

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Гагарина , д. 80

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ 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. E68-12-4	0,09	<u>6 008,44</u>	<u>3 986,20</u>		541	182	<u>359</u>	<u>243,35</u>	<u>21,9015</u>	
Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных, 100 м3 конструкций		2 022,24	423,83				38	41,39	3,7251	

2. E01-02-057-02	0,297	<u>1 381,38</u>			410	410		<u>177,1</u>	<u>52,5987</u>	
Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта		1 381,38								

Начисления: H5= 1.15

3. E27-04-001-01	0,149	<u>2 836,83</u>	<u>2 679,65</u>		423	22	<u>399</u>	<u>18,078</u>	<u>2,69362</u>	
Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка H=10см, 100 м3 материала основания (в плотном теле)		144,98	221,91				33	17,35	2,58515	

Удал.ресурсы: C408-9040

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

4. C408-0122	16,39	<u>55,26</u>			906					
Песок природный для строительных работ средний,										

Объем: 0,149*110

5. E27-07-002-01	1,484	<u>3 139,45</u>	<u>342,36</u>		4 659	379	<u>508</u>	<u>30,176</u>	<u>44,7812</u>	
Устройство оснований толщиной 12 см под отмостку из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров		255,29	43,75				65	3,9625	5,88035	

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

6. E27-07-002-02	-1,484	<u>470,41</u>	<u>22,50</u>		-698	-16	<u>-33</u>	<u>1,242</u>	<u>-1,8431</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	-0,371	

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

7. E27-07-001-01	1,484	<u>3 413,58</u>	<u>72,10</u>		5 066	240	<u>107</u>	<u>17,388</u>	<u>25,8038</u>	
Устройство асфальтобетонных покрытий отмостки однослойных из литой мелкозернистой асфальто- бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия		161,53	0,71				1	0,0625	0,09275	

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

8. С410-0054	-10,6	<u>429,00</u>	-4 546
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т			
Объем: 1,484*(-7,14)			
9. С410-0011	10,6	<u>425,16</u>	4 505
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т			
Объем: 1,484*7,14			

10. Е27-07-001-02	1,484	<u>3 326,24</u>	<u>63,00</u>	4 936	221	<u>93</u>	<u>16,008</u>	<u>23,7559</u>
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 ² покрытия								

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

11. С410-0054	-10,77	<u>429,00</u>	-4 622
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т			
Объем: 1,484*(-1,21)			
Начисления: Н48= 6			
12. С410-0011	10,77	<u>425,16</u>	4 581
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т			
Объем: 1,484*1,21			
Начисления: Н48= 6			

Проемы

13. Е09-06-001-02	0,005	<u>747,55</u>	<u>166,15</u>	4	3	<u>1</u>	<u>58,4085</u>	<u>0,31541</u>
Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали - решетки на окна, 1 т конструкций								
Объем: 5,4/1000								
Удал.ресурсы: С201-9002								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
14. С201-0843	0,005	<u>11 500,00</u>		62				
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								
15. Е09-04-012-01	1	<u>30,02</u>	<u>13,35</u>	30	17	<u>13</u>	<u>1,68</u>	<u>1,68</u>
Демонтаж металлических дверных блоков (люка входа в подвал), 1 м ² проема								
Объем: 1*1								
Начисления: Н3= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.7, Н48= 0								
16. Е09-04-012-01	1	<u>78,06</u>	<u>23,84</u>	78	27	<u>24</u>	<u>2,76</u>	<u>2,76</u>

Установка металлических
дверных блоков в готовые
проемы (люк входа в подвал),
1 м² проема 27,38

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

17. С201-8211	1	<u>873,71</u>		874			
Люк металлический входной в подвал 100x100 см, шт.							
18. С101-0887	1	<u>94,68</u>		95			
Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.							
19. Е62-35-2	0,011	<u>1 038,18</u> 697,51	<u>0,87</u>	12	8	<u>80,73</u>	<u>0,87188</u>
Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза, 100 м ² окрашиваемой поверхности							
20. Е62-29-2	0,029	<u>577,56</u> 163,61	<u>0,87</u>	17	5	<u>18,72</u>	<u>0,53914</u>
Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза - люк входа в подвал с двух сторон, 100 м ² окрашиваемой поверхности							

Объем: 1,2*1,2*2

Разное

21. Е311-01-146-1;	21,61	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	706	90	<u>616</u>	<u>0,5777</u>	<u>12,4812</u>
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т								

Объем: 9*2,4+0,005

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

22. Х403-1-14;	21,61	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	368		<u>368</u>	
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т							

Объем: 9,*2,4+0,005

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	18 407	1 588	<u>2 455</u>	<u>188,34</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	17 359	1 541	<u>2 417</u>	<u>183,58</u>
			133	11,912
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	10 087			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	1 825			
(% = 104 - по стр. 1; % = 72 - по стр. 2; % = 127.8 - по стр. 3, 5-7, 10; % = 80 - по стр. 19, 20; % = 100 - по стр. 21)				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	1 110			
(% = 60 - по стр. 1, 21; % = 38.25 - по стр. 2; % = 80.75 - по стр. 3, 5-7, 10; % = 50 - по стр. 19, 20)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	20 294			

СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	1 048	47	<u>38</u>	4.7554
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 81 - по стр. 13, 15, 16)	38			0,0008
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% = 72,25 - по стр. 13, 15, 16)	34			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	1 120			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	21 414			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	1 863			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	1 144			
Проверка сметной документации	0,5	107		
Итого	21 521			
Расчетная стоимость	161 462,71			
НДС	18	29 063,29		
Всего по смете с НДС		190 526		

Составил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О.)