

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Скопинский район, пгт. Павелец, ул. Октябрьская, д. 134

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 10 (приказ Минст

| № 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 | 11 |
| 1. | E46-04-008-04 Разборка покрытий кровель из волнистых и половолнистых асбестоцементных листов, 100 м ² покрытия | 3,737 | <u>154,66</u> | <u>30,64</u> | 578 | 463 | 115 | <u>15,9</u> | <u>59,4183</u> | |
| 2. | C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 3,737*1,4 | | | | 5,232 | | | | | |
| 3. | E58-1-1 Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м ² кровли | 3,737 | <u>160,11</u> | <u>39,74</u> | 599 | 450 | <u>149</u> | <u>15,16</u> | <u>56,6529</u> | |
| | | | 120,37 | 6,21 | | | 23 | 0,46 | 1,71902 | |
| 4. | C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 3,737*1,4 | | | | 5,232 | | | | | |
| 5. | E58-5-4 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок, 100 м | 0,198 | <u>2 722,57</u> | <u>17,45</u> | 539 | 225 | <u>3</u> | <u>133,25</u> | <u>26,3835</u> | |
| | | | 1 136,62 | | | | | | | |
| 6. | C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,198*0,564 | | | | 0,112 | | | | | |
| 7. | E58-5-1 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон, 100 м | 0,198 | <u>3 598,85</u> | <u>31,60</u> | 712 | 67 | <u>6</u> | <u>39,87</u> | <u>7,89426</u> | |
| | | | 340,09 | | | | | | | |
| 8. | E10-01-012-01 Обшивка карниза досками обшивки, 100 м ² обшивки стен (за вычетом проемов) Вычт.ресурсы: C101-0851:[M-(341.25=3.25*105)] Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15 | 0,34 | <u>3 245,83</u> | <u>61,45</u> | 1 104 | 123 | <u>21</u> | <u>41,745</u> | <u>14,1933</u> | |
| | | | 360,67 | | | | | | | |
| 9. | E15-04-025-01 Улучшенная окраска масляными составами деревянного карниза, 100 м ² окрашиваемой поверхности Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15 | 0,34 | <u>1 435,08</u> | <u>9,11</u> | 488 | 208 | <u>3</u> | <u>67,298</u> | <u>22,8813</u> | |
| | | | 610,40 | 0,18 | | | | 0,0125 | 0,00425 | |

| | | | | | | | | |
|--|--------|---------------------------|------------------------|--------|-------|------------------|--------------------------|---------------------------|
| 10. E58-12-3 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из асбестоцементных листов, 100 м2 | -0,46 | <u>1 330,47</u> 149,27 | <u>14,66</u> 2,57 | -613 | -69 | <u>-7</u> -1 | <u>18,8</u> 0,19 | <u>-8,648</u> -0,0874 |
| 11. E58-12-1 Устройство обрешетки сплошной из досок, 100 м2 | 0,46 | <u>2 492,19</u> 252,73 | <u>40,78</u> 5,94 | 1 146 | 116 | <u>19</u> 3 | <u>31,83</u> 0,44 | <u>14,6418</u> 0,2024 |
| 12. E58-13-1 Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция), 100 м2 кровли | 3,737 | <u>924,81</u> 36,25 | <u>5,23</u> | 3 456 | 135 | <u>20</u> | <u>4,52</u> | <u>16,8912</u> |
| 13. C101-0852 Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506, м2 | -429,8 | <u>7,46</u> | | -3 206 | | | | |
| Объем: 3,737*(-115,0) | | | | | | | | |
| 14. C101-4134 Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа Изоспан Д, м2 | 429,8 | <u>12,37</u> | | 5 316 | | | | |
| Объем: 3,737*(115,0) | | | | | | | | |
| 15. E12-01-007-01 Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством, 100 м2 кровли | 3,737 | <u>5 020,28</u> 476,03 | <u>195,88</u> 18,74 | 18 761 | 1 779 | <u>732</u> 70 | <u>55,0965</u> 1,3875 | <u>205,896</u> 5,18509 |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | |
| 16. C101-0059 Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, коньковые перекрываемые и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2, 100 пар | -0,374 | <u>498,00</u> | | -186 | | | | |
| Объем: 3,737*(-0,1) | | | | | | | | |
| 17. C101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,6 мм, т | 0,124 | <u>10 196,65</u> | | 1 269 | | | | |
| 3,737*1,13*0,6*4,91/1000*10 | | | | | | | | |
| 18. C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т | -0,202 | <u>11 200,00</u> | | -2 260 | | | | |
| Объем: 3,737*(-0,054) | | | | | | | | |
| 19. C101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,6 мм, т | 0,174 | <u>10 196,65</u> | | 1 772 | | | | |
| Объем: 3,737*(0,054)/5,7*4,91 | | | | | | | | |
| 20. E53-16-1 | 0,1 | <u>1 149,58</u> | <u>29,59</u> | 115 | 28 | <u>3</u> | <u>35,39</u> | <u>3,539</u> |

