

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул.Черновицкая, д. 20

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ТСНБ-2001 Рязанской области (эталон) с доп. и изм. 2".

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе- 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. E08-07-001-02	7,04	<u>790,06</u>	<u>7,63</u>	5 562	3 043	<u>54</u>	<u>50,025</u>	<u>352</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: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

2. E15-04-029-04	2,924	<u>192,00</u>	<u>13,86</u>	562	521	<u>41</u>	<u>19,861</u>	<u>58</u>
Оклейка фасада сеткой, 100 м2		178,15	0,29			1	0,025	
отделяемой поверхности								

Вычт.ресурсы: C101-0622:[M-(915.82=69.75*13.13)]; C101-1814:[M-(8.48=16.95*0.5)]; C101-2135:[M-(24.00=1.00

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

3. C101-2615	307,02	<u>11,61</u>	3 565
Сетка стеклотканная , штукатурная, армирующая, фасадная, м2			

Объем: 292,4*1,05

4. Е61-24-1	2,924	<u>4 984,01</u>	<u>87,70</u>	14 573	1 959	<u>256</u>	<u>62,91</u>	<u>184</u>
Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью, 100 м2 отремонтированной поверхности		669,99	63,34			185	6,21	18

5. С101-1749	-0,02924	<u>13 673,00</u>	-400
Латекс СКС-65 ГП, т			

Объем: 2,924*(-0,01)

6. C402-0419	-1,57896	<u>7 303,61</u>	-11 532
Штукатурка влагостойкая и морозостойкая марки WEBER STUK CEMENT, т			

Объем: 2,924*(-0,54)

7. C402-0063	2046,8	<u>2,64</u>	5 404
Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ, кг			

Объем: 2,924*700

8. E15-04-006-03	14,62	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	1 084	1 059	<u>22</u>	<u>7,533</u>	<u>110</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,15			2	0,013	

Удал.ресурсы: C101-9732

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

9. С101-3451 0,19006 11 594,98 2 204
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т

Объем: (14,62)*0,013

10. Е15-04-027-05 14,62 533,01 3,66 7 793 1 917 54 13,789 202
Шпатлевка при окраске по 131,12 0,15 2 0,013
штукатурке и сборным
конструкциям стен,
подготовленных под окраску, 100
м2 окрашиваемой поверхности

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

11. Е15-04-019-07 14,62 604,07 6,69 8 832 2 021 98 14,881 218
Окраска фасадов акриловыми 138,24
составами с лесов вручную по
подготовленной поверхности, 100
м2 окрашиваемой поверхности

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

12. С101-3469 -0,55556 6 865,00 -3 814
Краска фактурная ВД-АК-1180,
фасадная ВГТ, т

Объем: 14,62*(-0,038)

13. С101-4418 0,55556 27 369,80 15 206
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т

14. Е62-9-10 1,613 1 619,91 5,23 2 613 1 405 8 100,8 163
Улучшенная масляная окраска 870,91
ранее окрашенных окон за два
раза только со стороны фасада с
приставных лестниц с расчисткой
старой краски до 10%, 100 м2
окрашиваемой поверхности

ОТКОСЫ

Откосы наружные

15. Е15-02-031-01 1,786 4 311,38 80,50 7 701 3 894 144 234,67 419
Штукатурка поверхностей оконных 2 180,08 29,88 53 2,575 5
и дверных откосов по бетону и
камню плоских, 100 м2
оштукатуриваемой поверхности

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

16. Е15-04-027-05 1,786 533,01 3,66 952 234 7 13,789 25
Шпатлевка при окраске по 131,12 0,15 0,013
штукатурке и сборным
конструкциям стен,
подготовленных под окраску , 100
м2 окрашиваемой поверхности

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

17. Е15-04-019-07 1,786 604,07 6,69 1 079 247 12 14,881 27
Окраска фасадов акриловыми 138,24
составами с лесов вручную по
подготовленной поверхности, 100
м2 окрашиваемой поверхности

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

18. С101-3469 -0,06787 6 865,00 -466

Краска фактурная ВД-АК-1180,
фасадная ВГТ, т

Объем: 1,786*(-0,038)

