

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Семена Середы, д. 28/29
Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 11 (приказ
Минстроя России № 899/пр)".

№ 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.	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	11

ФАСАД

1. E08-07-001-02	23,38	<u>783,07</u>	<u>7,63</u>	18 307	10 105	<u>178</u>	<u>50,025</u>	<u>1170</u>
------------------	-------	---------------	-------------	--------	--------	------------	---------------	-------------

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

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

2. E69-5-1	0,94	<u>4 366,87</u>	<u>3 973,13</u>	4 105	175	<u>3 735</u>	<u>20,8</u>	<u>20</u>
------------	------	-----------------	-----------------	-------	-----	--------------	-------------	-----------

Заделка гнезд на фасадах
после разборки лесов, 100
отверстий

3. E15-04-006-03	4,5348	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	337	329	<u>7</u>	<u>7,533</u>	<u>34</u>
------------------	--------	--------------	-------------	-----	-----	----------	--------------	-----------

Покрытие поверхностей
грунтовкой глубокого
проникновения за 1 раз стен,
100 м² покрытия

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

4. C101-2416	58,952	<u>15,09</u>		890				
--------------	--------	--------------	--	-----	--	--	--	--

Грунтовка <Бетоконтакт>,
КНАУФ, кг

Объем: 4,5348*0,013

5. E15-04-029-04	4,5348	<u>192,01</u>	<u>13,86</u>	871	808	<u>63</u>	<u>19,861</u>	<u>90</u>
------------------	--------	---------------	--------------	-----	-----	-----------	---------------	-----------

Армирование стен
стеклосеткой, 100 м²
отделываемой поверхности

*Вычт.ресурсы: C101-0622:[M-(967.02=73.65*13.13)]; C101-1814:[M-(8.48=16.95*0.5)]; C101-2135:[M-(24.00=1.00*24)]*

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

6. C101-2615	489,8	<u>11,61</u>		5 687				
--------------	-------	--------------	--	-------	--	--	--	--

Сетка стеклотканная
штукатурная, армирующая,
фасадная, м²

Объем: 4,5348*108

7. E61-24-1	4,5348	<u>903,33</u>	<u>87,70</u>	4 096	3 038	<u>398</u>	<u>62,91</u>	<u>285</u>
-------------	--------	---------------	--------------	-------	-------	------------	--------------	------------

Ремонт штукатурки фасадов
сухой растворной смесью (типа
<Ветонит>) СЕВЕНЕР, 100 м²
отремонтированной
поверхности

*Вычт.ресурсы: C101-1749:[M-(136.73=13673.00*0.01)]; C402-0419:[M-(3980.58=7371.45*0.54)]*

8. C402-0063	2267,4	<u>2,64</u>		5 986				
--------------	--------	-------------	--	-------	--	--	--	--

Смесь штукатурно-клеевая на
цементной основе "Севенер",
КНАУФ, кг

Объем: 4,5348*500

9. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия	15,116	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	1 120	1 095	<u>22</u> 3	<u>7,533</u> 0,013	<u>114</u>
--	--------	-----------------------	---------------------	-------	-------	----------------	-----------------------	------------

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

10. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т	0,19651	<u>11 594,98</u>	2 279
---	---------	------------------	-------

Объем: 15,116*0,013

11. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности	15,116	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	9 131	2 090	<u>101</u>	<u>14,881</u>	<u>225</u>
--	--------	-------------------------	-------------	-------	-------	------------	---------------	------------

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

12. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,57441	<u>6 865,00</u>	-3 943
--	----------	-----------------	--------

Объем: 15,116*(-0,038)

13. С101-2617 Краска фасадная полисилоксановая (силиконовая) Riss-Elast (0,704кг на два слоя), кг	1064,17	<u>75,97</u>	80 845
---	---------	--------------	--------

Объем: 15,116*100*0,704

OKNA

14. Е62-9-12 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски более 35%, 100 м ² окрашиваемой поверхности	1,436	<u>2 409,70</u> 1 467,07	<u>5,23</u>	3 461	2 107	<u>8</u>	<u>169,8</u>	<u>244</u>
---	-------	-----------------------------	-------------	-------	-------	----------	--------------	------------

