

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

### (Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Скопинский район, пгт. Павелец, ул. Комсомольская, д. 24

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

11. Е58-5-4	0,705	<u>2 722,57</u>	<u>17,45</u>	1 919	801	<u>12</u>	<u>133,25</u>	<u>93,9413</u>
Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена кобылок, 100 м		1 136,62						

**Объем: 47\*1,5**

12. С509-9900	0,398
Строительный мусор, т	

**Объем: 0,705\*0,564**

13. Е10-01-012-01	0,44	<u>3 245,83</u>	<u>61,45</u>	1 428	159	<u>27</u>	<u>41,745</u>	<u>18,3678</u>
Обшивка карниза досками обшивки, 100 м <sup>2</sup> обшивки стен (за вычетом проемов)		360,67						

Вычт.ресурсы: С101-0851:[ М-(341.25=3.25\*105) ]

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

14. Е58-12-2	3,43	<u>1 766,82</u>	<u>26,57</u>	6 060	581	<u>91</u>	<u>21,35</u>	<u>73,2305</u>
Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м <sup>2</sup>		169,52	4,32			15	0,32	1,0976

**Объем: 353-10**

15. Е58-12-1	0,1	<u>2 492,19</u>	<u>40,78</u>	249	25	<u>4</u>	<u>31,83</u>	<u>3,183</u>
Устройство обрешетки сплошной из досок, 100 м <sup>2</sup>		252,73	5,94			1	0,44	0,044

16. Е58-13-1	3,53	<u>924,81</u>	<u>5,23</u>	3 264	128	<u>18</u>	<u>4,52</u>	<u>15,9556</u>
Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция), 100 м <sup>2</sup> кровли		36,25						

17. С101-0852	-406	<u>7,46</u>		-3 028
Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506, м <sup>2</sup>				

**Объем: 3,53\*(-115,0)**

18. С101-4134	406	<u>12,37</u>		5 022
Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа Изоспан Д, м <sup>2</sup>				

**Объем: 3,53\*(115,0)**

19. Е58-12-2	3,53	<u>1 668,78</u>	<u>13,29</u>	5 891	299	<u>47</u>	<u>10,675</u>	<u>37,6828</u>
Устройство контробрешетки, 100 м <sup>2</sup>		84,76	2,16			8	0,16	0,5648

Начисления: Н3= 0.5, Н4= 0.5, Н5= 0.5

20. С102-0077	-6,354	<u>832,70</u>		-5 291
Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта, м <sup>3</sup>				

**Объем: 3,53\*(-1,8)**

21. С102-0024	1,624	<u>1 601,00</u>		2 600
---------------	-------	-----------------	--	-------

Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта,

**Объем: 3,53\*0,46**

22. Е09-04-002-01	3,53	<u>1 111,41</u>	<u>600,64</u>	3 923	1 260	<u>2 120</u>	<u>40,825</u>	<u>144,112</u>
Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м <sup>2</sup> покрытия		356,81	46,79			165	3,2625	11,5166

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

23. С101-3842	2,44	<u>11 320,50</u>	27 621
Профилированный лист оцинкованный, т			

**Объем: 3,53\*108\*6,4/1000**

24. С101-4645	21,18	<u>33,50</u>	710
Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 100 шт.			

**Объем: 3,53\*6**

25. С101-8085	1,34	<u>77,81</u>	104
Герметик силиконовый универсальный прозрачный, л			

**Объем: 0,2\*6,7**

26. Е12-01-010-01	0,236	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	2 366	261	<u>7</u>	<u>129,663</u>	<u>30,6004</u>
Устройство мелких покрытий (конек+примыкания) из листовой оцинкованной стали, 100 м <sup>2</sup> покрытия		1 106,02	3,38			1	0,25	0,059

**Объем: 17,6+6**

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

27. С101-1875	-0,185	<u>11 200,00</u>	-2 067
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

**Объем: 0,236\*(-0,782)**

28. С101-3742	0,159	<u>10 196,65</u>	1 621
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,6 мм, т			

**Объем: 0,236\*0,782/5,7\*4,91**

29. Е53-16-1	0,1	<u>1 149,58</u>	<u>29,59</u>	115	28	<u>3</u>	<u>35,39</u>	<u>3,539</u>
Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами, 1 м <sup>3</sup> кладки		283,83	5,81			1	0,43	0,043

30. Е61-10-1	0,26	<u>2 905,55</u>	<u>1,21</u>	755	459	<u>201,84</u>	<u>52,4784</u>
Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм, 100 м <sup>2</sup> отремонтированной		1 764,08					

31. С509-9900	1,258
Строительный мусор, т	

**Объем: 0,26\*4,84**

32. Е15-04-019-05	0,13	<u>721,18</u> 147,43	<u>8,91</u>	93	19	1	<u>15,87</u>	<u>2,0631</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности								

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

33. Е58-2-1	0,01	<u>2 720,29</u> 2 709,92	<u>10,37</u>	27	27		<u>341,3</u>	<u>3,413</u>
-------------	------	-----------------------------	--------------	----	----	--	--------------	--------------

34. С509-9900	0,056
Строительный мусор, т	

**Объем: 0,01\*5,6**

35. Е10-01-003-01	1	<u>392,81</u> 65,03	<u>27,58</u> 1,86	393	65	<u>28</u> 2	<u>7,6245</u> 0,1375	<u>7,6245</u> 0,1375
-------------------	---	------------------------	----------------------	-----	----	----------------	-------------------------	-------------------------

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

36. С101-0941	1	<u>11,16</u>	11
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворочных высотой до 1,2 м, компл.			

