

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул.Островского, д.42

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	5,28	<u>790,06</u>	<u>7,63</u>	4 171	2 282	<u>40</u>	<u>50,025</u>	<u>264</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. Е15-04-029-04	0,218	<u>1 140,30</u>	<u>13,86</u>	249	39	<u>3</u>	<u>19,861</u>	<u>4</u>
Оклейка углов фасада сеткой, 100 м2 отделяваемой поверхности		178,15	0,29				0,025	

Объем: 43,6*0,5

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

3. С101-2135	-5,232	<u>1,00</u>		-5
Клейстер готовый, кг				

Объем: 0,218*(-24,0)

4. С101-1814	-0,109	<u>16,95</u>		-2
Клей столярный сухой, кг				

Объем: 0,218*(-0,5)

5. С101-0622	-2,862	<u>69,75</u>		-200
Миткаль <Т-2> суровый (суровье), 10 м				

Объем: 0,218*(-13,13)

6. С101-2615	28,62	<u>11,61</u>		332
Сетка стеклотканная , штукатурная, армирующая, фасадная, м2				

Объем: 0,218*131,3

7. Е61-24-1	0,218	<u>4 984,01</u>	<u>87,70</u>	1 086	146	<u>19</u>	<u>62,91</u>	<u>14</u>
Ремонт штукатурки углов фасадов сухой растворной смесью, 100 м2 отремонтированной поверхности		669,99	63,34			14	6,21	1

Объем: 43,6*0,5

8. С101-1749	-0,002	<u>13 673,00</u>		-30
Латекс СКС-65 ГП, т				

Объем: 0,218*(-0,01)

9. С402-0419	-0,118	<u>7 303,61</u>		-860
--------------	--------	-----------------	--	------

Штукатурка влагостойкая и
морозостойкая марки WEBER
STUK CEMENT, т

Объем: 0,218*(-0,54)

10. С402-0063	152,6	<u>2,64</u>		403
Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ, кг				

Объем: 0,218*700

11. Е15-04-006-03	0,218	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	16	16	<u>7,533</u>	<u>2</u>
		72,46	0,15			0,013	
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен (углов фасада), 100 м2 покрытия							

Объем: 43,6*0,5

Удал.ресурсы: С101-9732

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

12. С101-2416	2,834	<u>15,09</u>		43
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг				

Объем: 0,218*0,013*1000

13. Е15-04-027-05	0,218	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	117	29	<u>1</u>	<u>13,789</u>	<u>3</u>
		131,12	0,15				0,013	
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску (углов фасада), 100 м2 окрашиваемой поверхности								

Объем: 43,6*0,5

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

14. Е15-04-019-07	11,53	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	6 965	1 594	<u>77</u>	<u>14,881</u>	<u>172</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

15. С101-3469	-0,438	<u>6 865,00</u>		-3 008
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т				

Объем: 11,53*(-0,038)

16. С101-2617	811,7	<u>75,97</u>		61 666
Краска фасадная полисилоксановая Riss-Elast (Германия) (0.22л*1,6г/см3*2слоя)=0,704кг*1153, кг				

Объем: 1153*0,704

17. Е62-9-10	0,62	<u>1 619,91</u>	<u>5,23</u>	1 004	540	<u>3</u>	<u>100,8</u>	<u>62</u>
		870,91						
Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 10%, 100 м2 окрашиваемой поверхности								

БАЛКОНЫ

18. Е46-04-006-03	1,5	<u>435,33</u>	<u>213,82</u>	653	332	<u>321</u>	<u>29,3</u>	<u>44</u>
-------------------	-----	---------------	---------------	-----	-----	------------	-------------	-----------

Разборка деревянных ограждений балконов щитовых дощатых, 100 м2	221,51	79,34			119	6,84	10
19. С509-9900 Строительный мусор, т Объем: 150*0,016*600/1000	1,44						
20. Е09-03-014-01 Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций балконов из профлиста, 1 т конструкций Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	0,885	<u>1 466,71</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	1 298	563	<u>528</u> 57	<u>72,772</u> 4,775
21. С103-1754 Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м	619,5	<u>13,30</u>		8 239			
22. Е15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	0,24	<u>1 175,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,15	283	174	<u>1</u> 0,013	<u>81,719</u> 20
23. Е09-02-028-02 Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м2 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	1,5	<u>4 916,32</u> 898,59	<u>2 634,05</u> 255,68	7 375	1 348	<u>3 951</u> 384	<u>96,727</u> 18,925
24. С101-3031 Профилированный настил окрашенный, т Объем: 1,50*1,08*5,15/1000*100	0,834	<u>12 408,44</u>		10 352			
25. С101-4639 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х29 мм, 10 шт.	90	<u>4,17</u>		375			
26. С101-2404 Угол наружный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	80	<u>7,50</u>		600			
27. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (отливы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	0,6	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	6 015	664	<u>18</u> 2	<u>129,663</u> 0,25
ВХОДНЫЕ ГРУППЫ							
28. ЕЗ11-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; Х40-0051-Ф;	1,44	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	47	6	<u>41</u>	<u>0,578</u>
29. Х403-1-14;	1,44	17,04	17,04	25		25	

Перевозка грузов
автомобилями-самосвалами
(работающими вне карьеров)
на расстояние 14 км. (класс
груза 1), т

. ИТОГО ПО СМЕТЕ		107 209	7 733	<u>5 028</u>	<u>873</u>
СТОИМОСТЬ		90 297	5 822	<u>576</u>	<u>43</u>
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				<u>549</u>	<u>664</u>
				135	11
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -		73 771			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		5 984			
(%=109.8 - по стр. 1; %=94.5 - по стр. 2, 11, 13, 14, 22; %=79 - по стр. 7; %=80 - по стр. 17; %=99 - по стр. 18; %=108 - по стр. 27; %=100 - по стр. 28)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		3 407			
(%=68 - по стр. 1; %=46.75 - по стр. 2, 11, 13, 14, 22; %=50 - по стр. 7, 17; %=59.5 - по стр. 18; %=55.25 - по стр. 27; %=60 - по стр. 28)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		99 688			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		8 673	1 911	<u>4 479</u>	<u>209</u>
				441	32
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		1 905			
(%=81 - по стр. 20, 23)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		1 699			
(%=72.25 - по стр. 20, 23)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		12 277			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		8 239			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		8 239			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		120 204			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		7 889			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		5 106			
Проверка сметной документации	0,1	120			
Итого		120 324			
Расчетная стоимость НДС	18	663 433,90			
Итого с НДС		119 418,10			
Проектные работы (в т.ч. НДС)		782 852			
Всего по смете с НДС		20 000			
		802 852			

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

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