| | | | | | | | | |
|--|--------|------------------------------|---------------------------|--------|-----|--------------------|---------------------------|---------------------------|
| 31. С301-0292 | 2 | <u>321,30</u> | | 643 | | | | |
| Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2600 мм, шт. | | | | | | | | |
| Объем: 2*1 | | | | | | | | |
| 32. Е16-04-001-02 | 0,12 | <u>7 877,80</u> 702,73 | <u>8,23</u> 0,85 | 945 | 84 | <u>1</u> 0,0625 | <u>70,84</u> 0,0075 | <u>8,5008</u> |
| Прокладка фановых труб диаметром 110 мм, 100 м трубопровода | | | | | | | | |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | |
| 33. Е10-01-039-05 | 0,005 | <u>1 627,62</u> 823,46 | <u>804,16</u> 104,66 | 8 | 4 | <u>4</u> 1 | <u>97,336</u> 7,752 | <u>0,48668</u> 0,03876 |
| Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м ² , 100 м ² | | | | | | | | |
| <i>Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0</i> | | | | | | | | |
| 34. Е10-01-039-05 | 0,005 | <u>52 500,52</u> 1 183,73 | <u>1 256,50</u> 163,53 | 262 | 6 | <u>6</u> 1 | <u>139,921</u> 12,1125 | <u>0,6996</u> 0,06056 |
| Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м ² , 100 м ² | | | | | | | | |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | |
| 35. С101-0889 | 1 | <u>94,68</u> | | 95 | | | | |
| Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных, | | | | | | | | |
| 36. Е10-01-091-01 | 10,47 | <u>280,96</u> 55,13 | <u>49,66</u> 0,58 | 2 942 | 577 | <u>520</u> 6 | <u>5,865</u> 0,05 | <u>61,43</u> 0,5237 |
| Антисептическая обработка деревянных конструкций составом "Пирилакс" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления, 100 м ² обрабатываемой поверхности | | | | | | | | |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | |
| 37. С113-8070 | -120,5 | <u>15,16</u> | | -1 826 | | | | |
| Антисептик-антипирен <ПИРИЛАКС-ТЕРМА> для древесины, кг | | | | | | | | |
| Объем: 10,474*(-11,5) | | | | | | | | |
| 38. С113-8082 | 209,5 | <u>5,66</u> | | 1 186 | | | | |
| Состав огнебиозащитный "Вупротек-2" (жидкость), кг | | | | | | | | |
| Объем: 10,474*20 | | | | | | | | |
| 39. Е10-01-052-02 | 1 | <u>449,97</u> 45,14 | <u>6,54</u> | 450 | 45 | <u>7</u> | <u>4,692</u> | <u>4,692</u> |
| Устройство к слуховым окнам лестниц без подшивки, 1 м ² горизонтальной проекции | | | | | | | | |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | |
| 40. Е10-01-023-01 | 0,2 | <u>1 059,33</u> 36,62 | <u>15,56</u> 1,35 | 211 | 7 | <u>3</u> 0,1 | <u>4,37</u> 0,02 | <u>0,874</u> 0,02 |
| Укладка ходовых досок, 100 | | | | | | | | |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | |
| 41. Е62-35-2 | 0,025 | <u>1 030,83</u> | <u>0,87</u> | 25 | 17 | | <u>80,73</u> | <u>2,01825</u> |

