

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: Михайловский район, п. Горенка, ул. Мира, д. 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. в т.ч. опл. труда мех.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.				на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

ОТКОСЫ

61.	E15-02-031-01	0,02	<u>4 311,38</u>	<u>80,50</u>	87	44	<u>2</u>	<u>234,669</u>	<u>5</u>
	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	29,88			1	2,575	

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

62.	E15-04-019-05	0,02	<u>721,18</u>	<u>8,91</u>	14	3		<u>15,87</u>	
	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		147,43						

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

ЦОКОЛЬ

69.	E46-02-009-02	0,88	<u>178,00</u>		157	157		<u>22,82</u>	<u>20</u>
	Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных, 100 м2		178,00						

71.	E15-02-001-01	0,88	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	1 612	690	<u>68</u>	<u>81,512</u>	<u>72</u>
	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61			38	3,475	3

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

74.	E15-04-019-06	0,88	<u>738,71</u>	<u>53,63</u>	650	106	<u>47</u>	<u>12,121</u>	<u>11</u>
	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов краскопультами с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		120,24						

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

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

121	E46-02-009-02	0,12	<u>178,00</u>		21	21		<u>22,82</u>	<u>3</u>
-----	---------------	------	---------------	--	----	----	--	--------------	----------

. Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных, 100 м2		178,00							
126	E15-02-001-01 . Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,12	<u>1 831,93</u> 784,15	<u>77,36</u> 43,61	219	94	<u>9</u> 5	<u>81,512</u> 3,475	<u>10</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
128	E15-04-019-06 . Окраска фасадов акриловыми составами с лесов краскопультами с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,12	<u>738,71</u> 120,24	<u>53,63</u>	88	14	<u>6</u>	<u>12,121</u>	<u>1</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
129	E46-04-008-01 . Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия	0,15	<u>153,59</u> 112,16	<u>41,43</u>	23	17	<u>6</u>	<u>14,38</u>	<u>2</u>
130	E12-01-017-01 . Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки	0,15	<u>1 234,73</u> 270,46	<u>281,25</u> 27,33	185	41	<u>42</u> 4	<u>31,303</u> 2,425	<u>5</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
131	E12-01-017-02 . Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12- 01-017-01 до 50 см, 100 м2 стяжки	0,15	<u>1 967,04</u> 347,76	<u>116,38</u> 14,88	294	52	<u>17</u> 2	<u>40,25</u> 1,313	<u>6</u>
Начисления: H3= 1.25*35, H4= 1.25*35, H5= 1.15*35, H48= 35									
132	E12-01-016-02 . Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли	0,15	<u>119,35</u> 28,14	<u>4,36</u>	18	4	<u>1</u>	<u>3,22</u>	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
133	E12-01-002-09 . Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м2 кровли	0,15	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	1 500	23	<u>8</u> 1	<u>16,514</u> 0,25	<u>2</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
134	C101-1961 . Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2	-17,1	<u>45,20</u>		-773				
Объем: 0,15*(-114,0)									
135	C101-3358 . Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2	17,1	<u>30,11</u>		515				

Объем: 0,15*(114,0)

136 C101-1962	-17,4	<u>38,42</u>	-669
. Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4, м2			

Объем: 0,15*(-116,0)

137 C101-4249	17,4	<u>26,16</u>	455
. Рулонный наплавляемый материал ТПП, м2			

Объем: 0,15*(116,0)

138 E12-01-010-01	0,06	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	601	66	<u>2</u>	<u>129,663</u>	<u>8</u>
		1 106,02	3,38				0,25	
. Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия								

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

141 E12-01-004-04	0,09	<u>12 296,99</u>	<u>119,24</u>	1 107	34	<u>11</u>	<u>40,825</u>	<u>4</u>
		374,77	11,99			1	0,888	
. Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий								

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

142 C101-1961	-22,68	<u>45,20</u>	-1 025
. Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2			

Объем: 0,09*(-252,0)

143 C101-3358	22,68	<u>30,11</u>	683
. Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2			

Объем: 0,09*(252,0)

144 E12-01-010-01	0,018	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	181	20	<u>1</u>	<u>129,663</u>	<u>2</u>
		1 106,02	3,38				0,25	
. Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия								

Объем: 9*0,2

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

178 E56-10-1	0,03	<u>288,06</u>	9	9	<u>36,28</u>	<u>1</u>
		288,06				
. Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен						

179 C509-9900	0,035
. Строительный мусор, т	

Объем: 0,03*1,18

180 E56-9-1	0,01	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	18	14	<u>4</u>	<u>179,3</u>	<u>2</u>
		1 437,99	39,94				3,97	
. Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок								

181 C509-9900	0,105
. Строительный мусор, т	

Объем: 0,01*10,5

182 Е09-04-012-01	3	<u>78,06</u> 27,38	<u>23,84</u>	235	82	<u>72</u>	<u>2,76</u>	<u>8</u>
. Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
183 С101-0888	1	<u>168,30</u>		168				
. Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двупольных, компл.								
186 С203-8125	1	<u>4 355,88</u>		4 356				
. Дверь металлическая двупольная, шт.								
187 Е15-04-030-02	0,035	<u>629,37</u> 124,41	<u>3,66</u> 0,15	22	4		<u>14,042</u> 0,013	
. Масляная окраска металлических поверхностей больших (дверь), количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
204 Е311-01-146-1;	0,14	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	5	1	<u>4</u>	<u>0,578</u>	
. Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т <i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; Х40-0051-Ф;</i>								
206 Х403-1-7;	0,14	<u>9,48</u>	<u>9,48</u>	1		<u>1</u>		
. Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 7 км. (класс груза 1), т								
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				10 757	1 496	<u>301</u> <u>52</u>		<u>162</u> <u>3</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				10 522	1 414	<u>229</u>		<u>154</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				6 177		52		3
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=94.5 - по стр. 61, 62, 71, 74, 126, 128, 187; %=99 - по стр. 69, 121, 129; %=108 - по стр. 130-133, 138, 141, 144; %=82 - по стр. 178, 180; %=100 - по стр. 204)				1 425				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=46.75 - по стр. 61, 62, 71, 74, 126, 128, 187; %=59.5 - по стр. 69, 121, 129; %=55.25 - по стр. 130- 133, 138, 141, 144; %=62 - по стр. 178, 180; %=60 - по стр. 204)				734				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				12 681				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				235	82	72		8

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		66
(%=81 - по стр. 182)		
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		59
(%=72.25 - по стр. 182)		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		360
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ		
РАБОТ -		
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		13 041
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ		1 491
РАСХОДЫ		
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		793
Расчетная стоимость		85 310,17
НДС	18	15 355,83
Всего по объекту		100 666

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

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