

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: Рязанская область, Рязанский район,
с. Вышетравино, д.11

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	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

ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

1. E56-1-1	0,205	<u>1 208,52</u>	<u>156,80</u>	247	215	<u>32</u>	<u>128,73</u>	<u>26,3639</u>
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 051,72	24,04			5	2,15	0,44032

Объем: 10,24*2

2. E56-2-2	0,129	<u>398,87</u>	<u>29,07</u>	52	48	<u>4</u>	<u>46,11</u>	<u>5,92975</u>
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов		369,80	12,56			2	0,93	0,1196

Объем: 6,43*2

3. E56-9-1	0,166	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	300	239	<u>61</u>	<u>179,3</u>	<u>29,8355</u>
Демонтаж дверных коробок подъезда, 100 коробок		1 437,99	39,94			7	3,97	0,66061

Объем: 8,32*2

4. E56-10-1	0,086	<u>288,06</u>		25	25		<u>36,28</u>	<u>3,13459</u>
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен		288,06						

Объем: 4,32*2

5. E46-02-009-02	0,031	<u>178,00</u>		6	6		<u>22,82</u>	<u>0,70742</u>
Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных, 100 м2		178,00						

6. E09-03-014-01	0,027	<u>721,18</u>	<u>334,03</u>	19	10	<u>9</u>	<u>44,296</u>	<u>1,19599</u>
Демонтаж металлических крюков K=0,7, 1 т конструкций		387,15	36,23			1	2,674	0,0722

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

7. E46-02-009-02	0,003	<u>178,00</u>		1	1		<u>22,82</u>	<u>0,07302</u>
Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных- защитного слоя бетона, 100 м2		178,00						

8. E07-01-006-04	0,01	<u>4 247,12</u>	<u>3 014,83</u>	42	12	<u>30</u>	<u>135,864</u>	<u>1,35864</u>
Демонтаж плит ж/б козырька K=0,8, 100 шт. сборных конструкций		1 232,29	270,33			3	20,024	0,20024

Начисления: H3= 0.8, H4= 0.8, H5= 0.8, H48= 0

9. T01-01-01-043	3,15	<u>3,28</u>	<u>2,77</u>	11	<u>9</u>		
Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3, 1 т груза			0,32		1	0,024	0,0756

Объем: 0,1286*(-100,0)

16. С203-0995	12,86	<u>2 074,38</u>	26 677
Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2, м2			

17. С101-2052	-31,38	<u>6,38</u>	-200
Лента бутиловая, м			

Объем: 0,1286*(-244,0)

18. С101-2054	-7,202	<u>7,95</u>	-57
Лента бутиловая диффузионная, м			

Объем: 0,1286*(-56,0)

19. Е09-04-012-01	8,64	<u>68,60</u>	<u>19,07</u>	593	206	<u>165</u>	<u>2,4</u>	<u>20,736</u>
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема								

Объем: 4,32*2

20. С203-8133	2	<u>5 954,52</u>	11 909
Дверь металлическая двупольная ДПМ-02/60, размером 2150x2100 мм, шт.			

21. С101-0890	2	<u>94,68</u>	189
Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение двупольных, компл.			

22. Е09-04-012-02	2	<u>14,60</u>	<u>2,87</u>	29	22	<u>6</u>	<u>1,11</u>	<u>2,22</u>
Установка дверного доводчика к металлическим дверям, 1 шт.								

23. С101-6978	2	<u>371,20</u>	742
Доводчик дверной DS 73 BC "Серия Premium", усилие закрывания EN2-5, шт.			

24. Е12-01-010-01	0,007	<u>9 875,72</u>	<u>23,38</u>	65	6	<u>112,75</u>	<u>0,74753</u>
Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали - отливы, 100 м2 покрытия							
		961,76	2,70			0,2	0,00133

25. С101-1875	-0,005	<u>11 200,00</u>	-58
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

Объем: 0,00663*(-0,782)

26. С101-3742	0,004	<u>10 196,65</u>	45
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т			

Объем: 0,0051/5,7*4,91

27. Е15-02-036-01	3,82	<u>6 014,47</u>	<u>53,24</u>	22 975	4 557	<u>203</u>	<u>129,95</u>	<u>496,409</u>
-------------------	------	-----------------	--------------	--------	-------	------------	---------------	----------------

Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	1 192,94	18,96		72	1,44	5,5008		
<hr/>								
28. С101-0874 Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м2	-412,6	<u>28,25</u>		-11 655				
Объем: 3,82*(-108,0)								
<hr/>								
29. С101-2615 Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4x4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная, м2	412,6	<u>11,61</u>		4 790				
<hr/>								
30. Е15-02-031-01 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,267	<u>4 206,63</u> 1 895,72	<u>64,40</u> 27,81	1 125	507	<u>17</u> 7	<u>204,06</u> 2,06	<u>54,5575</u> 0,55076
Объем: 178,24*0,15								
<hr/>								
31. Е61-10-1 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 цоколя, 100 м2 отремонтированной поверхности	0,055	<u>2 905,55</u> 1 764,08	<u>1,21</u>	160	97		<u>201,84</u>	<u>11,1012</u>
<hr/>								
32. Е15-04-019-05 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	3,82	<u>700,17</u> 128,20	<u>7,13</u>	2 675	490	<u>27</u>	<u>13,8</u>	<u>52,716</u>
<hr/>								
33. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,145	<u>6 865,00</u>		-997				
Объем: 3,82*(-0,038)								
<hr/>								
34. С101-4418 Краска фасадная, АКРИАЛ, т	0,145	<u>27 390,91</u>		3 972				
<hr/>								
35. Е15-04-019-05 Окраска оконных откосов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,267	<u>700,17</u> 128,20	<u>7,13</u>	187	34	<u>2</u>	<u>13,8</u>	<u>3,68957</u>
Объем: 178,24*0,15								
<hr/>								
36. С101-3469	-0,01	<u>6 865,00</u>		-70				

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

Объем: 0,26736*(-0,038)

37. С101-4418 Краска фасадная, АКРИАЛ, т	0,01	<u>27 390,91</u>		274				
38. Е15-04-019-05 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности - цоколя, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,477	<u>700,17</u> 128,20	<u>7,13</u>	334	61	<u>3</u>	<u>13,8</u>	<u>6,58536</u>
39. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,018	<u>6 865,00</u>		-124				
Объем: 0,4772*(-0,038)								
40. С101-4418 Краска фасадная, АКРИАЛ, т	0,018	<u>27 390,91</u>		493				
41. 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 м2 окрашиваемой поверхности	0,318	<u>2 409,70</u> 1 467,07	<u>5,23</u>	766	466	<u>2</u>	<u>169,8</u>	<u>53,9115</u>
ПОДЪЕЗДНЫЙ КОЗЫРЕК								
42. Е12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли	0,024	<u>117,96</u> 24,47	<u>3,49</u>	3	1		<u>2,8</u>	<u>0,0672</u>
43. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали капельника, 100 м2 покрытия	0,006	<u>9 875,72</u> 961,76	<u>23,38</u> 2,70	54	5		<u>112,75</u> 0,2	<u>0,62238</u> 0,0011
44. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,004	<u>11 200,00</u>		-48				
Объем: 0,00552*(-0,782)								
45. С101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0,004	<u>10 196,65</u>		38				
Объем: 0,0043/5,7*4,91								
46. Е12-01-002-09	0,029	<u>9 969,33</u>	<u>42,50</u>	285	4	<u>1</u>	<u>14,36</u>	<u>0,4107</u>

Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м2 кровли		134,98	2,70			0,2	0,00572	
47. С101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2 Объем: 0,0286*(-114,0)	-3,26	<u>45,20</u>		-147				
48. С101-1962 Изопласт П ЭПП-4,0, м2 Объем: 0,0286*(-116,0)	-3,318	<u>38,42</u>		-127				
49. С101-3358 Рулонный кровельный материал ТКП, м2	3,26	<u>30,11</u>		98				
50. С101-4249 Рулонный кровельный материал ТПП, м2	3,32	<u>26,13</u>		87				
51. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали примыканий, 100 м2 покрытия	0,02	<u>9 875,72</u> 961,76	<u>23,38</u> 2,70	193	19	<u>112,75</u> 0,2	<u>2,20088</u> 0,0039	
52. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т Объем: 0,01952*(-0,782)	-0,015	<u>11 200,00</u>		-171				
53. С101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т Объем: 0,01526/5,7*4,91	0,013	<u>10 196,65</u>		134				
54. Е09-03-014-01 Монтаж каркаса козырька, 1 т конструкций <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,083	<u>1 464,86</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	120	52	<u>49</u> 5	<u>72,772</u> 4,775	<u>6,00369</u> 0,39394
55. С101-1641 Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм, т	0,083	<u>5 763,00</u>		475				
56. Е09-04-002-01 Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия	0,036	<u>944,74</u> 310,27	<u>480,51</u> 37,43	34	11	<u>17</u> 1	<u>35,5</u> 2,61	<u>1,278</u> 0,09396
57. С101-3842 Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,6 3,6х1,08х6,4/1000=0,025т, т	0,025	<u>11 320,50</u>		283				
58. С101-4645 Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8х29 мм, 100 шт.	0,22	<u>33,50</u>		7				
59. Е12-01-010-01	0,02	<u>9 875,72</u>	<u>23,38</u>	193	19	<u>112,75</u>	<u>2,20088</u>	

Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали примыканий, 100 м2 покрытия		961,76	2,70			0,2	0,0039	
60. С101-1875	-0,015	<u>11 200,00</u>		-171				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								
Объем: 0,01952*(-0,782)								
61. С101-3742	0,013	<u>10 196,65</u>		134				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т								
Объем: 0,01526/5,7*4,91								
МОНТАЖ СТАЛЬНЫХ ПОЯСОВ								
62. Е46-01-004-02	0,915	<u>8 997,38</u>	<u>995,01</u>	8 232	1 747	<u>910</u>	<u>195,63</u>	<u>178,982</u>
Усиление конструктивных элементов стен кирпичных стальными обоями, 1 т		1 909,35	69,12			63	5,12	4,68429
Объем: 0,042+0,0166+0,189+0,141+0,181								
63. С204-0012	-0,037	<u>5 950,00</u>		-218				
Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 12 мм, т								
Объем: 0,9149*(-0,04)								
64. С103-0015	-4,227	<u>19,40</u>		-82				
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм, м								
Объем: 0,9149*(-4,62)								
65. С101-1731	-0,247	<u>5 561,00</u>		-1 374				
Сталь полосовая, марка стали Ст0 шириной 70 мм толщиной 4- 5 мм, т								
Объем: 0,9149*(-0,27)								
66. С101-1808	-0,65	<u>5 136,00</u>		-3 336				
Сталь угловая равнополочная, марка стали 18кп, шириной полк 35-56 мм, т								
Объем: 0,9149*(-0,71)								
67. С204-0022	0,008	<u>7 997,23</u>		66				
Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм, т								
68. С204-0008	0,304	<u>5 410,16</u>		1 646				

Горячекатаная арматурная
сталь гладкая класса А-I,
диаметром 25-28 мм, т

69. С101-1641 Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСтЗкп2, размером 50х50х5 мм, т	0,017	<u>5 763,00</u>		96				
70. С101-1642 Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСтЗкп2, размером 100х100х10 мм, т	0,019	<u>5 763,00</u>		109				
71. С101-5430 Сталь полосовая, кг	0,141	<u>5,78</u>		1				
72. С101-1676 Швеллеры № 5-8 сталь марки 18сп, т	0,018	<u>7 045,00</u>		128				
73. Е46-01-004-03 Усиление конструктивных элементов стен кирпичных стальными тяжами, 1 т	0,092	<u>9 114,83</u> 1 753,32	<u>115,66</u> 10,26	843	162	<u>11</u> 1	<u>202,93</u> 0,76	<u>18,7507</u> 0,07022
74. С204-0015 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 20-22 мм, т	-0,043	<u>5 650,00</u>		-245				
Объем: 0,0924*(-0,47)								
75. С103-0017 Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм, м	-1,044	<u>33,90</u>		-35				
Объем: 0,0924*(-11,3)								
76. С101-1871 Швеллеры № 16-24 сталь марки 18сп, т	-0,044	<u>5 989,00</u>		-266				
Объем: 0,0924*(-0,48)								
77. С204-0008 Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 25-28 мм, т	0,092	<u>5 410,16</u>		500				
. ИТОГО ПО СМЕТЕ		76 101	9 758	<u>1 676</u>				<u>1066,9</u>
СТОИМОСТЬ		75 240	9 457	<u>170</u>				<u>13,058</u>
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				<u>1 366</u>				<u>1035,5</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -		52 893		162				12,423

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=82 - по стр. 1-4; %=99 - по стр. 5, 7, 62, 73; %=117 - по стр. 8; %=86 - по стр. 11- 13; %=106.2 - по стр. 14; %=108 - по стр. 24, 42, 43, 46, 51, 59; %=94.5 - по стр. 27, 30, 32, 35, 38; %=79 - по стр. 31; %=80 - по стр. 41)	9 011			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=62 - по стр. 1-4; %=59.5 - по стр. 5, 7, 62, 73; %=72.25 - по стр. 8; %=70 - по стр. 11-13; %=53.55 - по стр. 14; %=55.25 - по стр. 24, 42, 43, 46, 51, 59; %=46.75 - по стр. 27, 30, 32, 35, 38; %=50 - по стр. 31, 41)	5 004			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	89 255			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	795	301	<u>246</u>	<u>31,434</u>
			7	0,5601
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 6, 19, 22, 54, 56)	250			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 6, 19, 22, 54, 56)	223			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	1 268			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	66		<u>64</u>	
			1	0,0756
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 9)	1			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 9)	1			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	66			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	90 589			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	9 261			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	5 227			
Итого	90 589			
Расчетная стоимость	6,186	569 483,90		
НДС	18	102 507,10		
Всего по смете		671 991		

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

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