

# ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подва многоквартирного дома по адресу: Рязанская область, г. Сасово, ул. Делегатский проезд, д. 5

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	Количество	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел.-м	
			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

## ОТМОСТКА

1. Е68-12-4	0,058	<u>6 008,44</u>	<u>3 986,20</u>	348	117	<u>231</u>	<u>243,35</u>	<u>14</u>
Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных отмотски, 100 м3 конструкций		2 022,24	423,83			25	41,39	2

2. С509-9900	13,92							
Строительный мусор, т								

**Объем: 0,058\*100\*2,4**

3. Е01-02-057-02	0,192	<u>1 201,20</u>		231	231		<u>154</u>	<u>30</u>
Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта		1 201,20						

4. Е27-04-001-01	0,096	<u>2 836,83</u>	<u>2 679,65</u>	272	14	<u>257</u>	<u>18,078</u>	<u>2</u>
Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)		144,98	221,91			21	17,35	2

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

5. С408-0122	10,56	<u>55,26</u>		584				
Песок природный для строительных работ средний, м3								

**Объем: 0,096\*110**

6. Е27-04-016-04	0,096	<u>908,49</u>	<u>626,93</u>	87	27	<u>60</u>	<u>35,363</u>	<u>3</u>
Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне сплошной, 1000 м2 поверхности		280,78	76,24			7	5,513	1

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

7. С101-2696	105,6	<u>7,55</u>		797				
Геотекстиль, м2								

**Объем: 0,096\*1100**

8. Е27-07-002-01	0,96	<u>3 139,45</u>	<u>342,36</u>	3 014	245	<u>329</u>	<u>30,176</u>	<u>29</u>
Устройство оснований толщиной 12 см под отмотку из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров		255,29	43,75			42	3,963	4

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

9. С408-0391	-16,704	<u>145,80</u>		-2 435				
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, м3								

<b>Объем: 0,96*(-17,4)</b>									
10. С408-0021	16,704	<u>131,08</u>		2 190					
Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм, м3									
<b>Объем: 0,96*17,4</b>									
11. Е27-07-002-02	-0,96	<u>470,41</u>	<u>22,50</u>	-452	-10	<u>-22</u>	<u>1,242</u>	<u>-1</u>	
На каждый 1 см изменения толщины оснований исключать к расценке 27-07-002-01 до 10 см, 100 м2 дорожек и тротуаров									
		10,51	2,53			-2	0,25		
Начисления: Н3= 1.25*2, Н4= 1.25*2, Н5= 1.15*2, Н48= 2									
12. С408-0391	2,88	<u>145,80</u>		420					
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, м3									
<b>Объем: -0,96*(-1,5)</b>									
Начисления: Н48= 2									
13. С408-0021	-2,88	<u>131,08</u>		-378					
Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм, м3									
<b>Объем: -0,96*1,5</b>									
Начисления: Н48= 2									
14. Е27-07-001-01	0,96	<u>3 602,00</u>	<u>72,10</u>	3 458	155	<u>69</u>	<u>17,388</u>	<u>17</u>	
Устройство асфальтобетонных покрытий отмотки однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия									
		161,53	0,71			1	0,063		
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
15. С410-0054	-6,8544	<u>455,39</u>		-3 121					
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т									
<b>Объем: 0,96*(-7,14)</b>									
16. С410-0011	6,8544	<u>267,99</u>		1 837					
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т									
<b>Объем: 0,96*7,14</b>									
17. Е27-07-001-02	0,96	<u>3 517,82</u>	<u>63,00</u>	3 377	143	<u>60</u>	<u>16,008</u>	<u>15</u>	
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6 см, 100 м2 покрытия									
		148,70							
Начисления: Н3= 1.25*6, Н4= 1.25*6, Н5= 1.15*6, Н48= 6									
18. С410-0054	-6,9696	<u>455,39</u>		-3 174					
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т									
<b>Объем: 0,96*(-1,21)</b>									
Начисления: Н48= 1									
19. С410-0011	6,9696	<u>267,99</u>		1 868					

Смеси асфальтобетонные  
дорожные, аэродромные и  
асфальтобетон (горячие для  
плотного асфальтобетона мелко  
и крупнозернистые, песчаные),  
марка III, тип В, т

**Объем: 0,96\*(1,21)**

Начисления: H48= 6

Двери

20. E56-10-1	0,03	<u>288,06</u>		9	9		<u>36,28</u>	<u>1</u>
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен		288,06						

Удал.ресурсы: C509-9900

21. C509-9900	0,0354							
Строительный мусор, т								

**Объем: 0,03\*1,18**

22. E56-9-1	0,02	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	36	29	<u>7</u>	<u>179,3</u>	<u>4</u>
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 437,99	39,94			1	3,97	

Удал.ресурсы: C509-9900

23. C509-9900	0,21							
Строительный мусор, т								

**Объем: 0,02\*10,5**

24. E09-04-012-01	3	<u>76,94</u>	<u>23,84</u>	231	82	<u>72</u>	<u>2,76</u>	<u>8</u>
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема		27,38						

Удал.ресурсы: C101-9411; C203-9066

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

25. C203-8120	2	<u>2 954,72</u>		5 909				
Дверь металлическая однопольная, шт.								

26. C101-0887	2	<u>94,68</u>		189				
Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.								

27. E46-04-008-04	0,09	<u>154,66</u>	<u>30,64</u>	14	11	<u>3</u>	<u>15,9</u>	<u>1</u>
Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов, 100 м2 покрытия		124,02						

