

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома по адресу: Михайловский район, ул. Молодежная, д. 3  
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	10
1.	E68-12-4 Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных, 100 м3 конструкций	0,131	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	787	265	<u>522</u> 56	<u>243,35</u> 41,39	<u>32</u> 5	
2.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта	0,436	<u>1 201,20</u> 1 201,20		524	524		<u>154</u>	<u>67</u>	
3.	E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,218	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	619	32	<u>584</u> 48	<u>18,078</u> 17,35	<u>4</u> 4	
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>										
4.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, м3	23,98	<u>55,26</u>		1 325					
<b>Объем: 0,218*110</b>										
5.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров	2,18	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	6 844	557	<u>746</u> 95	<u>30,176</u> 3,963	<u>66</u> 9	
<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	-2,18	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-1 026	-23	<u>-49</u> -6	<u>1,242</u> 0,25	<u>-3</u> -1	
<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, 100 м2 покрытия	2,18	<u>3 413,58</u> 161,53	<u>72,10</u> 0,71	7 441	352	<u>157</u> 2	<u>17,388</u> 0,063	<u>38</u>	
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>										
8.	C410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т	-15,57	<u>429,00</u>		-6 677					
<b>Объем: 2,18*(-7,14)</b>										
9.	C410-0011	15,57	<u>425,16</u>		6 618					

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

**Объем: 2,18\*(7,14)**

10. E27-07-001-02	2,18	<u>3 326,24</u> 148,70	<u>63,00</u>	7 251	324	<u>137</u>	<u>16.008</u>	<u>35</u>
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6 см, 100 м <sup>2</sup> покрытия								

*Начисления: H3= 1.25\*6, H4= 1.25\*6, H5= 1.15\*6, H48= 6*

11. C410-0054	-15,83	<u>429,00</u>	-6 790
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т			

**Объем: 2,18\*(-1,21)**

*Начисления: H48= 6*

12. C410-0011	15,83	<u>425,16</u>	6 729
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т			

**Объем: 2,18\*(1,21)**

*Начисления: H48= 6*

13. E46-04-001-04	2,5	<u>191,54</u> 73,01	<u>118,53</u> 11,57	479	183	<u>296</u> 29	<u>8,24</u> 1,15	<u>21</u> 3
-------------------	-----	------------------------	------------------------	-----	-----	------------------	---------------------	----------------

14. E08-02-001-01	2,5	<u>863,48</u> 51,60	<u>43,20</u> 6,75	2 159	129	<u>108</u> 17	<u>6,21</u> 0,5	<u>16</u> 1
-------------------	-----	------------------------	----------------------	-------	-----	------------------	--------------------	----------------

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

15. E56-10-1	0,06	<u>288,06</u> 288,06	17	17			<u>36,28</u>	<u>2</u>
--------------	------	-------------------------	----	----	--	--	--------------	----------

16. C509-9900	0,071
---------------	-------

Строительный мусор, т

**Объем: 0,06\*1,18**

17. E56-9-1	0,03	<u>1 807,42</u> 1 437,99	<u>369,43</u> 39,94	54	43	<u>11</u> 1	<u>179,3</u> 3,97	<u>5</u>
-------------	------	-----------------------------	------------------------	----	----	----------------	----------------------	----------

18. C509-9900	0,315
---------------	-------

Строительный мусор, т

**Объем: 0,03\*10,5**

19. E09-04-012-01	6	<u>78,06</u> 27,38	<u>23,84</u>	468	164	<u>143</u>	<u>2,76</u>	<u>17</u>
-------------------	---	-----------------------	--------------	-----	-----	------------	-------------	-----------

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

20. C101-0887	3	<u>94,68</u>	284
Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.			

21. C203-8120	3	<u>2 997,92</u>	8 994
---------------	---	-----------------	-------

Дверь противопожарная  
металлическая однопольная,  
шт.