**Объем: 1\*1**

37. С203-0251	-0,5	<u>151,40</u>	-76
Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м <sup>2</sup> , м <sup>2</sup>			

**Объем: 1\*(-0,5)**

38. С203-0256	1,2	<u>161,47</u>	194
Створки оконные для жилых зданий площадь 1,0-1,2 м <sup>2</sup> , м <sup>2</sup>			

**Объем: 1\*1,2**

39. Е10-01-044-12	0,032	<u>8 845,62</u> 749,66	<u>21,79</u> 1,19	283	24	<u>1</u> 1	<u>91,7585</u> 0,0875	<u>2,93627</u> 0,0028
-------------------	-------	---------------------------	----------------------	-----	----	---------------	--------------------------	--------------------------

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

40. Е20-02-010-04	4	<u>21,34</u> 12,22	<u>3,20</u>	86	49	<u>13</u>	<u>1,38</u>	<u>5,52</u>
-------------------	---	-----------------------	-------------	----	----	-----------	-------------	-------------

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

41. С301-0291	4	<u>260,00</u>	1 040
Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2000 мм, шт.			

**Объем: 4\*1**

42. Е10-01-039-05	0,01	<u>1 627,62</u>	<u>804,16</u>	16	8	<u>8</u>	<u>97,336</u>	<u>0,97336</u>
-------------------	------	-----------------	---------------	----	---	----------	---------------	----------------

Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м <sup>2</sup> , 100 м <sup>2</sup> проемов	823,46	104,66	1	7,752	0,07752
--	--------	--------	---	-------	---------

*Начисления: Н3= 0,8, Н4= 0,8, Н5= 0,8, Н48= 0*

43. Е10-01-039-05 Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м <sup>2</sup> , 100 м <sup>2</sup> проемов	0,01	52 500,52 1 183,73	1 256,50 163,53	526	12	13 2	139,921 12,1125	1,39921 0,12113
--	------	-----------------------	--------------------	-----	----	---------	--------------------	--------------------

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

44. С101-0889 Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных, компл.	1	94,68	95
--	---	-------	----

45. Е10-01-091-01 Антисептическая обработка деревянных конструкций составом "Пирилакс" при помощи аппарата аэрозольно- капельного распыления, 100 м <sup>2</sup> обрабатываемой поверхности	9,06	280,96 55,13	49,66 0,58	2 545	499	450 5	5,865 0,05	53,1369 0,453
--	------	-----------------	---------------	-------	-----	----------	---------------	------------------

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

46. С113-8070 Антисептик-антипирен <ПИРИЛАКС-ТЕРМА> для древесины, кг	-104,2	15,16	-1 580
--	--------	-------	--------

#### **Объем: 9,06\*(-11,5)**

47. С113-8082 Состав огнебиозащитный "Вупротек-2" (жидкость), кг	181,2	5,66	1 026
--	-------	------	-------

#### **Объем: 9,06\*20**

48. Е10-01-052-02 Устройство к слуховым окнам лестниц без подшивки, 1 м <sup>2</sup> горизонтальной проекции	1	449,97 45,14	6,54	450	45	7	4,692	4,692
---	---	-----------------	------	-----	----	---	-------	-------

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

49. Е10-01-023-01 Укладка ходовых досок, 100 м ходов	0,15	1 059,33 36,62	15,56 1,35	158	5	2	4,37 0,1	0,6555 0,015
--	------	-------------------	---------------	-----	---	---	-------------	-----------------

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

50. Е12-01-012-01 Устройство снегозадержателей прим., 100 м ограждения	1	3 170,10 67,97	69,22 4,90	3 170	68	69 5	7,6705 0,3625	7,6705 0,3625
---	---	-------------------	---------------	-------	----	---------	------------------	------------------

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

#### **ВХОДНЫЕ КОЗЫРЬКИ**

51. Е46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м <sup>2</sup> покрытия	0,025	153,59 112,16	41,43	4	3	1	14,38	0,3595
--	-------	------------------	-------	---	---	---	-------	--------

