

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада жилого дома №1/5 по ул. Мира, г. Скопин

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ 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. в т.ч. опл. труда мех.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.				на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

ФАСАД

1. Е08-07-001-02	6,424	<u>790,06</u>	<u>7,63</u>	5 076	2 777	<u>49</u>	<u>50,025</u>	<u>321</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: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

2. Е46-01-004-03	1	<u>8 928,75</u>	<u>115,66</u>	8 929	1 753	<u>116</u>	<u>202,93</u>	<u>203</u>
Усиление конструктивных элементов стен кирпичных стальными тяжами, 1 т		1 753,32	10,26			10	0,76	1

3. Е15-04-030-03	0,2	<u>865,19</u>	<u>3,66</u>	174	83	<u>1</u>	<u>46,678</u>	<u>9</u>
Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности		413,57	0,15				0,013	

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

4. Е56-2-2	0,024	<u>398,87</u>	<u>29,07</u>	10	9	<u>1</u>	<u>46,11</u>	<u>1</u>
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов		369,80	10,79				0,93	

5. С509-9900	0,082							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,024*3,42

6. Е56-1-1	0,01	<u>1 208,52</u>	<u>156,80</u>	13	11	<u>2</u>	<u>128,73</u>	<u>1</u>
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 051,72	22,70				2,15	

7. С509-9900	0,107							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,01*10,66

8. Е10-01-034-06	0,024	<u>254 218,66</u>	<u>511,53</u>	6 101	35	<u>12</u>	<u>167,58</u>	<u>4</u>
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно- откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов		1 464,63	9,57				0,825	

Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(1556.72=6.38*244)]; C101-2054:[M-(445.20=7.95*56)]; C101-2789:[M-(999.96=6
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

9. E46-02-009-02	1,5	<u>178,00</u>		267	267	<u>22,82</u>	<u>34</u>
Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных, 100 м2		178,00					
<hr/>							
10. E15-02-001-01	1,5	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	2 748	1 176	<u>116</u>	<u>81,512</u>
Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61			65	3,475
<hr/>							
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15							
11. E15-02-001-07	0,306	<u>14 695,83</u>	<u>75,28</u>	4 497	2 950	<u>23</u>	<u>931,5</u>
Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню карнизов, тяг и наличников криволинейных (сложный карниз), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		9 641,03					<u>285</u>
<hr/>							
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15							
12. E61-10-1	1	<u>2 894,74</u>	<u>1,21</u>	2 894	1 764	<u>1</u>	<u>201,84</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		1 764,08					<u>202</u>
<hr/>							
13. C509-9900	4,84						
Строительный мусор, т							
<hr/>							
Объем: 1*4,84							
14. E61-13-1	0,306	<u>5 148,88</u>	<u>2,31</u>	1 576	884	<u>1</u>	<u>318,47</u>
Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм (сложный карниз), 100 м2 отремонтированной поверхности		2 888,52					<u>97</u>
<hr/>							
15. C509-9900	2,968						
Строительный мусор, т							
<hr/>							
Объем: 0,306*9,7							
16. E62-41-1	5,742	<u>162,24</u>		932	932	<u>20,8</u>	<u>119</u>
Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности		162,24					
<hr/>							
Объем: 543,6+30,6							
17. E15-04-019-06	5,742	<u>738,71</u>	<u>53,63</u>	4 241	690	<u>308</u>	<u>12,121</u>
							<u>70</u>

Окраска фасадов акриловыми
составами с лесов
краскопультами с подготовкой
поверхности, 100 м2
окрашиваемой поверхности

120,24

Объем: 543,6+30,6

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

ОТКОСЫ

18. E15-02-031-01	0,372	<u>4 311,38</u>	<u>80,50</u>	1 604	811	<u>30</u>	<u>234,67</u>	<u>87</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	29,88			11	2,575	1

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

19. E15-04-019-05	0,432	<u>721,18</u>	<u>8,91</u>	312	64	<u>4</u>	<u>15,87</u>	<u>7</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		147,43						

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

20. E58-20-1	0,012	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	31	4		<u>41,41</u>	<u>1</u>
Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м		353,23	0,93				0,08	

21. C101-1875	-0,002	<u>11 200,00</u>		-26				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								

Объем: 0,0124*(-0,184)

22. C101-2411	1,24	<u>26,41</u>		33				
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								

Объем: 0,0124*100

23. C509-9900	0,003							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,0124*0,224

ЦОКОЛЬ

24. E53-21-15	0,12	<u>529,42</u>	<u>0,87</u>	64	61		<u>49,69</u>	<u>6</u>
Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором снизу, 100 м восстановленной герметизации стыков		507,33						

БАЛКОНЫ

25. Е46-01-008-02	1	<u>1 176,24</u>	<u>38,21</u>	1 176	191	<u>38</u>	<u>22,94</u>	<u>23</u>
Обетонирование балок и прогонов (ремонт балконных плит с устройством опалубки), 1 м3		190,63	1,62			2	0,12	

26. Е15-02-001-01	0,05	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	92	39	<u>4</u>	<u>81,512</u>	<u>4</u>
Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61			2	3,475	

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

27. Е12-01-010-01	0,065	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	652	72	<u>2</u>	<u>129,66</u>	<u>8</u>
Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	

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

28. Е61-10-1	0,202	<u>2 894,74</u>	<u>1,21</u>	584	356		<u>201,84</u>	<u>41</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		1 764,08						

29. С509-9900	0,978							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,202*4,84

30. Е15-04-019-06	0,202	<u>738,71</u>	<u>53,63</u>	149	24	<u>11</u>	<u>12,121</u>	<u>2</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов краскопультами с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		120,24						