Окраска масляными
составами ранее окрашенных
металлических решеток и
оград без рельефа за 2 раза,
100 м² окрашиваемой
поверхности

ВХОДНЫЕ КОЗЫРЬКИ

| | | | | | | | |
|---|-------|-----------------|--|----|----|------------|-------------|
| 42. Е01-02-058-02 | 0,007 | <u>2 184,00</u> | | 15 | 15 | <u>280</u> | <u>1,96</u> |
| Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2, 100 м ³ грунта | | 2 184,00 | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|-------|---------------|--|---|---|----------------|----------------|
| 43. Е01-02-061-01 | 0,007 | <u>763,31</u> | | 5 | 5 | <u>101,775</u> | <u>0,71243</u> |
| Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1, 100 м ³ грунта | | 763,31 | | | | | |

Начисления: Н5= 1,15

| | | | | | | | | |
|--|-------|---------------|---------------|----|---|-----------|-------------|----------------|
| 44. Е09-03-012-12 | 0,066 | <u>454,39</u> | <u>273,94</u> | 30 | 4 | <u>18</u> | <u>6,59</u> | <u>0,43494</u> |
| Монтаж опорных стоек, 1 т конструкций | | 59,11 | 29,91 | | | 2 | 2,09 | 0,13794 |

| | | | | | | | | |
|---|----|--------------|--|-----|--|--|--|--|
| 45. С201-0841 | 66 | <u>11,83</u> | | 781 | | | | |
| Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т, кг | | | | | | | | |

Объем: 0,066*1000

| | | | | | | | | |
|---|------|-----------------|---------------|----|----|-----------|---------------|----------------|
| 46. Е09-03-014-01 | 0,06 | <u>1 464,86</u> | <u>596,48</u> | 88 | 38 | <u>36</u> | <u>72,772</u> | <u>4,36632</u> |
| Монтаж связей и распорок козырька, 1 т конструкций | | 636,03 | 64,70 | | | 4 | 4,775 | 0,2865 |

Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15

| | | | | | | | | |
|---|------|------------------|--|-----|--|--|--|--|
| 47. С201-0843 | 0,06 | <u>11 500,00</u> | | 690 | | | | |
| Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т | | | | | | | | |

Объем: 0,06*1

| | | | | | | | |
|--|------|-----------------|-------------|----|---|---------------|----------------|
| 48. Е15-04-030-04 | 0,01 | <u>1 202,65</u> | <u>3,66</u> | 12 | 7 | <u>81,719</u> | <u>0,81719</u> |
| Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество красок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности | | 724,03 | 0,18 | | | 0,0125 | 0,00013 |

Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15

| | | | | | | | | |
|---|-------|-----------------|--------------|----|---|----------|--------------|----------------|
| 49. Е58-12-2 | 0,025 | <u>1 766,82</u> | <u>26,57</u> | 44 | 4 | <u>1</u> | <u>21,35</u> | <u>0,53375</u> |
| Устройство обрешетки с прозорами из досок и брюсков под кровлю из листовой стали, 100 м ² | | 169,52 | 4,32 | | | 0,32 | 0,008 | |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-----------------|---------------|----|---|-----------|---------------|----------------|
| 50. Е09-04-002-01 | 0,025 | <u>1 111,41</u> | <u>600,64</u> | 28 | 9 | <u>15</u> | <u>40,825</u> | <u>1,02063</u> |
|-------------------|-------|-----------------|---------------|----|---|-----------|---------------|----------------|

Монтаж кровельного 356,81 46,79 1 3,2625 0,08156
покрытия из
профилированного листа при
высоте здания до 25 м, 100
м² покрытия

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

51. С101-3842 0,017 11 320,50 196
Профилированный лист
оцинкованный НС35-1000-

ъем: 0,025*1,08*6,4/1000*100

52. С101-4645 0,15 33,50 5
Шурупы-саморезы
кровельные оцинкованные
4,8x29 мм, 100 шт.