52. Е01-02-058-02	0,007	2 184,00	15	15	280	1,96
-------------------	-------	----------	----	----	-----	------

Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2, 100 м3 грунта		2 184,00						
53. E01-02-061-01 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1, 100 м3 грунта	0,007	<u>763,31</u> 763,31		5	5		<u>101,775</u>	<u>0,71243</u>
<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
54. E09-03-012-12 Монтаж опорных стоек, 1 т конструкций	0,066	<u>454,39</u> 59,11	<u>273,94</u> 29,91	30	4	<u>18</u> 2	<u>6,59</u> 2,09	<u>0,43494</u> 0,13794
<hr/>								
55. C201-0841 Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т, кг	66	<u>11,83</u>		781				
<b>Объем: 0,066*1000</b>								
56. E09-03-014-01 Демонтаж металлоконструкций козырька, 1 т конструкций	0,05	<u>721,18</u> 387,15	<u>334,03</u> 36,23	36	19	<u>17</u> 2	<u>44,296</u> 2,674	<u>2,2148</u> 0,1337
<i>Начисления: Н3= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.7, Н48= 0</i>								
57. E09-03-014-01 Монтаж связей и распорок козырька, 1 т конструкций	0,05	<u>1 464,86</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	74	32	<u>30</u> 3	<u>72,772</u> 4,775	<u>3,6386</u> 0,23875
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
58. C201-0843 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т	0,05	<u>11 500,00</u>		575				
<b>Объем: 0,05*1</b>								
59. E15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,012	<u>1 202,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,18	15	9		<u>81,719</u> 0,0125	<u>0,98063</u> 0,00015
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
60. E58-12-2 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м2	0,025	<u>1 766,82</u> 169,52	<u>26,57</u> 4,32	44	4	<u>1</u>	<u>21,35</u> 0,32	<u>0,53375</u> 0,008
<hr/>								
61. E09-04-002-01 Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия	0,025	<u>1 111,41</u> 356,81	<u>600,64</u> 46,79	28	9	<u>15</u> 1	<u>40,825</u> 3,2625	<u>1,02063</u> 0,08156
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
62. C101-3842	0,017	<u>11 320,50</u>		196				

Профилированный лист  
оцинкованный НС35-1000-  
0,6, т

**ъем: 0,025\*1,08\*6,4/1000\*100**

63. С101-4645 Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 100 шт.	0,15	<u>33,50</u>		5				
<b>Объем: 0,025*6</b>								
64. Т01-01-01-041 Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	11,72	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	504	49	<u>377</u>	<u>0,5777</u>	<u>6,77064</u>
65. Т03-21-01-007 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 7 км, 1 т груза	11,72	<u>8,58</u>	<u>8,58</u>	101		<u>101</u>		
<hr/>								
<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>			<b>69 194</b>	<b>6 516</b>	<b><u>3 745</u></b>		<b><u>771,44</u></b>	
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>			<b>62 016</b>	<b>5 094</b>	<b><u>1 054</u></b>		<b><u>16,718</u></b>	<b><u>607,73</u></b>
<b>. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>				<b>39 205</b>			<b>63</b>	<b><u>4,6098</u></b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b> (%=99 - по стр. 1, 51; %=83 - по стр. 3, 5, 7, 9, 11, 14-16, 19, 33, 60; %=106.2 - по стр. 13, 35, 39, 42, 43, 45, 48, 49; %=108 - по стр. 26, 50; %=86 - по стр. 29; %=79 - по стр. 30; %=94.5 - по стр. 32, 59; %=72 - по стр. 52, 53)				<b>4 612</b>				
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b> (%=59.5 - по стр. 1, 51; %=65 - по стр. 3, 5, 7, 9, 11, 14-16, 19, 33, 60; %=53.55 - по стр. 13, 35, 39, 42, 43, 45, 48, 49; %=55.25 - по стр. 26, 50; %=70 - по стр. 29; %=50 - по стр. 30; %=46.75 - по стр. 32, 59; %=38.25 - по стр. 52, 53)				<b>3 126</b>				
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>				<b>69 754</b>				
<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>			<b>5 447</b>	<b>1 324</b>	<b><u>2 200</u></b>		<b><u>151,42</u></b>	
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b> (%=81 - по стр. 22, 54, 56, 57, 61)				<b>1 212</b>			<b>173</b>	<b><u>12,109</u></b>
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b> (%=72.25 - по стр. 22, 54, 56, 57, 61)				<b>1 081</b>				
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>				<b>7 740</b>				

<b>СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>	<b>1 126</b>	<b>49</b>	<b>13</b>	<b>5,52</b>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	56			
(%= $115.2$ - по стр. 40)				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	35			
(%= $70.55$ - по стр. 40)				
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>	<b>1 217</b>			
 <b>СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>	 <b>605</b>	 <b>49</b>	 <b>478</b>	 <b>6,7706</b>
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= $100$ - по стр. 64)	49			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= $60$ - по стр. 64)	29			
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>	<b>605</b>			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	79 316			
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>	<b>5 880</b>			
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>	<b>4 242</b>			
<b>Итого</b>	<b>79 316</b>			
<b>Расчетная стоимость</b>	<b>6,539</b>			
<b>НДС</b>	<b>18</b>			
<b>Итого с НДС</b>	<b>93 352,58</b>			
<b>Проектные работы</b>	<b>611 978</b>			
<b>Всего по смете</b>	<b>15 000</b>			
<b>626 978</b>				

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

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