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

31. Е12-01-017-01	0,132	<u>1 234,73</u>	<u>281,25</u>	163	36	<u>37</u>	<u>31,303</u>	<u>4</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки		270,46	27,33			4	2,425	

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

32. Е12-01-017-02	-0,132	<u>281,01</u>	<u>16,63</u>	-37	-7	<u>-2</u>	<u>5,75</u>	<u>-1</u>
-------------------	--------	---------------	--------------	-----	----	-----------	-------------	-----------

Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12- 01-017-01 до 10 мм, 100 м2 стяжки	49,68	2,13	0,188
--	-------	------	-------

Начисления: H3= 1.25*5, H4= 1.25*5, H5= 1.15*5, H48= 5

33. E62-35-2	0,108	<u>1 038,18</u>	<u>0,87</u>	112	75	<u>80,73</u>	<u>9</u>
Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза, 100 м2 окрашиваемой поверхности		697,51					

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

34. E11-01-011-03	0,001	<u>1 608,93</u>	<u>52,56</u>	1		<u>46,748</u>	
Устройство стяжек бетонных толщиной 20 мм, 100 м2 стяжки		364,63	18,41			1,588	

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

35. E11-01-011-04	0,001	<u>2 479,48</u>	<u>77,20</u>	2		<u>4,6</u>	
Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-03, 100 м2 стяжки		35,88	24,40			2,1	

Начисления: H3= 1.25*8, H4= 1.25*8, H5= 1.15*8, H48= 8

36. E46-03-001-01	0,12	<u>1 962,04</u>	<u>723,53</u>	236	20	<u>87</u>	<u>17,3</u>	<u>2</u>
Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм, 100 отверстий		166,43	190,24			23	16,4	2

37. E06-01-015-01	0,002	<u>13 388,41</u>	<u>75,31</u>	22	5	<u>362,26</u>	<u>1</u>
Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м, 1 т		3 209,64	4,23			0,313	

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

38. E09-03-014-01	0,2	<u>721,18</u>	<u>334,03</u>	144	77	<u>67</u>	<u>44,296</u>	<u>9</u>
Демонтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций		387,15	36,23			7	2,674	1

Начисления: H3= 0.7, H4= 0.7, H5= 0.7, H48= 0

39. E09-03-014-01	0,041	<u>1 466,71</u>	<u>596,48</u>	60	26	<u>24</u>	<u>72,772</u>	<u>3</u>
Монтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций		636,03	64,70			3	4,775	

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

40. C103-1754	24	<u>13,30</u>		319			
---------------	----	--------------	--	-----	--	--	--

Трубы стальные прямоугольные
(ГОСТ 8645-86) размером
40х20 мм, толщина стенки 2
мм, м

41. E15-04-030-04	0,18	<u>1 175,65</u>	<u>3,66</u>	212	130	<u>1</u>	<u>81,719</u>	<u>15</u>
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности		724,03	0,15				0,013	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
42. E12-01-007-01	0,035	<u>5 008,94</u>	<u>195,88</u>	176	17	<u>7</u>	<u>55,097</u>	<u>2</u>
Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством, 100 м2 кровли		476,03	18,74			1	1,388	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
43. C101-0059	-0,004	<u>486,00</u>		-2				
Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, коньковые перекрываемые и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2, 100 пар								
Объем: 0,035*(-0,1)								
44. C101-1875	0,001	<u>11 200,00</u>		15				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								
ем: 0,035*1,13*0,6*5,7/1000*10								
45. E15-04-030-02	0,03	<u>629,37</u>	<u>3,66</u>	19	4		<u>14,042</u>	
Масляная окраска металлических поверхностей больших (дверь), количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности		124,41	0,15				0,013	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
46. E311-01-146-1;	10,72	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	349	44	<u>305</u>	<u>0,578</u>	<u>6</u>
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т		4,15						
Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;								
47. X403-1-7;	10,72	<u>9,48</u>	<u>9,48</u>	102		<u>102</u>		
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 7 км. (класс груза 1), т								
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				44 022	15 380	<u>1 347</u>		<u>1697</u>
СТОИМОСТЬ						<u>128</u>		<u>10</u>
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ				43 499	15 277	<u>1 256</u>		<u>1685</u>
РАБОТ -								
. МАТЕРИАЛЫ НЕ				48		118		9
УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -								

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=109.8 - по стр. 1; %=99 - по стр. 2, 9, 25, 36; %=94.5 - по стр. 3, 10, 11, 17-19, 26, 30, 37, 41, 45; %=82 - по стр. 4, 6; %=106.2 - по стр. 8; %=79 - по стр. 12, 14, 28; %=80 - по стр. 16, 33; %=83 - по стр. 20; %=86 - по стр. 24; %=108 - по стр. 27, 31, 32, 42; %=100 - по стр. 46)	14 477				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 1; %=59.5 - по стр. 2, 9, 25, 36; %=46.75 - по стр. 3, 10, 11, 17-19, 26, 30, 41, 45; %=62 - по стр. 4, 6; %=53.55 - по стр. 8; %=50 - по стр. 12, 14, 16, 28, 33; %=65 - по стр. 20; %=70 - по стр. 24; %=55.25 - по стр. 27, 31, 32, 37, 42; %=60 - по стр. 46)	8 246				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	66 222				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	204	103	<u>91</u>		<u>12</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 38, 39)	91				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 38, 39)	82				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	377				
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	319				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	319				
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	66 918				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	14 568				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	8 328				
Итого	66 985				
Расчетная стоимость	624 255,08				
НДС	112 365,92				
Всего по объекту	736 621				
Проектные работы	16 000				
Всего по смете	752 621				

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

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