

# ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвального помещения многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Фирсова, д. 24  
Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ТСНБ-2001 Рязанской области (эталон) с доп. и изм. 2".

№ 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-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	0,04	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	238	80	<u>158</u> 17	<u>243,35</u> 41,39	<u>9,63666</u> 1,63904
2.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта <i>Начисления: H5= 1.15</i>	0,198	<u>1 381,38</u> 1 381,38		274	274		<u>177,1</u>	<u>35,0658</u>
3.	E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле) <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	0,099	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	280	14	<u>265</u> 22	<u>18,078</u> 17,35	<u>1,78972</u> 1,71765
4.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, <b>Объем: 0,099*110</b>	10,89	<u>55,26</u>		602				
5.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	0,99	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	3 108	253	<u>339</u> 43	<u>30,176</u> 3,9625	<u>29,8742</u> 3,92288
6.	E27-07-002-02 На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 до 10 см, 100 м2 дорожек и тротуаров <i>Начисления: H3= 1.25*2, H4= 1.25*2, H5= 1.15*2, H48= 2</i>	-0,99	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-465	-10	<u>-22</u> -3	<u>1,242</u> 0,25	<u>-1,2296</u> -0,2475
7.	E27-07-001-01 Устройство отмотки из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	0,99	<u>3 413,58</u> 161,53	<u>72,10</u> 0,71	3 379	160	<u>71</u> 1	<u>17,388</u> 0,0625	<u>17,2141</u> 0,06188
8.	C410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т <b>Объем: 0,99*(-7,14)</b>	-7,069	<u>429,00</u>		-3 032				

9. С410-0011	7,069	<u>425,16</u>		3 005				
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т								
<b>Объем: 0,99*(7,14)</b>								
10. Е27-07-001-02	0,99	<u>3 326,24</u>	<u>63,00</u>	3 292	147	<u>62</u>	<u>16,008</u>	<u>15,8479</u>
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6см, 100 м2 покрытия								
Начисления: Н3= 6*1.25, Н4= 6*1.25, Н5= 6*1.15, Н48= 6								
11. С410-0054	-7,187	<u>429,00</u>		-3 083				
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т								
<b>Объем: 0,99*(-1,21)</b>								
Начисления: Н48= 6								
12. С410-0011	7,187	<u>425,16</u>		3 056				
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т								
<b>Объем: 0,99*(1,21)</b>								
Начисления: Н48= 6								
13. Е56-10-1	0,042	<u>288,06</u>		12	12		<u>36,28</u>	<u>1,52376</u>
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен								
14. С509-9900	0,05							
Строительный мусор, т								
<b>Объем: 0,042*1,18</b>								
15. Е56-9-1	0,04	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	73	58	<u>15</u>	<u>179,3</u>	<u>7,172</u>
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок								
		1 437,99	39,94			2	3,97	0,1588
16. С509-9900	0,42							
Строительный мусор, т								
<b>Объем: 0,04*10,5</b>								
17. Е09-04-012-01	4,2	<u>78,06</u>	<u>23,84</u>	328	115	<u>100</u>	<u>2,76</u>	<u>11,592</u>
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема								
		27,38						
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
18. С101-0887	4	<u>94,68</u>		379				
Скобяные изделия для блоков входных								
19. С203-8120	4	<u>2 997,92</u>		11 992				

20. E09-04-012-01	0,7	<u>78,06</u>	<u>23,84</u>	55	19	<u>17</u>	<u>2,76</u>	<u>1,932</u>
Установка металлических дверных блоков (люк) в готовые проемы, 1 м2 проема								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
21. C101-0887	2	<u>94,68</u>		189				
Скобяные изделия для блоков входных								
22. C201-8207	2	<u>454,48</u>		909				
Люк, шт.								
23. E09-06-001-02	0,002	<u>649,33</u>	<u>132,92</u>	1	1		<u>50,79</u>	<u>0,10158</u>
Монтаж решеток из полосовой и тонколистовой стали решетки на окна, 1 т конструкций								
24. C201-0843	0,002	<u>11 500,00</u>		23				
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								
Объем: 0,002*1								
25. E15-04-030-04	0,004	<u>1 175,65</u>	<u>3,66</u>	5	3		<u>81,719</u>	<u>0,32688</u>
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
26. E311-01-146-1;	9,11	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	298	38	<u>260</u>	<u>0,5777</u>	<u>5,26285</u>
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т								
Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;								
27. X403-1-14;	9,11	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	155		<u>155</u>		
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т								
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				25 073	1 164	<u>1 420</u>		<u>136,11</u>
СТОИМОСТЬ						82		7,253
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				23 757	1 029	<u>1 303</u>		<u>122,48</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				19 223		82		7,2528
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				1 199				
(%=104 - по стр. 1; %=72 - по стр. 2; %=127.8 - по стр. 3, 5-7, 10; %=82 - по стр. 13, 15; %=94.5 - по стр. 25; %=100 - по стр. 26)								

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1, 26; %=38.25 - по стр. 2; %=80.75 - по стр. 3, 5-7, 10; %=62 - по стр. 13, 15; %=46.75 - по стр. 25)		738			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		25 694			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		1 316	135	<u>117</u>	<u>13,626</u>
					0,0002
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 17, 20, 23)		109			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 17, 20, 23)		98			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		1 523			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		27 217			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		1 308			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		836			
Проверка сметной документации	0,5	136			
Итого		27 353			
Расчетная стоимость		123 130,51			
НДС	18	22 163,49			
Всего по смете		145 294			

Составил: Ведущий инженер-сметчик Цыплова Н.Н.  
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, Ф.И.О)