Объем: 0,025*6

53. Т01-01-01-041 10,63 42,98 32,19 456 44 342 0,5777 6,14095
Погрузка при автомобильных
перевозках мусора
строительного с погрузкой
вручную, 1 т груза

54. Т03-21-01-007 10,63 8,58 8,58 91 91
Перевозка грузов I класса
автомобилями-самосвалами
грузоподъемностью 10 т
работающих вне карьера на
расстояние до 7 км, 1 т груза

| | | | | |
|-------------------------|---------------|--------------|---------------------|----------------------|
| . ИТОГО ПО СМЕТЕ | 38 163 | 4 663 | <u>2 157</u> | <u>545,13</u> |
| СТОИМОСТЬ | | | 117 | 8,7881 |
| ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ | | | <u>1 643</u> | <u>519,44</u> |
| РАБОТ - | | | | |

110 8,2746

| | | | | |
|-------------------------------|---------------|--|--|--|
| . МАТЕРИАЛЫ НЕ | | | | |
| УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ - | 10 044 | | | |

| | | | | |
|---|--------------|--|--|--|
| . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - | 4 548 | | | |
| (% = 99 - по стр. 1; % = 83 - по стр. 3, 5, 7, 10-12, 23, 49; % = 106.2 - по стр. 8, 25, 29, 33, 34, 36, 39, 40; % = 94.5 - по стр. 9, 21, 22, 48; % = 108 - по стр. 15; % = 86 - по стр. 20; % = 80 - по стр. 41; % = 72 - по стр. 42, 43) | | | | |

2 586

| | | | | |
|---|--------------|--|--|--|
| . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - | 2 586 | | | |
| (% = 59.5 - по стр. 1; % = 65 - по стр. 3, 5, 7, 10-12, 23, 49; % = 53.55 - по стр. 8, 25, 29, 33, 34, 36, 39, 40; % = 46.75 - по стр. 9, 21, 22, 48; % = 55.25 - по стр. 15; % = 70 - по стр. 20; % = 50 - по стр. 41; % = 38.25 - по стр. 42, 43) | | | | |

41 475

| | | | | |
|-------------------------|--|--|--|--|
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ | | | | |
| ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ | | | | |
| РАБОТ - | | | | |

| | | | | |
|-------------------------|--|--|--|--|
| СТОИМОСТЬ | | | | |
| МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ | | | | |
| РАБОТ - | | | | |

7 0,506

| | | | | |
|----------------------------------|-----------|--|--|--|
| . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - | 47 | | | |
| (% = 81 - по стр. 44, 46, 50) | | | | |

| | | | | | |
|--|-------------------|------------|------------|----------------------|---------------|
| . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - | 41 | | | | |
| (%= 72.25 - по стр. 44, 46, 50) | | | | | |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - | 1 705 | | | | |
| СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ - | 1 658 | 130 | 12 | <u>13,722</u> | |
| | | | | | 0,0075 |
| . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - | 150 | | | | |
| (%= 115.2 - по стр. 30, 32) | | | | | |
| . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - | 91 | | | | |
| (%= 70.55 - по стр. 30, 32) | | | | | |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ - | 1 899 | | | | |
| СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ - | 547 | 44 | 433 | 6,141 | |
| . В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 100 - по стр. 53) | 44 | | | | |
| . В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 60 - по стр. 53) | 26 | | | | |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ - | 547 | | | | |
| . ВСЕГО ПО СМЕТЕ | 45 626 | | | | |
| ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ | 4 745 | | | | |
| ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ | 2 718 | | | | |
| Итого | 45 626 | | | | |
| Расчетная стоимость | 361 728,81 | | | | |
| НДС | 65 111,19 | | | | |
| Итого с НДС | 426 840 | | | | |

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

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