

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.	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	

ФАСАД

1. Е08-07-001-02	5,28	<u>790,06</u>	<u>7,63</u>	4 171	2 282	40	<u>50,025</u>	264
------------------	------	---------------	-------------	-------	-------	----	---------------	-----

Установка и разборка
наружных инвентарных лесов
высотой до 16 м трубчатых для
прочих отделочных работ, 100
м² вертикальной проекции для
наружных лесов

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	3	<u>19,861</u>	4
------------------	-------	-----------------	--------------	-----	----	---	---------------	---

Оклейка углов фасада сеткой,
100 м² отделываемой
поверхности

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> сырьевый
(сырье), 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	19	<u>62,91</u>	14
-------------	-------	-----------------	--------------	-------	-----	----	--------------	----

Ремонт штукатурки углов
фасадов сухой растворной
смесью, 100 м²
отремонтированной
поверхности

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				

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>0,013</u>	<u>2</u>

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				

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>

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>

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

15. С101-3469	-0,438	<u>6 865,00</u>		-3 008				

Объем: 11,53*(-0,038)

16. С101-2617	811,7	<u>75,97</u>		61 666				

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>

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 дошатых, 100 м ²	221,51	79,34	119	6,84	10
---	--------	-------	-----	------	----

19. С509-9900 1,44

Строительный мусор, т

Объем: 150*0,016*600/1000

20. Е09-03-014-01 Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций балконов из профлиста, 1 т конструкций	0,885	1 466,71 636,03	596,48 64,70	1 298	563	528 57	72,772 4,775	64 4
---	-------	--------------------	-----------------	-------	-----	-----------	-----------------	---------

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

21. С103-1754 619,5 13,30 8 239

Трубы стальные прямоугольные
(ГОСТ 8645-86) размером
40x20 мм, толщина стенки 1,5
мм, м

22. Е15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,24	1 175,65 724,03	3,66 0,15	283	174	1	81,719 0,013	20
---	------	--------------------	--------------	-----	-----	---	-----------------	----

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

23. Е09-02-028-02 Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м ²	1,5	4 916,32 898,59	2 634,05 255,68	7 375	1 348	3 951 384	96,727 18,925	145 28
---	-----	--------------------	--------------------	-------	-------	--------------	------------------	-----------

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

24. С101-3031 0,834 12 408,44 10 352
Профилированный настил
окрашенный, т

Объем: 1,50*1,08*5,15/1000*100

25. С101-4639 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 10 шт.	90	4,17	375
---	----	------	-----

26. С101-2404 Угол наружный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	80	7,50	600
--	----	------	-----

27. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (отливы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м ² покрытия	0,6	10 023,19 1 106,02	29,23 3,38	6 015	664	18 2	129,663 0,25	78
---	-----	-----------------------	---------------	-------	-----	---------	-----------------	----

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

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

28. Е311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т	1,44	32,64 4,15	28,49	47	6	41	0,578	1
--	------	---------------	-------	----	---	----	-------	---

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

29. X403-1-14; 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	5 028	873
			576	43
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	90 297	5 822	549	664
				135
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	73 771			11
. 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	4 479	209
				441
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		1 905		32
(% = 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		663 433,90		
НДС	18		119 418,10	
Итого с НДС			782 852	
Проектные работы (в т.ч. НДС)			20 000	
Всего по смете с НДС			802 852	

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

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