

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Дзержинского, д. 59 к. 1

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	11	12	
1.	E68-12-4 Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных, 100 м3 конструкций	0,105	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	631	212	<u>419</u> 45	<u>243,35</u> 41,39		<u>26</u> 4		
2.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта	0,35	<u>1 381,38</u> 1 381,38		483	483		<u>177,1</u>		<u>62</u>		
<i>Начисления: H5= 1.15</i>												
3.	E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (отмостка), 100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,175	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	496	25	<u>469</u> 39	<u>18,078</u> 17,35		<u>3</u> 3		
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>												
4.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, Объем: 0,175*110	19,25	<u>55,26</u>		1 064							
5.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (отмостка), 100 м2 дорожек и тротуаров	1,75	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	5 494	447	<u>599</u> 77	<u>30,176</u> 3,963		<u>53</u> 7		
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>												
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	-1,75	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-822	-18	<u>-39</u> -4	<u>1.242</u> 0,25		<u>-2</u>		
<i>Начисления: H3= 1.25*2, H4= 1.25*2, H5= 1.15*2, H48= 2</i>												
7.	E27-07-001-01 Устройство отмостки из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см (отмостка), 100 м2 покрытия	1,75	<u>3 413,58</u> 161,53	<u>72,10</u> 0,71	5 974	283	<u>126</u> 1	<u>17,388</u> 0,063		<u>30</u>		
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>												
8.	C410-0054	-12,5	<u>429,00</u>		-5 360							

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

Объем: 1,75*(-7,14)

9. С410-0011 12,5 425,16 5 312

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

Объем: 1,75*(7,14)

10. Е27-07-001-02 1,75 3 326,24 63,00 5 820 260 110 16.008 28

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 -12,71 429,00 -5 450

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

Объем: 1,75*(-1,21)

Начисления: Н48= 6

12. С410-0011 12,71 425,16 5 402

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

Объем: 1,75*(1,21)

Начисления: Н48= 6

13. Е56-10-1 0,068 288,06 288,06 20 20 36,28 2

Снятие дверных полотен, 100
м² дверных полотен

14. С509-9900 0,08

Строительный мусор, т

Объем: 0,068*1,18

15. Е56-9-1 0,04 1 807,42 369,43 1 437,99 39,94 73 58 15 179,3 2 3,97 7

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

16. С509-9900 0,42

Строительный мусор, т

Объем: 0,04*10,5

17. Е09-04-012-01 6,8 78,06 23,84 27,38 531 186 162 2,76 19

Установка металлических
дверных блоков в готовые
проемы, 1 м² проема

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

18. С101-0887 4 94,68

Скобяные изделия для
блоков входных

379

19. С203-8120	4	<u>2 997,92</u>		11 992					
Дверь металлическая однопольная, шт.									
<hr/>									
20. Е15-04-030-02	0,068	<u>629,37</u> 124,41	<u>3,66</u> 0,15	42	8		<u>14,042</u> 0,013		<u>1</u>
Масляная окраска металлических поверхностей больших (дверь), количество окрасок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности									
<hr/>									
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
21. Е09-06-001-02	0,006	<u>649,33</u> 433,24	<u>132,92</u> 1,62	4	3	<u>1</u>	<u>50,79</u> 0,12		
Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали решетки на окна, 1 т конструкций									
22. С201-0843	0,006	<u>11 500,00</u>		69					
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т									
<hr/>									
Объем: 0,006*1									
23. Е311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т	22,1	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	722	92	<u>630</u>	<u>0,578</u>		<u>13</u>
<hr/>									
Объем: 21,62+0,48									
<i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;</i>									
24. Х403-1-14;	22,1	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	377		<u>377</u>			
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т									
<hr/>									
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				33 253	2 059	<u>2 869</u>		<u>242</u>	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				32 649	1 870	<u>2 706</u>		<u>14</u>	<u>223</u>
<hr/>									
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				24 149			160		14
<hr/>									
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=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. 20; %=100 - по стр. 23)				2 199					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1, 23; %=38.25 - по стр. 2; %=80.75 - по стр. 3, 5-7, 10; %=62 - по стр. 13, 15; %=46.75 - по стр. 20)				1 343					
<hr/>									
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				36 191					
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				604	189	163			19

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	153
(% = 81 - по стр. 17, 21)	
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	136
(% = 72,25 - по стр. 17, 21)	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ	893
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ	
РАБОТ -	
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	37 084
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ	2 352
РАСХОДЫ	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	1 479
Проверка сметной	0,5
документации	185
Итого	37 121
Расчетная стоимость	207 555,93
НДС	37 360,07
ВСЕГО	244 916

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

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