

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада много квартирного 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.	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

ОТКОСЫ

61. E15-02-031-01	0,02	4 311,38	80,50	87	44	2 234,669	5
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м ² 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	721,18	8,91	14	3	15,87	
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности		147,43					

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

ЦОКОЛЬ

69. E46-02-009-02	0,88	178,00		157	157	22,82	20
Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных, 100 м ²		178,00					

71. E15-02-001-01	0,88	1 831,93	77,36	1 612	690	68 81,512	72
Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м ² 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	738,71	53,63	650	106	47 12,121	11
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов краскопультами с подготовкой поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности		120,24					

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

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

121 E46-02-009-02	0,12	178,00		21	21	22,82	3
-------------------	------	--------	--	----	----	-------	---

. Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных, 100 м ²		178,00						
126 Е15-02-001-01 . Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м ² 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>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
128 Е15-04-019-06 . Окраска фасадов акриловыми составами с лесов краскопультами с подготовкой поверхности, 100 м ² 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>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
129 Е46-04-008-01 . Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м ² 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>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
130 Е12-01-017-01 . Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м ² 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>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
131 Е12-01-017-02 . Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12- 01-017-01 до 50 см, 100 м ² 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>
<i>Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35</i>								
132 Е12-01-016-02 . Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м ² кровли	0,15	<u>119,35</u> 28,14	<u>4,36</u>	18	4	<u>1</u>	<u>3,22</u>	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
133 Е12-01-002-09 . Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м ² 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>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
134 С101-1961 . Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м ²	-17,1	<u>45,20</u>		-773				
Объем: 0,15*(-114,0)								
135 С101-3358 . Рулонный наплавляемый материал ТКП, м ²	17,1	<u>30,11</u>		515				

Объем: 0,15*(114,0)

136 С101-1962	-17,4	<u>38,42</u>	-669
. Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4, м2			

Объем: 0,15*(-116,0)

137 С101-4249	17,4	<u>26,16</u>	455
. Рулонный наплавляемый материал ТПП, м2			

Объем: 0,15*(116,0)

138 Е12-01-010-01	0,06	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	601	66	<u>2</u>	<u>129,663</u>	8
. Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия								

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

141 Е12-01-004-04	0,09	<u>12 296,99</u>	<u>119,24</u>	1 107	34	<u>11</u>	<u>40,825</u>	4
. Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий								

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

142 С101-1961	-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 С101-3358	22,68	<u>30,11</u>	683
. Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2			

Объем: 0,09*(252,0)

144 Е12-01-010-01	0,018	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	181	20	<u>1</u>	<u>129,663</u>	2
. Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия								

Объем: 9*0,2*Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15*

178 Е56-10-1	0,03	<u>288,06</u>	9	9	<u>36,28</u>	1
. Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен						

179 С509-9900	0,035
. Строительный мусор, т	

Объем: 0,03*1,18

180 Е56-9-1	0,01	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	18	14	<u>4</u>	<u>179,3</u>	2
. Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок								

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

Объем: 0,01*10,5

182 Е09-04-012-01 . Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м ² проема	3	78,06 27,38	23,84	235	82	72	2,76	8
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
183 С101-0888 . Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двупольных, компл.	1	168,30		168				
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
186 С203-8125 . Дверь металлическая двупольная, шт.	1	4 355,88		4 356				
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
187 Е15-04-030-02 . Масляная окраска металлических поверхностей больших (дверь), количество окрасок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,035	629,37 124,41	3,66 0,15	22	4		14,042 0,013	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
204 Е311-01-146-1; . Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т	0,14	32,64 4,15	28,49	5	1	4	0,578	
<i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;</i>								
206 Х403-1-7; . Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 7 км. (класс груза 1), т	0,14	9,48	9,48	1			1	
. ИТОГО ПО СМЕТЕ								
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				10 757	1 496	301	162	
						52	3	
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				10 522	1 414	229	154	
. 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)				6 177	1 425	52	3	
. 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 МАСЛЯНОМОНТАЖНЫХ 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	15 355,83
Всего по объекту	100 666

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

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