

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

### (Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Скопин. ул. М.Горького, д. 76

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

10. E58-5-6	9	<u>79,70</u> 11,90	<u>24,40</u>	718	107	<u>220</u>	<u>1,42</u>	<u>12,78</u>
Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов, 1 шт.								
<hr/>								
11. E10-01-008-05	0,5	<u>1 039,68</u> 975,83	<u>63,85</u>	520	488	<u>32</u>	<u>114,4</u>	<u>57,2343</u>
Разборка карнизов, 100 м <sup>2</sup> стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов								
<i>Начисления: H3= 0,8, H4= 0,8, H5= 0,8, H48= 0</i>								
12. E10-01-008-05	0,5	<u>7 176,41</u> 1 402,76	<u>99,76</u>	3 591	702	<u>50</u>	<u>164,45</u>	<u>82,2743</u>
Устройство карнизов, 100 м <sup>2</sup> стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов								
<i>Начисления: H3= 1,25, H4= 1,25, H5= 1,15</i>								
13. E58-13-1	6,75	<u>889,16</u> 36,25	<u>5,23</u>	6 002	245	<u>35</u>	<u>4,52</u>	<u>30,51</u>
Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо без промазки кромок (пароизоляция), 100 м <sup>2</sup> кровли								
<hr/>								
14. С101-0852	-776,3	<u>7,15</u>		-5 550				
Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506, м <sup>2</sup>								
<b>Объем: 6,75*(-115,0)</b>								
15. С101-4134	776,3	<u>5,70</u>		4 425				
Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа Изоспан, м <sup>2</sup>								
<b>Объем: 6,75*(115,0)</b>								
16. Е12-01-007-01	6,75	<u>5 008,94</u> 476,03	<u>195,88</u> 18,74	33 810	3 213	<u>1 322</u> 126	<u>55,0965</u> 1,3875	<u>371,901</u> 9,36563
Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством, 100 м <sup>2</sup> кровли								
<i>Начисления: H3= 1,25, H4= 1,25, H5= 1,15</i>								
17. С101-0059	-0,675	<u>486,00</u>		-328				
Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, коньковые перекрываемые и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2, 100 пар								
<b>Объем: 6,75*(-0,1)</b>								
18. С101-1875	0,261	<u>11 200,00</u>		2 922				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								
<b>Объем: 6,75*1,13*0,6*5,7/1000*10</b>								
19. Е08-02-001-01	7	<u>863,48</u>	<u>43,20</u>	6 044	361	<u>302</u>	<u>6,21</u>	<u>43,47</u>

Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м, 1 м3 кладки	51,60	6,75		47	0,5	3,5
<u>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</u>						
20. Е15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,3	<u>1 831,93</u> 784,15	<u>77,36</u> 43,61	549	235	<u>23</u> 13 <u>81,512</u> 3,475 <u>24,4536</u> 1,0425
<u>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</u>						
21. Е15-04-019-06 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов краскопультами с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,3	<u>738,71</u> 120,24	<u>53,63</u>	221	36	<u>16</u> <u>12,121</u> 3,6363
<u>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</u>						
22. Е58-2-1 Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных, 100 окон	0,02	<u>2 720,29</u> 2 709,92	<u>10,37</u>	54	54	<u>341,3</u> 6,826
23. С509-9900 Строительный мусор, т		0,112				
<b>Объем: 0,02*5,6</b>						
24. Е10-01-003-01 Устройство слуховых окон, 1 слуховое окно	2	<u>389,27</u> 65,03	<u>27,58</u> 1,86	778	130	<u>55</u> 4 <u>7,6245</u> 0,1375 <u>15,249</u> 0,275
<u>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</u>						
25. С203-0251 Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2, м2	-1	<u>147,00</u>		-147		
<b>Объем: 2*-0,5</b>						
26. С203-0256 Створки оконные для жилых зданий площадь 1,0-1,2 м2, м2	2,4	<u>161,47</u>		388		
<b>Объем: 2*(1,2)</b>						
27. С101-0941 Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м, компл.	2	<u>10,57</u>		21		
<b>Объем: 2*(1)</b>						
28. Е20-02-010-08 Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 4000 мм, 1 зонт	6	<u>55,34</u> 37,19	<u>9,66</u> 0,18	332	223	<u>58</u> 1 <u>4,1975</u> 0,0125 <u>25,185</u> 0,075
<u>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</u>						
29. С301-0295	6	656,40		3 938		

Зонты вентиляционных систем  
из листовой оцинкованной  
стали, прямоугольные,  
периметром шахты 4000 мм,  
шт.

**Объем: 6\*1**

30. Е16-04-001-02	0,36	<u>14 246,74</u> 702,73	<u>8,23</u> 0,85	5 129	253	<u>3</u>	<u>70,84</u> 0,0625	<u>25,5024</u> 0,0225
<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>								

31. Е20-02-009-01	2	<u>8,95</u> 4,96	<u>1,95</u>	18	10	<u>4</u>	<u>0,5405</u>	<u>1,081</u>
<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>								

32. С301-0277	2	<u>45,40</u>		91				
<b>Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 200 мм, шт.</b>								

**Объем: 2\*1**

33. Е10-01-039-05	0,02	<u>1 948,66</u> 965,66	<u>983,00</u> 117,94	39	19	<u>20</u>	<u>114,144</u> 8,736	<u>2,28288</u> 0,17472
<b>Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0</b>								

34. Е10-01-039-05	0,02	<u>51 218,85</u> 1 388,13	<u>1 535,94</u> 184,28	1 025	28	<u>31</u>	<u>164.082</u> 13,65	<u>3,28164</u> 0,273
<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>								