19. С101-4418 0,067868 27 369,80 1 858
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т

Объем: 1,786*0,038

БАЛКОНЫ

20. Е46-04-006-03 1,85 435,33 213,82 806 410 396 29,3 54
Разборка деревянных ограждений 221,51 79,34 147 6,84 13
балконов щитовых дощатых, 100
м2

21. С509-9900 1,776
Строительный мусор, т

Объем: 185*0,016*600/1000

22. Е09-03-014-01 1,0915 1 466,71 596,48 1 601 694 651 72,772 79
Монтаж стального каркаса для 636,03 64,70 71 4,775 5
крепления ограждающих
конструкций из профлиста, 1 т
конструкций

Объем: 5,9*185/1000

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

23. С103-1754 764,05 13,30 10 162
Трубы стальные прямоугольные
(ГОСТ 8645-86) размером 40х20
мм, толщина стенки 1,5 мм, м

Объем: 4,13*185

24. Е15-04-030-04 0,296 1 175,65 3,66 348 214 1 81,719 24
Масляная окраска металлических 724,03 0,15 0,013
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

25. Е09-02-028-02 1,85 4 916,32 2 634,05 9 095 1 662 4 873 96,727 179
Монтаж ограждающих 898,59 255,68 473 18,925 35
конструкций балконов из
профилированного листа (прим),
100 м2

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

26. С101-3031 1,02897 12 408,44 12 768
Профилированный настил
окрашенный, т

Объем: 1,85*1,08*5,15/1000*100

27. С101-4639 111 4,17 463
Шурупы-саморезы кровельные
окрашенные 4,8х29 мм, 10 шт.

Объем: 1,85*600

28. С101-2404 102 7,50 765
Угол наружный из оцинкованной
стали с полимерным покрытием,
п.м

29. Е12-01-010-01 0,6475 10 023,19 29,23 6 490 716 19 129,66 84
Устройство мелких покрытий 1 106,02 3,38 2 0,25
(отливы) из листовой
оцинкованной стали с полимерным
покрытием, 100 м2 покрытия

Объем: 185*0,35

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

30. ЕЗ11-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т	1,776	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	58	7	<u>51</u>	<u>0,578</u>	<u>1</u>
--	-------	----------------------	--------------	----	---	-----------	--------------	----------

Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; Х40-0051-Ф;

31. Х403-1-14; Перевозка грузов автомобилями- самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т	1,776	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	30		<u>30</u>		
--	-------	--------------	--------------	----	--	-----------	--	--

. ИТОГО ПО СМЕТЕ				105 362	20 003	<u>6 717</u>		<u>2179</u>
СТОИМОСТЬ				84 504	17 647	<u>936</u>		<u>76</u>
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						<u>1 193</u>		<u>1921</u>
						392		36
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				42 233				
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				17 097				
(%=109.8 - по стр. 1; %=94.5 - по стр. 2, 8, 10, 11, 15-17, 24; %=79 - по стр. 4; %=80 - по стр. 14; %=99 - по стр. 20; %=108 - по стр. 29; %=100 - по стр. 30)								
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 1; %=46.75 - по стр. 2, 8, 10, 11, 15-17, 24; %=50 - по стр. 4, 14; %=59.5 - по стр. 20; %=55.25 - по стр. 29; %=60 - по стр. 30)				9 327				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				110 928				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				10 696	2 356	<u>5 524</u>		<u>258</u>
						544		40
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 22, 25)				2 349				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 22, 25)				2 096				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				15 141				
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				10 162				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				10 162				
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ				136 231				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				19 446				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				11 423				
Проверка сметной документации	0,1			136				
Итого				136 367				
Расчетная стоимость				1 096 058,47				
НДС	18			197 290,52				
Итого с НДС				1 293 349				
Проектные работы (в т.ч. НДС)				5 000				
Всего по смете с НДС				1 298 349				

Составил: Ведущий инженер-сметчик Пырикова С.В.
(должность, подпись, Ф.И.О)

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