

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома по адресу: г.Рязань, ул.Гоголя, д.54

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	
1.	E68-12-4 Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных отмостки, 100 м3 конструкций	0,095	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	571	192	<u>379</u> 40	<u>243,35</u> 41,39	<u>23,1183</u> 3,93205	
2.	C509-9900 Строительный мусор, т	22,8								
	Объем: 9,5*2,4									
3.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта	0,315	<u>1 381,38</u> 1 381,38		435	435		<u>177,1</u> 177,1	<u>55,7865</u> 55,7865	
	<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)	0,158	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	448	23	<u>423</u> 35	<u>18,078</u> 17,35	<u>2,85632</u> 2,7413	
	<i>Удал.ресурсы: C408-9040</i>									
	<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
5.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний,	17,38	<u>55,26</u>		960					
	Объем: 0,158*110									
6.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под отмостку из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров	1,58	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	4 960	403	<u>541</u> 69	<u>30,176</u> 3,9625	<u>47,6781</u> 6,26075	
	<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
7.	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	-1,58	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-744	-17	<u>-36</u> -4	<u>1,242</u> 0,25	<u>-1,9624</u> -0,395	
	<i>Начисления: H3= 1.25*2, H4= 1.25*2, H5= 1.15*2, H48= 2</i>									
8.	E27-07-001-01 Устройство асфальтобетонных покрытий отмостки однослоиной из литой мелкозернистой асфальто- бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия	1,576	<u>3 413,58</u> 161,53	<u>72,10</u> 0,71	5 381	255	<u>114</u> 1	<u>17,388</u> 0,0625	<u>27,4035</u> 0,0985	

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

9. С410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т	-11,25	<u>429,00</u>		-4 827							
Объем: 1,576*(-7,14)											
10. С410-0011 Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т	11,25	<u>425,16</u>		4 784							
11. Е27-07-001-02 На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6 см, 100 м2 покрытия	1,576	<u>3 326,24</u> 148,70	<u>63,00</u>		5 242	234	<u>99</u>	<u>16,008</u>	<u>25,2286</u>		
<i>Начисления: Н3= 6*1.25, Н4= 6*1.25, Н5= 6*1.15, Н48= 6</i>											
12. С410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т	-11,44	<u>429,00</u>		-4 909							
Объем: 1,576*(-1,21)											
<i>Начисления: Н48= 6</i>											
13. С410-0011 Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т	11,44	<u>425,16</u>		4 865							
14. Е56-10-1 Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен	0,016	<u>288,06</u> 288,06			5	5		<u>36,28</u>	<u>0,58048</u>		
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>											
15. С509-9900 Строительный мусор, т		0,019									
Объем: 0,016*1,18											
16. Е56-9-1 Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,01	<u>1 807,42</u> 1 437,99	<u>369,43</u> 39,94		18	14	<u>4</u>	<u>179,3</u> 3,97	<u>1,793</u> 0,0397		
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>											
17. С509-9900 Строительный мусор, т		0,105									
Объем: 0,01*10,5											
18. Е09-04-012-01 Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема	1,6	<u>78,06</u> 27,38	<u>23,84</u>		125	44	<u>38</u>	<u>2,76</u>	<u>4,416</u>		
<i>Удал.ресурсы: C101-9411; C203-9066</i>											
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>											
19. С101-0887 Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.	1	<u>94,68</u>		95							
20. С203-8120	1	<u>2 997,92</u>		2 998							

Дверь металлическая
однопольная, шт.

21. Е09-04-012-01 2 30,02 13,35 60 33 27 1,68 3,36
Демонтаж металлических
дверных блоков (люков входа в
подвал 1*1-2шт), 1 м² проема

Удал.ресурсы: C101-9411; C203-9066
Начисления: H2= 0, H3= 0.7, H4= 0.7, H5= 0.7

22. Е09-04-012-01 2 78,06 23,84 157 55 48 2,76 5,52
Установка металлических
дверных блоков в готовые
проемы, 1 м² проема

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

23. С101-0887 2 94,68 189
Скобяные изделия для блоков
входных однопольных, компл.

24. С201-8211 2 873,71 1 747
Металлический люк входа в
подвал 100x100 см, шт.

25. Е15-02-031-01 0,017 4 311,38 80,50 73 37 1 234,669 3,98937
Штукатурка поверхностей
оконных и дверных откосов по
бетону и камню плоских, 100
м² оштукатуриваемой
поверхности

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

26. Е311-01-146-1; 22,92 32,64 28,49 748 95 653 0,5777 13,2409
Погрузка. Мусор строительный
с погрузкой вручную, т

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

27. Х403-1-14; 22,92 17,04 17,04 391 391
Перевозка грузов
автомобилями-самосвалами
(работающими вне карьеров)
на расстояние 14 км. (класс
груза 1), т

. ИТОГО ПО СМЕТЕ 23 772 1 808 2 682 213.01
142 12,721

СТОИМОСТЬ
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ
РАБОТ - 21 683 1 676 2 569 199,71

. МАТЕРИАЛЫ НЕ
УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ - 13 891 142 12,721

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - 1 976

(% = 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. 25;
% = 100 - по стр. 26)

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - 1 199

(% = 60 - по стр. 1, 26;
% = 38.25 - по стр. 3;
% = 80.75 - по стр. 4, 6-8, 11;
% = 62 - по стр. 14, 16;
% = 46.75 - по стр. 25)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ
РАБОТ - 24 858

СТОИМОСТЬ		2 089	132	113	13,296
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ					
РАБОТ -					
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		108			
(% = 81 - по стр. 18, 21, 22)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		96			
(% = 72,25 - по стр. 18, 21,					
22)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		2 293			
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ					
РАБОТ -					
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		27 151			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ		2 084			
РАСХОДЫ					
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		1 295			
Проверка сметной	0,5		136		
документации					
Итого		27 287			
Расчетная стоимость		183 099,15			
НДС	18		32 957,85		
Итого с НДС			216 057		

Составил: Ведущий инженер-сметчик Пырикова С.В.

(должность, подпись, Ф.И.О)

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