

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома по адрес: г. Рязань ул. Великанова д. 10 корп.2

"ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 10 (приказ Минстроя России № 703/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
1.	E68-12-4 Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных, 100 м3 конструкций	0,078	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	469	158	<u>311</u> 33	<u>243,35</u> 41,39	<u>18,9813</u> 3,22842
<b>Объем: 0,078*2,4*100</b>									
3.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3 грунта	0,262	<u>1 381,38</u> 1 381,38		362	362		<u>177,1</u>	<u>46,4002</u>
<i>Начисления: H5= 1.15</i>									
4.	E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,13	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	369	19	<u>348</u> 29	<u>18,078</u> 17,35	<u>2,35014</u> 2,2555
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
5.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, м3	14,3	<u>55,26</u>		790				
<b>Объем: 0,13*110</b>									
6.	E27-04-016-04 Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне сплошной, 1000 м2 поверхности	0,13	<u>908,49</u> 280,78	<u>626,93</u> 76,24	119	37	<u>82</u> 10	<u>35,3625</u> 5,5125	<u>4,59713</u> 0,71663
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
7.	C101-2696 Нетканый геотекстиль, м2	143	<u>7,55</u>		1 080				
<b>Объем: 0,13*1100</b>									
8.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров	1,3	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	4 081	332	<u>445</u> 57	<u>30,176</u> 3,9625	<u>39,2288</u> 5,15125
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
9.	C408-0391 Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, м3	-22,62	<u>145,80</u>		-3 298				
<b>Объем: 1,3*(-17,4)</b>									

10. С408-0021	22,62	<u>131,08</u>		2 965				
Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм, м3								
<b>Объем: 1,3*(17,4)</b>								
11. Е27-07-002-02	-1,3	<u>470,41</u>	<u>22,50</u>	-612	-14	<u>-29</u>	<u>1,242</u>	<u>-1,6146</u>
На каждый 1 см изменения толщины оснований исключать к расценке 27-07-002-01(до 10 см), 100 м2 дорожек и тротуаров								
Начисления: Н3= 1.25*2, Н4= 1.25*2, Н5= 1.15*2, Н48= 2								
12. С408-0391	3,9	<u>145,80</u>		569				
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, м3								
<b>Объем: -1,3*(-1,5)</b>								
Начисления: Н48= 2								
13. С408-0021	-3,9	<u>131,08</u>		-511				
Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм, м3								
<b>Объем: -1,3*(1,5)</b>								
Начисления: Н48= 2								
14. Е27-07-001-01	1,3	<u>3 602,00</u>	<u>72,10</u>	4 683	210	<u>94</u>	<u>17,388</u>	<u>22,6044</u>
Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
15. С410-0054	-9,282	<u>455,39</u>		-4 227				
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т								
<b>Объем: 1,3*(-7,14)</b>								
16. С410-0011	9,282	<u>267,99</u>		2 487				
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные),, т								
<b>Объем: 1,3*7,14</b>								
17. Е27-07-001-02	1,3	<u>3 517,82</u>	<u>63,00</u>	4 573	193	<u>82</u>	<u>16,008</u>	<u>20,8104</u>
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6 см, 100 м2 покрытия								
Начисления: Н3= 1.25*6, Н4= 1.25*6, Н5= 1.15*6, Н48= 6								
18. С410-0054	-9,438	<u>455,39</u>		-4 298				
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т								
<b>Объем: 1,3*(-1,21)</b>								
Начисления: Н48= 6								
19. С410-0011	9,438	<u>267,99</u>		2 529				