22. E09-06-001-02	0,018	<u>649,33</u> 433,24	<u>132,92</u> 1,62	11	8	<u>2</u>	<u>50,79</u> 0,12	<u>1</u>
Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали решетки на окна, 1 т конструкций								
<b>Объем: 0,018*1</b>								
23. C201-0843	0,018	<u>11 500,00</u>		207				
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								
<b>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</b>								
24. E15-04-030-04	0,03	<u>1 080,48</u> 629,59	<u>2,93</u> 0,12	32	19		<u>71,06</u> 0,01	<u>2</u>
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности								
25. E58-12-2	0,135	<u>1 766,82</u> 169,52	<u>26,57</u> 3,71	239	23	<u>4</u> 1	<u>21,35</u> 0,32	<u>3</u>
Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м <sup>2</sup>								
26. E09-04-002-01	0,135	<u>1 110,10</u> 356,81	<u>600,64</u> 46,79	150	48	<u>81</u> 6	<u>40,825</u> 3,263	<u>6</u>
Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м <sup>2</sup> покрытия								
<b>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</b>								
27. C101-3842	0,086	<u>11 320,50</u>		974				
Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,55, т								
<b>Объем: 0,135*100*1,08*5,9/1000</b>								
28. C101-4645	8,1	<u>3,41</u>		28				
Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 10 шт.								
<b>Объем: 0,135*60</b>								
29. E12-01-010-01	0,036	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	361	40	<u>1</u> 1	<u>129,663</u> 0,25	<u>5</u>
Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м <sup>2</sup> покрытия								
<b>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</b>								
30. E59-5-2	0,07	<u>1 450,59</u> 888,97	<u>22,14</u> 3,36	102	62	<u>2</u>	<u>102,89</u> 0,29	<u>7</u>
Ремонт ступеней бетонных, 100 ступеней								
31. E15-02-001-01	0,24	<u>1 831,93</u> 784,15	<u>77,36</u> 43,61	440	188	<u>19</u> 10	<u>81,512</u> 3,475	<u>20</u> 1
Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м <sup>2</sup> оштукатуриваемой поверхности								
<b>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</b>								
32. E311-01-146-1;	30,5	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	996	127	<u>869</u>	<u>0,578</u>	<u>18</u>

Погрузка. Мусор строительный  
с погрузкой вручную, т

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

33. X403-1-14;	30,5	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	520	<u>520</u>
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т					
<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>		<b>40 160</b>	<b>3 082</b>	<b><u>4 153</u></b>	<b><u>362</u></b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>		<b>39 324</b>	<b>2 862</b>	<b><u>3 927</u></b>	<b><u>338</u></b>
<b>. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>		<b>24 952</b>			
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b>		<b>3 337</b>			
(% = 104 - по стр. 1; % = 72 - по стр. 2; % = 127,8 - по стр. 3, 5-7, 10; % = 99 - по стр. 13; % = 109,8 - по стр. 14; % = 82 - по стр. 15, 17; % = 94,5 - по стр. 24, 31; % = 83 - по стр. 25; % = 108 - по стр. 29; % = 76 - по стр. 30; % = 100 - по стр. 32)					
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b>		<b>2 025</b>			
(% = 60 - по стр. 1, 30, 32; % = 38,25 - по стр. 2; % = 80,75 - по стр. 3, 5-7, 10; % = 59,5 - по стр. 13; % = 68 - по стр. 14; % = 62 - по стр. 15, 17; % = 46,75 - по стр. 24, 31; % = 65 - по стр. 25; % = 55,25 - по стр. 29)					
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>		<b>44 686</b>			
<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>		<b>836</b>	<b>220</b>	<b><u>226</u></b>	<b><u>24</u></b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b>		<b>183</b>			
(% = 81 - по стр. 19, 22, 26)					
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b>		<b>163</b>			
(% = 72,25 - по стр. 19, 22, 26)					
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>		<b>1 182</b>			
<b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>		<b>45 868</b>			
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>		<b>3 520</b>			
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>		<b>2 188</b>			
<b>Итого</b>		<b>46 097</b>			
<b>Расчетная стоимость</b>		<b>285 438,14</b>			
<b>НДС</b>	<b>18</b>	<b>51 378,86</b>			
<b>Итого с НДС</b>		<b>336 817</b>			

Составил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, Ф.И.О.)