

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома по адресу: г. Рязань ул. Гагарина д.85  
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.		
			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	0,094	6 008,44 2 022,24	3 986,20 423,83	565	190	375 40	243,35 41,39	22,875 3,8907	
2.	C509-9900 Строительный мусор, т		22,56							

**Объем: 0,094\*2,4\*100**

5.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3 грунта	0,2355	1 381,38 1 381,38		325	325	177,1	41,707		
----	--	--------	----------------------	--	-----	-----	-------	--------	--	--

6.	E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,157	2 836,83 144,98	2 679,65 221,91	446	23	421 35	18,078 17,35	2,8382 2,724	
----	--	-------	--------------------	--------------------	-----	----	-----------	-----------------	-----------------	--

7.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, м3	17,27	55,26		954					
----	---	-------	-------	--	-----	--	--	--	--	--

**Объем: 0,157\*110**

8.	E27-04-016-04 Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (HCM) в земляном полотне сплошной, 1000 м2 поверхности	0,157	908,49 280,78	626,93 76,24	142	44	98 12	35,363 5,5125	5,5519 0,8655	
----	--	-------	------------------	-----------------	-----	----	----------	------------------	------------------	--

9.	C101-2696 Нетканый геотекстиль, м2	172,7	7,55		1 304					
----	---------------------------------------	-------	------	--	-------	--	--	--	--	--

**Объем: 0,157\*1100**

10.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров	1,57	3 139,45 255,29	342,36 43,75	4 930	401	538 69	30,176 3,9625	47,376 6,2211	
-----	--	------	--------------------	-----------------	-------	-----	-----------	------------------	------------------	--

11.	C408-0391 Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, м3	-27,318	145,80		-3 983					
-----	--	---------	--------	--	--------	--	--	--	--	--

**Объем: 1,57\*(-17,4)**

12. С408-0021	27,318	<u>131,08</u>	3 581
Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм, м3			
<b>Объем: 1,57*17,4</b>			
13. Е27-07-002-02	-1,57	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53
На каждый 1 см изменения толщины оснований исключать к расценке 27-07-002-01(до 10 см), 100 м2 дорожек и тротуаров			
14. С408-0391	4,71	<u>145,80</u>	687
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, м3			
<b>Объем: -1,57*(-1,5)</b>			
15. С408-0021	-4,71	<u>131,08</u>	-617
Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм, м3			
<b>Объем: -1,57*1,5</b>			
16. Е27-07-001-01	1,57	<u>3 602,00</u> 161,53	<u>72,10</u> 0,71
Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия			
17. С410-0054	-11,21	<u>455,39</u>	-5 105
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т			
<b>Объем: 1,57*(-7,14)</b>			
18. С410-0011	11,2098	<u>267,99</u>	3 004
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные),, т			
<b>Объем: 1,57*7,14</b>			
22. Е27-07-001-02	1,57	<u>3 517,82</u> 148,70	<u>63,00</u>
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6 см, 100 м2 покрытия			
23. С410-0054	-11,398	<u>455,39</u>	-5 191
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т			
<b>Объем: 1,57*(-1,21)</b>			
24. С410-0011	11,3982	<u>267,99</u>	3 055
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные),, т			
<b>Объем: 1,57*(1,21)</b>			

32. Е56-9-1 Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,048	<u>1 807,42</u> 1 437,99	<u>369,43</u> 39,94	87	69	<u>18</u> 2	<u>179,3</u> 3,97	<u>8.6064</u> 0,1906
37. Е15-04-030-02 Масляная окраска металлических поверхностей больших (дверь), количество окрасок 2, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,05	<u>661,37</u> 124,41	<u>3,66</u> 0,18	33	6	<u>14,042</u> 0,0125	<u>0,7021</u> 0,0006	
43. Е09-04-012-01 Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м <sup>2</sup> проема	4,8	<u>76,94</u> 27,38	<u>23,84</u>	368	131	<u>114</u>	<u>2,76</u>	<u>13.248</u>
44. С203-8120 Дверь металлическая однопольная, шт.	4	<u>2 954,72</u>		11 819				
45. С101-0887 Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.	4	<u>94,68</u>		379				
54. Е09-06-001-02 Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали, 1 т конструкций	0,0055	<u>648,13</u> 433,24	<u>132,92</u> 1,62	3	2	<u>1</u> 0,12	<u>50,79</u> 0,2793	
55. С201-0843 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т	0,0055	<u>11 500,00</u>		63				
<b>Объем: 0,0055*1</b>								
58. Е15-02-031-01 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м <sup>2</sup> оштукатуриваемой поверхности	0,012	<u>4 507,09</u> 2 180,08	<u>80,50</u> 34,76	54	26	<u>1</u> 2,575	<u>234,67</u> 0,0309	<u>2.816</u>
59. Т01-01-01-041 Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	22,56	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	970	94	<u>726</u>	<u>0,5777</u>	<u>13.033</u>
60. Т03-21-01-014 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза	22,56	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	293			<u>293</u>	
<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>			<b>28 605</b>	<b>1 781</b>		<b>2 762</b>	<b>155</b>	<b>209,5</b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>			<b>26 908</b>	<b>1 554</b>		<b>1 628</b>		<b>13,63</b>
<b>. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>			<b>23 479</b>			<b>155</b>		<b>13,63</b>

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= <b>104</b> - по стр. 1; %= <b>72</b> - по стр. 5; %= <b>127.8</b> - по стр. <b>6, 8, 10, 13, 16, 22; %=<b>82</b> - по стр. 32; %=<b>94.5</b> - по стр. <b>37, 58)</b></b>	<b>1 906</b>
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= <b>60</b> - по стр. 1; %= <b>38.25</b> - по стр. 5; %= <b>80.75</b> - по стр. <b>6, 8, 10, 13, 16, 22;</b> %= <b>62</b> - по стр. 32; %= <b>46.75</b> - по стр. <b>37, 58)</b>	<b>1 170</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>	<b>29 984</b>
<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>	<b>434</b>
	<b>133</b>
	<b>115</b>
	<b><u>13,53</u></b>
	<b>7E-04</b>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= <b>81</b> - по стр. 43, 54)	<b>108</b>
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= <b>72.25</b> - по стр. 43, 54)	<b>96</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>	<b>638</b>
<b>СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>	<b>1 263</b>
	<b>94</b>
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= <b>100</b> - по стр. 59)	<b>94</b>
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= <b>60</b> - по стр. 59)	<b>56</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>	<b>1 263</b>
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>	<b>2 014</b>
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>	<b>1 266</b>
<b>ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>	<b>31 885</b>
Проверка сметной документации	<b>0,5</b>
	<b>159</b>
<b>Итого</b>	<b>32 044</b>
<b>Расчетная стоимость</b>	<b>6,532</b>
	<b>209 310,17</b>
<b>НДС</b>	<b>18</b>
	<b>37 675,83</b>
<b>ИТОГО</b>	<b>246 986</b>

Составил: Инженер-сметчик

Косырева Ю.Ю.

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: Начальник ПСО

Карасева Е.Ю.

(должность, подпись, Ф.И.О.)