

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома по адресу : г. Рязань, ул. Стройкова, д. 71

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	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	

*Отмостка*

1. Е68-12-4	0,065	<u>6 008,44</u>	<u>3 986,20</u>		390	131	<u>259</u>	<u>243,35</u>	<u>15,8178</u>	
Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных, 100 м3 конструкций		2 022,24	423,83				28	41,39	2,69035	

2. С509-9900	15,6
Строительный мусор, т	

**Объем: 6,5\*2,4**

3. Е01-02-057-02	0,325	<u>1 381,38</u>			449	449		<u>177,1</u>	<u>57,5221</u>	
Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта		1 381,38								

*Начисления: H5= 1.15*

4. Е27-04-001-01	0,162	<u>2 836,83</u>	<u>2 679,65</u>		461	24	<u>435</u>	<u>18,078</u>	<u>2,93587</u>	
Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка H=10см, 100 м3 материала основания (в плотном теле)		144,98	221,91				36	17,35	2,81764	

*Удал.ресурсы: С408-9040*

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

5. С408-0122	17,86	<u>55,26</u>			987					
Песок природный для строительных работ средний,										

**Объем: 0,1624\*110**

6. Е27-07-002-01	1,624	<u>3 139,45</u>	<u>342,36</u>		5 099	415	<u>556</u>	<u>30,176</u>	<u>49,0058</u>	
Устройство оснований толщиной 12 см под отмостку из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров		255,29	43,75				71	3,9625	6,4351	

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

7. Е27-07-002-02	-1,624	<u>470,41</u>	<u>22,50</u>		-764	-17	<u>-37</u>	<u>1,242</u>	<u>-2,017</u>	
На каждый 1 см изменения толщины оснований исключать к расценке 27-07-002-01 до 10 см K=(12-10)=2/1, 100 м2 дорожек и тротуаров		10,51	2,53				-4	0,25	-0,406	

*Начисления: H3= 1.25\*2, H4= 1.25\*2, H5= 1.15\*2, H48= 2*

8. Е27-07-001-01	1,624	<u>3 413,58</u>	<u>72,10</u>		5 543	262	<u>117</u>	<u>17,388</u>	<u>28,2381</u>	
------------------	-------	-----------------	--------------	--	-------	-----	------------	---------------	----------------	--

Устройство асфальтобетонных покрытий отмостки однослоиной из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см, 100 м<sup>2</sup> покрытия

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

9. С410-0054 -11,6 429,00 -4 974

Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т

**Объем: 1,624\*(-7,14)**

10. С410-0011 11,6 425,16 4 930

Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т

**Объем: 1,624\*7,14**

11. Е27-07-001-02 1,624 3 326,24 63,00 5 401 241 102 16,008 25,997

На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6 см (6-3/0,5=6), 100 м<sup>2</sup> покрытия

Начисления: Н3= 6\*1.25, Н4= 6\*1.25, Н5= 6\*1.15, Н48= 6

12. С410-0054 -11,79 429,00 -5 058

Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т

**Объем: 1,624\*(-1,21)**

Начисления: Н48= 6

13. С410-0011 11,79 425,16 5 013

Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т

**Объем: 1,624\*1,21**

Начисления: Н48= 6

#### Проемы

14. Е56-10-1 0,025 288,06 7 7 36,28 0,907

Снятие дверных полотен, 100 м<sup>2</sup> дверных полотен

Удал.ресурсы: C509-9900

15. С509-9900 0,03

Строительный мусор, т

**Объем: 0,025\*1,18**

16. Е56-9-1 0,04 1 807,42 369,43 73 58 15 179,3 7,172

Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок

Удал.ресурсы: C509-9900

17. С509-9900 0,42

Строительный мусор, т

**Объем: 0,04\*10,5**

18. Е09-04-012-01 2,5 78,06 23,84 195 68 60 2,76 6,9

Установка металлических  
дверных блоков в готовые  
проемы, 1 м<sup>2</sup> проема

Удал.ресурсы: C101-9411; C203-9066

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

19. С201-8209	4	<u>629,79</u>			2 519			
Металлическая дверь (люк) 80*80 см, шт.								
20. С101-0887	4	<u>94,68</u>			379			
Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.								

21. Е15-04-030-02	0,05	<u>629,37</u>	<u>3,66</u>		31	6	<u>14,0415</u>	<u>0,70208</u>
Масляная окраска металлических поверхностей больших (кроме кровель), количество окрасок 2 (дверь с двух сторон), 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности		124,41	0,15				0,0125	0,00063

**Объем: 2,5\*2**

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

22. Е09-06-001-02	0,002	<u>747,55</u>	<u>166,15</u>		1	1	<u>58,4085</u>	<u>0,11682</u>
Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали - решетки на окна, металлическая дверка продуха, 1 т конструкций		498,23	2,03				0,15	0,0003

**Объем: 0,4\*5/1000**

Удал.ресурсы: C201-9002

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

23. С201-0843	0,002	<u>11 500,00</u>			23			
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								

24. Е15-04-030-04	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 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности		724,03	0,15				0,0125	0,00005

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

**Разное**

25. Е311-01-146-1;	16,05	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>		524	67	<u>457</u>	<u>0,5777</u>
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т		4,15						

Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;

26. Х403-1-14;	16,05	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>		273		<u>273</u>	
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т								

<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>		<b>21 507</b>	<b>1 715</b>	<b><u>2 237</u></b>		<b><u>202,9</u></b>		
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>		<b>18 769</b>	<b>1 646</b>	<b><u>2 177</u></b>		<b><u>11,798</u></b>		
						<b>134</b>		<b><u>11,798</u></b>

. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -		<b>11 309</b>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 1; %=72 - по стр. 3; %=127.8 - по стр. 4, 6-8, 11; %=82 - по стр. 14, 16; %=94.5 - по стр. 21, 24; %=100 - по стр. 25)		<b>1 934</b>
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1, 25; %=38.25 - по стр. 3; %=80.75 - по стр. 4, 6-8, 11; %=62 - по стр. 14, 16; %=46.75 - по стр. 21, 24) <b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>	<b>1 182</b>	
<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>	<b>2 738</b>	<b>69</b>
		<b><u>60</u></b>
		<b><u>7.0168</u></b>
		<b>0,0003</b>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 18, 22)	<b>56</b>	
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 18, 22)	<b>50</b>	
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>	<b>2 844</b>	
<b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>	<b>24 729</b>	
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>	<b>1 990</b>	
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>	<b>1 232</b>	
Проверка сметной документации	<b>0,5</b>	<b>124</b>
<b>Итого</b>		<b>24 853</b>
<b>Расчетная стоимость</b>		<b>175 666,10</b>
<b>НДС</b>	<b>18</b>	<b>31 619,90</b>
<b>Всего по смете с НДС</b>		<b>207 286</b>

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

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