

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвального помещения дома №65 по ул.Стройкова, г. Рязань

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. обл. 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	0,086	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	517	174	<u>343</u> 36	<u>243,35</u> 41,39	<u>20,9281</u> 3,55954
2.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта <i>Начисления: H5= 1.15</i>	0,342	<u>1 381,38</u> 1 381,38		472	472		<u>177,1</u>	<u>60,5682</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>	0,171	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	485	25	<u>458</u> 38	<u>18,078</u> 17,35	<u>3,09134</u> 2,96685
4.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, Объем: 0,171*110	18,81	<u>55,26</u>		1 039				
5.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под отсыпку из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	1,71	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	5 368	437	<u>585</u> 75	<u>30,176</u> 3,9625	<u>51,601</u> 6,77588
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 <i>Начисления: H3= 1.25*2, H4= 1.25*2, H5= 1.15*2, H48= 2</i>	-1,71	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-804	-18	<u>-38</u> -4	<u>1,242</u> 0,25	<u>-2,1238</u> -0,4275
7.	E27-07-001-01 Устройство асфальтобетонных покрытий отсыпки однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	1,71	<u>3 413,58</u> 161,53	<u>72,10</u> 0,71	5 837	276	<u>123</u> 1	<u>17,388</u> 0,0625	<u>29,7335</u> 0,10688
8.	C410-0054	-12,21	<u>429,00</u>		-5 238				

Асфальт литой для покрытий
тротуаров тип II (жесткий), т
Объем: 1,71*(-7,14)

9. С410-0011	12,21	<u>425,16</u>		5 191
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т				

Объем: 1,71*7,14

10. E27-07-001-02	1,71	<u>1 108,75</u>	<u>21,00</u>	1 896	85	<u>36</u>	<u>5,336</u>	<u>9,12456</u>
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 4 см, 100 м2 покрытия								

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

11. С410-0054	-4,138	<u>429,00</u>		-1 775
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т				

Объем: 1,71*(-1,21)

Начисления: H48= 2

12. С410-0011	4,138	<u>425,16</u>		1 759
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т				

Объем: 1,71*1,21

Начисления: H48= 2

13. E53-16-1	0,1	<u>1 102,29</u>	<u>29,59</u>	110	28	<u>3</u>	<u>35,39</u>	<u>3,539</u>
Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами (восстановление приямка), 1 м3 кладки								

14. E56-10-1	0,014	<u>288,06</u>		4	4		<u>36,28</u>	<u>0,50792</u>
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен								

Удал.ресурсы: С509-9900

15. С509-9900	0,017							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,014*1,18

16. E56-9-1	0,01	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	18	14	<u>4</u>	<u>179,3</u>	<u>1,793</u>
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок								

Удал.ресурсы: С509-9900

17. С509-9900	0,105							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,01*10,5

18. E09-04-012-01	1,4	<u>78,06</u>	<u>23,84</u>	109	38	<u>33</u>	<u>2,76</u>	<u>3,864</u>
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема								

Удал.ресурсы: C101-9411; C203-9066
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

19. C101-0887	1	<u>94,68</u>		95				
Скобяные изделия для блоков входных однополюсных, компл.								
20. C203-8120	1	<u>2 997,92</u>		2 998				
Дверь противопожарная металлическая однополюсная шт.								
21. E15-04-030-02	0,028	<u>629,37</u>	<u>3,66</u>	17	3		<u>14,0415</u>	<u>0,39316</u>
Масляная окраска металлических поверхностей больших (дверь с двух сторон), количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности		124,41	0,15				0,0125	0,00035
Объем: 1,4*2								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
22. E15-02-001-01	0,007	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	13	5	<u>1</u>	<u>81,512</u>	<u>0,57058</u>
Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61				3,475	0,02433
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
23. E13-06-003-01	1,5	<u>8,83</u>		13	13		<u>1,035</u>	<u>1,5525</u>
Очистка поверхности щетками (очистка от ржавчины решеток в цоколе -окна прямков), 1 м2 очищаемой поверхности		8,83						
Начисления: H5= 1,15								
24. E62-35-2	0,015	<u>1 038,18</u>	<u>0,87</u>	15	10		<u>80,73</u>	<u>1,21095</u>
Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза (решетки на окнах прямков), 100 м2 окрашиваемой поверхности		697,51						
25. E09-03-014-01	0,018	<u>1 466,71</u>	<u>596,48</u>	26	11	<u>11</u>	<u>72,772</u>	<u>1,29898</u>
Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м, 1 т конструкций		636,03	64,70			1	4,775	0,08523
Объем: (10,5*1,7)/1000								
Удал.ресурсы: C201-9002								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
26. C201-0778	0,018	<u>10 600,39</u>		189				
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т, т								
Объем: 0,01785*1								
27. E58-12-2	0,016	<u>1 766,82</u>	<u>26,57</u>	28	3		<u>21,35</u>	<u>0,3416</u>

Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м2	169,52	3,71	0,32	0,00512
28. Е09-04-002-01 Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия	0,02	<u>1 110,10</u> 356,81	<u>600,64</u> 46,79	22 7 <u>12</u> 1 40,825 0,8165 3,2625 0,06525
Удал.ресурсы: С101-9910; С101-9911 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15				
29. С101-3842 Профилированный лист оцинкованный , т	0,013	<u>11 320,50</u>	144	
Объем: 0,02*100*1,08*5,9/1000				
30. С101-4645 Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8х29 мм, 10 шт.	0,12	<u>3,41</u>		
Объем: 0,02*60				
31. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (примыканий.) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,008	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	80 9 <u>129,663</u> 0,25 1,0373 0,002
Объем: 2*0,4 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15				
32. Е311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т	20,76	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	677 86 <u>591</u> <u>0,5777</u> <u>11,9931</u>
Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; Х40-0051-Ф;				
33. Х403-1-14; Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т	20,76	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	354 <u>354</u>
. ИТОГО ПО СМЕТЕ			19 659 1 682 2 516	201,84 13,247
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			19 313 1 626 2 460	195,86
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -			147	13,096
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				
(%=104 - по стр. 1; %=72 - по стр. 2; %=127.8 - по стр. 3, 5-7, 10; %=86 - по стр. 13; %=82 - по стр. 14, 16; %=94.5 - по стр. 21, 22; %=81 - по стр. 23; %=80 - по стр. 24; %=83 - по стр. 27; %=108 - по стр. 31; %=100 - по стр. 32)			1 892	

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1, 32; %=38.25 - по стр. 2; %=80.75 - по стр. 3, 5-7, 10; %=70 - по стр. 13; %=62 - по стр. 14, 16; %=46.75 - по стр. 21, 22; %=59.5 - по стр. 23; %=50 - по стр. 24; %=65 - по стр. 27; %=55.25 - по стр. 31)		1 152			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		22 357			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		346	56	<u>56</u>	<u>5.9795</u>
				2	0,1505
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 18, 25, 28)		47			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 18, 25, 28)		42			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		435			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		22 792			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		1 939			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		1 194			
Проверка сметной документации	0,5	114			
Итого		22 906			
Расчетная стоимость		158 305,93			
НДС	18	28 495,07			
Всего по смете с НДС		186 801			

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