35. С101-0889	2	<u>74,21</u>		148				
<b>Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных, компл.</b>								

36. Е26-02-018-02	6,75	<u>190,30</u> 95,89	<u>92,58</u> 1,30	1 284	647	<u>625</u>	<u>10.2005</u> 0,1125	<u>68.8534</u> 0,75938
<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>								

37. С113-8052	135	<u>17,90</u>		2 417				
<b>Покрытие огнезащитное &lt;ВУПРОТЕК-1&gt;, для древесины, кг</b>								

**Объем: 6,75\*20**

38. Е07-05-030-11	0,02	<u>1 107,10</u>	<u>217,73</u>	22	18	<u>4</u>	<u>98,056</u>	<u>1,96112</u>
-------------------	------	-----------------	---------------	----	----	----------	---------------	----------------

Демонтаж мелких конструкций  
(козырьки входа) массой до 0,5  
т, 100 шт. сборных конструкций

889,37

34,02

1 2,52 0,0504

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

39. Е09-03-014-01 0,1 1 466,71 596,48 147 64 60 72,772 7,2772  
Монтаж связей и распорок из  
одиночных и парных уголков,  
гнутосварных профилей для  
пролетов до 24 м при высоте  
здания до 25 м, 1 т  
конструкций

636,03

64,70

6

4,775

0,4775

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

40. С201-0843 0,1 11 500,00 1 150  
Конструкции стальные  
индивидуальные решетчатые  
сварные массой до 0,1 т, т

**Объем: 0,1\*1**

41. Е15-04-030-04 0,068 1 175,65 3,66 81 50 81,719 5,58958  
Масляная окраска 724,03 0,15 0,0125 0,00086  
металлических поверхностей  
решеток, переплетов, труб  
диаметром менее 50 мм и т.п.,  
количество красок 2, 100 м2  
окрашиваемой поверхности

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

42. Е58-12-2 0,063 1 766,82 26,57 111 11 2 21,35 1,33438  
Устройство обрешетки с 169,52 3,71 0,32 0,02  
прозорами из досок и брусков  
под кровлю из листовой стали,  
100 м2

43. Е09-04-002-01 0,063 1 110,10 600,64 70 22 38 40,825 2,55156  
Монтаж кровельного покрытия 356,81 46,79 3 3,2625 0,20391  
из профилированного листа  
при высоте здания до 25 м, 100  
м2 покрытия

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

44. С101-3842 0,04 11 320,50 451  
Профилированный лист  
оцинкованный НС35-1000-0,55,  
т

**бъем: 0,0625\*100\*1,08\*5,9/1000**

45. С101-4645 3,75 3,41 13  
Шурупы-саморезы кровельные  
оцинкованные 4,8x29 мм, 10  
шт.

**Объем: 0,063\*60**

46. Е12-01-010-01 0,025 10 023,19 29,23 251 28 1 129,663 3,24156  
Устройство мелких покрытий 1 106,02 3,38 0,25 0,00625  
(свесы) из листовой  
оцинкованной стали, 100 м2  
покрытия

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

47. Е311-01-146-1; 21,44 32,64 28,49 700 89 611 0,5777 12,3859  
Погрузка. Мусор строительный  
с погрузкой вручную, т  
4,15

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

48. X403-1-7; Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 7 км. (класс груза 1), т	21,44	<u>9,48</u>	<u>9,48</u>	203	<u>203</u>
<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>		<b>85 112</b>	<b>11 763</b>	<b>4 159</b>	<b>1384</b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>		<b>74 237</b>	<b>11 191</b>	<b>3 996</b>	<b>19,703</b>
				<b>253</b>	<b>1322,4</b>
<b>. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>		<b>10 785</b>			<b>18,924</b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b> (%=83 - по стр. 1, 4, 6, 8, 10, 13, 22, 42; %=108 - по стр. 3, 16, 46; %=106.2 - по стр. 11, 12, 24, 33, 34; %=109.8 - по стр. 19; %=94.5 - по стр. 20, 21, 41; %=90 - по стр. 36; %=139.5 - по стр. 38; %=100 - по стр. 47)		<b>10 926</b>			
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b> (%=65 - по стр. 1, 4, 6, 8, 10, 13, 22, 42; %=55.25 - по стр. 3, 16, 46; %=53.55 - по стр. 11, 12, 24, 33, 34; %=68 - по стр. 19; %=46.75 - по стр. 20, 21, 41; %=59.5 - по стр. 36; %=85 - по стр. 38; %=60 - по стр. 47)		<b>6 847</b>			
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>		<b>92 010</b>			
<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>		<b>1 367</b>	<b>86</b>	<b>98</b>	<b>9,8288</b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b> (%=81 - по стр. 39, 43)		<b>77</b>		<b>9</b>	<b>0,6814</b>
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b> (%=72.25 - по стр. 39, 43)		<b>69</b>			
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>		<b>1 513</b>			
<b>СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>		<b>9 508</b>	<b>486</b>	<b>65</b>	<b>51,768</b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b> (%=115.2 - по стр. 28, 30, 31)		<b>561</b>		<b>1</b>	<b>0,0975</b>
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b> (%=70.55 - по стр. 28, 30, 31)		<b>343</b>			
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>		<b>10 412</b>			
<b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>		<b>103 935</b>			
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>		<b>11 564</b>			
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>		<b>7 259</b>			
<b>Итого</b>		<b>103 935</b>			
<b>Расчетная стоимость</b>		<b>760 871,19</b>			

**НДС**  
**Всего по объекту**

**18**

**136 956,81**  
**897 828**

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

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, Ф.И.О)