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

**Объем: 1,3\*(1,21)**

Начисления: H48= 6

20. Е56-10-1 Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен	0,04	<u>288,06</u> 288,06		12	12		<u>36,28</u>	<u>1,4512</u>
21. Е09-04-012-01 Демонтаж металлических дверных блоков в готовые проемы (люк в цоколе), 1 м2 проема	4	<u>30,02</u> 16,67	<u>13,35</u>	120	67		<u>53</u> <u>1,68</u>	<u>6,72</u>
Начисления: H3= 0.7, H4= 0.7, H5= 0.7, H48= 0								
22. Е09-04-012-01 Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (люк в цоколе), 1 м2 проема	4,44	<u>76,94</u> 27,38	<u>23,84</u>	342	122		<u>106</u> <u>2,76</u>	<u>12,2544</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
23. С201-8211 Люк металлический входной в цоколе 70 см х 70 см, шт.	4	<u>873,71</u>		3 495				
24. С101-0887 Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.	4	<u>94,68</u>		379				
25. Е15-02-016-01 Штукатурка поверхностей внутри здания цементно- известковым или цементным раствором по камню и бетону простая стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,03	<u>1 772,36</u> 786,46	<u>120,63</u> 71,18	54	24		<u>4</u> 2 <u>86,71</u> 7,5875	<u>2,6013</u> 0,22763
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
26. Е09-06-001-02 Демонтаж решеток(двери), затворов из полосовой и тонколистовой стали, 1 т конструкций	0,009	<u>396,31</u> 303,27	<u>93,04</u> 1,13	4	3		<u>1</u> <u>35,553</u> 0,084	<u>0,31998</u> 0,00076
Начисления: H3= 0.7, H4= 0.7, H5= 0.7, H48= 0								
27. Е09-06-001-02 Монтаж решеток (двери), затворов из полосовой и тонколистовой стали, 1 т конструкций	0,009	<u>648,13</u> 433,24	<u>132,92</u> 1,62	6	4		<u>1</u> <u>50,79</u> 0,12	<u>0,45711</u> 0,00108
28. С201-9002 Конструкции стальные, т	0,009							
<b>Объем: 0,009*(1,0)</b>								
29. Е15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,02	<u>1 202,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,18	23	14		<u>81,719</u> 0,0125	<u>1,63438</u> 0,00025
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
30. Е09-06-001-02	0,01	<u>746,35</u>	<u>166,15</u>	8	5		<u>2</u> <u>58,4085</u>	<u>0,58409</u>

Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали, 1 т конструкций	498,23	2,03		0,15	0,0015				
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
31. С201-0843 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т	0,01	<u>11 500,00</u>		115					
32. Т01-01-01-041 Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	18,77	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	807	78	<u>604</u>	<u>0,5777</u>	<u>10,8434</u>	
33. Т03-21-01-014 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза	18,77	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	244		<u>244</u>			
<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>				<b>17 739</b>	<b>1 626</b>	<b><u>2 348</u></b>		<b><u>190,22</u></b>	
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>				<b>12 598</b>	<b>1 347</b>	<b><u>1 337</u></b>		<b><u>11,339</u></b>	
<b>. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>						<b>129</b>		<b>11,336</b>	
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b> (%=104 - по стр. 1; %=72 - по стр. 3; %=127.8 - по стр. 4, 6, 8, 11, 14, 17; %=82 - по стр. 20; %=94.5 - по стр. 25, 29)				<b>1 621</b>					
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b> (%=60 - по стр. 1; %=38.25 - по стр. 3; %=80.75 - по стр. 4, 6, 8, 11, 14, 17; %=62 - по стр. 20; %=46.75 - по стр. 25, 29)				<b>982</b>					
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>				<b>15 201</b>					
<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>				<b>4 090</b>	<b>201</b>	<b><u>163</u></b>		<b><u>20,336</u></b>	
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b> (%=81 - по стр. 21, 22, 26, 27, 30)				<b>162</b>				<b>0,0033</b>	
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b> (%=72.25 - по стр. 21, 22, 26, 27, 30)				<b>145</b>					
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>				<b>4 397</b>					
<b>СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>				<b>1 051</b>	<b>78</b>	<b>848</b>		<b>10,843</b>	
<b>. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b> (%=100 - по стр. 32)				<b>78</b>					
<b>. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b> (%=60 - по стр. 32)				<b>47</b>					
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>				<b>1 051</b>					
<b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>				<b>20 649</b>					
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>				<b>1 783</b>					

<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>		<b>1 127</b>
<b>Проверка сметной документации</b>	<b>0,5</b>	<b>103</b>
<b>Итого</b>		<b>20 752</b>
<b>Расчетная стоимость</b>	<b>8,044</b>	<b>166 931,36</b>
<b>НДС</b>	<b>18</b>	<b>30 047,64</b>
<b>Итого</b>		<b>196 979</b>

Составил: Инженер-сметчик Косырева Ю.Ю.  
(должность, подпись, Ф.И.О)

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