

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвального помещения многоквартирного дома по адресу : г. Рязань, ул. Ломоносова, д. 9
корп. 1

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ 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. 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	0,066	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	396	133	<u>263</u> 28	<u>243,35</u> 41,39	<u>16</u> 3
2.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта <i>Начисления: H5= 1.15</i>	0,33	<u>1 381,38</u> 1 381,38		456	456		<u>177,1</u>	<u>58</u>
3.	E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле) <i>Удал.ресурсы: C408-9040</i> <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	0,165	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	468	24	<u>442</u> 37	<u>18,078</u> 17,35	<u>3</u> 3
4.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, Объем: 0,165*110	18,15	<u>55,26</u>		1 003				
5.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров Объем: 16,5/0,1 <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	1,65	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	5 180	421	<u>565</u> 72	<u>30,176</u> 3,963	<u>50</u> 7
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 Объем: -16,5/0,1 <i>Начисления: H3= 1.25*2, H4= 1.25*2, H5= 1.15*2, H48= 2</i>	-1,65	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-776	-17	<u>-37</u> -4	<u>1,242</u> 0,25	<u>-2</u>
7.	E27-07-001-01 Устройство отмотки из литой мелкозернистой асфальто- бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	1,65	<u>3 413,58</u> 161,53	<u>72,10</u> 0,71	5 633	267	<u>119</u> 1	<u>17,388</u> 0,063	<u>29</u>

8. С410-0054	-11,781	<u>429,00</u>		-5 054				
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т								
Объем: 1,65*(-7,14)								
9. С410-0011	11,781	<u>425,16</u>		5 009				
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т								
Объем: 1,65*(7,14)								
10. Е27-07-001-02	1,65	<u>3 326,24</u>	<u>63,00</u>	5 488	245	<u>104</u>	<u>16,008</u>	<u>26</u>
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6 см, 100 м2 покрытия								
Начисления: Н3= 1.25*6, Н4= 1.25*6, Н5= 1.15*6, Н48= 6								
11. С410-0054	-11,979	<u>429,00</u>		-5 139				
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т								
Объем: 1,65*(-1,21)								
Начисления: Н48= 6								
12. С410-0011	11,979	<u>425,16</u>		5 093				
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т								
Объем: 1,65*(1,21)								
Начисления: Н48= 6								
13. Е56-10-1	0,032	<u>288,06</u>		9	9		<u>36,28</u>	<u>1</u>
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен								
Удал.ресурсы: С509-9900								
14. С509-9900	0,03776							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,032*1,18								
15. Е56-9-1	0,02	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	36	29	<u>7</u>	<u>179,3</u>	<u>4</u>
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок								
Удал.ресурсы: С509-9900								
16. С509-9900	0,21							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,02*10,5								
17. Е09-04-012-01	0,49	<u>30,02</u>	<u>13,35</u>	15	8	<u>7</u>	<u>1,68</u>	<u>1</u>
Демонтаж металлических дверных блоков в готовые проемы (люк в цоколе), 1 м2 проема								
Объем: 0,7*0,7								
Удал.ресурсы: С101-9411; С203-9066								
Начисления: Н3= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.7, Н48= 0								
18. Е09-04-012-01	3,2	<u>78,06</u>	<u>23,84</u>	250	88	<u>76</u>	<u>2,76</u>	<u>9</u>

Установка металлических
дверных блоков в готовые
проемы, 1 м2 проема

27,38

Удал.ресурсы: C101-9411; C203-9066

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

19. C101-0887	2	<u>94,68</u>		189				
Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.								
20. C203-8120	2	<u>2 997,92</u>		5 996				
Дверь металлическая однопольная, шт.								
21. E09-04-012-01	0,98	<u>78,06</u> 27,38	<u>23,84</u>	76	27	<u>23</u>	<u>2,76</u>	<u>3</u>
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (люк в цоколе), 1 м2 проема								
Объем: (0,7*0,7)*2								
Удал.ресурсы: C101-9411; C203-9066								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
22. C201-8211	2	<u>873,71</u>		1 747				
Люк металлический входной в цоколе 70 см х 70 см, шт.								
23. C101-0887	2	<u>94,68</u>		189				
Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.								
24. E15-04-030-02	0,02	<u>629,37</u> 124,41	<u>3,66</u> 0,15	12	2		<u>14,042</u> 0,013	
Масляная окраска металлических поверхностей больших (люк), количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности								
Объем: 1*2								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
25. E09-06-001-02	0,0008	<u>649,33</u> 433,24	<u>132,92</u> 1,62				<u>50,79</u> 0,12	
Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали решетки на окна, 1 т конструкций								
Объем: 0,16*5/1000								
Удал.ресурсы: C201-9002								
26. C201-0843	0,0008	<u>11 500,00</u>		9				
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								
Объем: 0,0008*1								
27. E15-04-030-04	0,0016	<u>1 175,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,15	2	1		<u>81,719</u> 0,013	
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (решетки на окнах), 100 м2 окрашиваемой поверхности								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
28. E311-01-146-1;	15,2	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	496	63	<u>433</u>	<u>0,578</u>	<u>9</u>
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т								
Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;								
29. X403-1-14;	15,2	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	259		<u>259</u>		

Перевозка грузов
автомобилями-самосвалами
(работающими вне карьеров)
на расстояние 14 км. (класс
груза 1), т

. ИТОГО ПО СМЕТЕ		27 042	1 756	<u>2 261</u>	<u>207</u>
				135	13
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		24 945	1 633	<u>2 155</u>	<u>194</u>
				135	13
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -		17 479			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		1 930			
(%=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. 24, 27; %=100 - по стр. 28)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		1 179			
(%=60 - по стр. 1, 28; %=38.25 - по стр. 2; %=80.75 - по стр. 3, 5-7, 10; %=62 - по стр. 13, 15; %=46.75 - по стр. 24)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		28 054			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		2 097	123	106	13
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		99			
(%=81 - по стр. 17, 18, 21)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		90			
(%=72.25 - по стр. 17, 18, 21)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		2 286			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		30 340			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		2 029			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		1 269			
ПРОВЕРКА СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	0,5	152			
Итого		30 492			
Расчетная стоимость		183394,92			
НДС	18	33011,08			
Всего по смете с НДС		216 406			

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

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