28. C509-9900	0,081							
Строительный мусор, т								

**Объем: 9\*9/1000**

29. E58-1-1	0,09	<u>160,11</u>	<u>39,74</u>	15	11	<u>4</u>	<u>15,16</u>	<u>1</u>
Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м2 кровли		120,37	6,21			1	0,46	

Удал.ресурсы: C509-9900

30. C509-9900	0,126							
Строительный мусор, т								

**Объем: 0,09\*1,4**

31. E10-01-010-01	0,26	<u>2 447,72</u>	<u>41,89</u>	636	56	<u>11</u>	<u>25,875</u>	<u>7</u>
Установка элементов каркаса из брусев, 1 м3 древесины в конструкции		216,83						

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

32. E53-20-1	0,0085	<u>89 275,40</u>	<u>3 369,60</u>	759	40	<u>29</u>	<u>563</u>	<u>5</u>
Кладка отдельных участков из кирпича наружных простых стен, 100 м3 кладки		4 717,94	526,50			4	39	

33. E15-04-005-03	0,1047	<u>1 715,27</u>	<u>17,13</u>	179	46	<u>2</u>	<u>49,335</u>	<u>5</u>
Окраска поливинилацетатными водоземлюльсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности		442,53	0,34				0,025	

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

34. E61-10-1	0,1047	<u>2 905,55</u>	<u>1,21</u>	304	185		<u>201,84</u>	<u>21</u>
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, 100 м2 отремонтированной		1 764,08						

*Приямок*

35. E09-04-012-01	4,758	<u>76,94</u>	<u>23,84</u>	365	130	<u>113</u>	<u>2,76</u>	<u>13</u>
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема		27,38						

*Удал.ресурсы: C101-9411; C203-9066**Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15*

36. C203-8120	2	<u>2 954,72</u>		5 909				
Дверь металлическая однопольная, шт.								

37. C101-0887	2	<u>94,68</u>		189				
Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.								

38. E09-03-014-01	0,075	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	110	48	<u>45</u>	<u>72,772</u>	<u>5</u>
Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м, 1 т конструкций		636,03	64,70			5	4,775	

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

39. C201-0778	0,075	<u>10 508,00</u>		788				
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т, т								

40. E09-06-001-01	0,064	<u>1 078,93</u>	<u>164,51</u>	69	56	<u>11</u>	<u>102,914</u>	<u>7</u>
Монтаж конструкций дверей люков, 1 т конструкций		877,85	8,28			1	0,613	

**Объем: 64/1000***Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15*

41. С201-8062	0,064	<u>12 319,52</u>		788			
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т из листовой стали толщиной 3-10 мм, т							
<b>Объем: 64/1000</b>							
42. Е15-04-030-02	0,08	<u>661,37</u>	<u>3,66</u>	53	10	<u>14,042</u>	<u>1</u>
Масляная окраска металлических поверхностей больших (дверь), количество окрасок 2 с двух сторон, 100 м2 окрашиваемой поверхности		124,41	0,18			0,013	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
43. Т01-01-01-041	14,88	<u>42,98</u>	<u>32,19</u>	640	62	<u>479</u>	<u>0,578</u>
Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза		4,15					9
44. Т03-21-01-007	14,88	<u>8,58</u>	<u>8,58</u>	128		<u>128</u>	
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 7 км, 1 т груза							
<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>				<b>26 243</b>	<b>1 697</b>	<b><u>1 888</u></b>	<b><u>197</u></b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ</b>				<b>23 124</b>	<b>1 319</b>	<b><u>1 040</u></b>	<b><u>155</u></b>
-							
<b>. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>				<b>19 094</b>		<b>100</b>	<b>9</b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b>				<b>1 484</b>			
(%=104 - по стр. 1; %=72 - по стр. 3; %=127.8 - по стр. 4, 6, 8, 11, 14, 17; %=82 - по стр. 20, 22; %=99 - по стр. 27; %=83 - по стр. 29; %=106.2 - по стр. 31; %=86 - по стр. 32; %=94.5 - по стр. 33, 42; %=79 - по стр. 34)							
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b>				<b>912</b>			
(%=60 - по стр. 1; %=38.25 - по стр. 3; %=80.75 - по стр. 4, 6, 8, 11, 14, 17; %=62 - по стр. 20, 22; %=59.5 - по стр. 27; %=65 - по стр. 29; %=53.55 - по стр. 31; %=70 - по стр. 32; %=46.75 - по стр. 33, 42; %=50 - по стр. 34)							
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ</b>				<b>25 520</b>			
-							
<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>				<b>2 351</b>	<b>316</b>	<b><u>241</u></b>	<b><u>33</u></b>
-							
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b>				<b>260</b>		<b>6</b>	
(%=81 - по стр. 24, 35, 38, 40)							
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b>				<b>232</b>			
(%=72.25 - по стр. 24, 35, 38, 40)							
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>				<b>2 843</b>			

СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ		768	62	607	9
ГРУЗОВ -					
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ		62			
РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 43)					
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		37			
(%=60 - по стр. 43)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		768			
ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		29 131			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ		1 744			
РАСХОДЫ					
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		1 144			
Итого		29 131			
Расчетная стоимость	7,5991	221 368,64			
НДС	18	39 846,36			
Итого с НДС		261 215			

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

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