15. Е56-3-1 Снятие подоконных досок бетонных, 100 м ²	0,0548	<u>2 263,64</u> 2 116,61	<u>147,03</u> 15,89	124	116	<u>8</u> 1	<u>275,6</u> 1,58	<u>15</u>
--	--------	-----------------------------	------------------------	-----	-----	---------------	----------------------	-----------

Удал.ресурсы: С509-9900

16. С509-9900 Строительный мусор, т	0,73432
--	---------

Объем: 0,0548*13,4

17. Е10-01-035-01 Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п. м	0,29	<u>4 217,97</u> 207,86	<u>17,91</u> 0,68	1 223	60	<u>5</u>	<u>24,369</u> 0,05	<u>7</u>
---	------	---------------------------	----------------------	-------	----	----------	-----------------------	----------

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

18. С101-2905	29	<u>157,68</u>	4 573
---------------	----	---------------	-------

Доски подоконные ПВХ,
ширина 250 мм, м

ОТКОСЫ

19. Е58-20-1 Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м	1,143	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 1,08	2 876	404	<u>7</u> 1	<u>41,41</u> 0,08	<u>47</u>
--	-------	---------------------------	---------------------	-------	-----	---------------	----------------------	-----------

Удал.ресурсы: С509-9900

20. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,21031	<u>11 200,00</u>	-2 355
--	----------	------------------	--------

Объем: 1,143*(-0,184)

21. С101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	114,3	<u>26,41</u>	3 019
---	-------	--------------	-------

Объем: 1,143*100

22. С509-9900 Строительный мусор, т	0,25603		
--	---------	--	--

Объем: 1,143*0,224

Откосы наружные

23. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0,691	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	51	50	<u>1</u> 0,013	<u>7,533</u>	<u>5</u>
---	-------	-----------------------	---------------------	----	----	-------------------	--------------	----------

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

24. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т	0,00898	<u>11 594,98</u>	104
---	---------	------------------	-----

Объем: 0,691*0,013

25. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,691	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	418	96	<u>5</u>	<u>14,881</u>	<u>10</u>
--	-------	-------------------------	-------------	-----	----	----------	---------------	-----------

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

26. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,02626	<u>6 865,00</u>	-180
--	----------	-----------------	------

Объем: 0,691*(-0,038)

27. С101-2617 Краска фасадная полисилоксановая (силиконовая) Riss-Elast (0,704кг на два слоя), кг	48,65	<u>75,97</u>	3 696
---	-------	--------------	-------

Объем: 0,691*100*0,704

28. Т01-01-01-041	4,3	<u>42,98</u> 32,19	185	18	<u>138</u>	<u>0,578</u>	<u>2</u>
-------------------	-----	-----------------------	-----	----	------------	--------------	----------

Погрузка при автомобильных
перевозках мусора
строительного с погрузкой
вручную, 1 т груза

4,15

29. Т03-21-01-014	4,3	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	56	<u>56</u>
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза					

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	146 962	20 491	<u>4 732</u>	<u>2268</u>
413				36
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	146 721	20 473	<u>4 538</u>	<u>2266</u>
			413	36
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	107 079			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	20 361			
(% = 109.8 - по стр. 1; % = 78 - по стр. 2; % = 94.5 - по стр. 3, 5, 9, 11, 23, 25; % = 79 - по стр. 7; % = 80 - по стр. 14; % = 82 - по стр. 15; % = 106.2 - по стр. 17; % = 83 - по стр. 19)				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	12 193			
(% = 68 - по стр. 1; % = 50 - по стр. 2, 7, 14; % = 46.75 - по стр. 3, 5, 9, 11, 23, 25; % = 62 - по стр. 15; % = 53.55 - по стр. 17; % = 65 - по стр. 19)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	179 275			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	241	18	194	2
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 100 - по стр. 28)	18			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% = 60 - по стр. 28)	11			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	241			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	179 516			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	20 361			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	12 193			
Проверка сметной документации	0,1	180		
Итого		179 696		
Расчетная стоимость	6,86	1 232 011,02		
НДС	18	221 761,99		
Итого с НДС		1 453 773		

Составил: Ведущий инженер-сметчик

Пырикова С.В.

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: Начальник ПСО

Карасева Е.Ю.

(должность, подпись, Ф.И.О.)