

# ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада жилого дома №6 по ул. Мичурина, с. Путятино, Путятинский район

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	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

## ФАСАД

1. E08-07-001-02	5,522	<u>790,06</u>	<u>7,63</u>	4 363	2 387	<u>42</u>	<u>50,025</u>	<u>276</u>
Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов		432,22						

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

2. E56-2-2	0,034	<u>398,87</u>	<u>29,07</u>	13	12	<u>1</u>	<u>46,11</u>	<u>2</u>
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов		369,80	10,79				0,93	

3. C509-9900	0,115							
Строительный мусор, т								

**Объем: 0,0336\*3,42**

4. E56-1-1	0,02	<u>1 208,52</u>	<u>156,80</u>	24	21	<u>3</u>	<u>128,73</u>	<u>3</u>
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 051,72	22,70				2,15	

5. C509-9900	0,213							
Строительный мусор, т								

**Объем: 0,02\*10,66**

6. E10-01-034-05	0,034	<u>307 188,01</u>	<u>609,94</u>	10 321	63	<u>20</u>	<u>215,683</u>	<u>7</u>
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотноткидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов		1 885,07	25,53			1	2,2	

Вычт.ресурсы: C101-2052:[ M-(2213.86=6.38\*347) ]; C101-2054:[ M-(564.45=7.95\*71) ]; C101-2789:[ M-(1371.74

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

7. E61-10-5	0,4	<u>4 848,95</u>	<u>1,75</u>	1 940	1 260	<u>1</u>	<u>347,17</u>	<u>139</u>
-------------	-----	-----------------	-------------	-------	-------	----------	---------------	------------

Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов декоративным раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя 30 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности	3 148,83								
8. C509-9900 Строительный мусор, т	2,92								
<b>Объем: 0,4*7,3</b>									
9. E62-41-1 Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности	4,28	<u>162,24</u> 162,24		694	694		<u>20,8</u>	<u>89</u>	
10. E15-04-019-06 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов краскопультами с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	4,69	<u>738,71</u> 120,24	<u>53,63</u>	3 465	564	<u>252</u>	<u>12,121</u>	<u>57</u>	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
11. E62-9-2 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за один раз с расчисткой старой краски до 35%, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,36	<u>1 422,65</u> 707,62	<u>8,36</u> 1,16	512	255	<u>3</u>	<u>81,9</u> 0,1	<u>29</u>	
12. E15-04-025-05 Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,02	<u>2 103,62</u> 1 445,67	<u>10,20</u> 0,15	42	29		<u>159,39</u> 0,013	<u>3</u>	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
13. E15-04-025-02 Улучшенная окраска масляными составами по дереву карниз, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,4	<u>1 864,70</u> 743,59	<u>12,38</u> 0,15	745	297	<u>5</u>	<u>81,984</u> 0,013	<u>33</u>	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
ОТКОСЫ									
14. E62-41-1 Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности	0,2	<u>162,24</u> 162,24		32	32		<u>20,8</u>	<u>4</u>	
15. E15-02-001-01	0,232	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	425	182	<u>18</u>	<u>81,512</u>	<u>19</u>	

Улучшенная штукатурка фасадов цементно- известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	784,15	43,61		10	3,475	1
<b>Объем: 20,1+3,12</b>						
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15						
16. Е15-04-019-06 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов краскопультами с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,201	<u>738,71</u> 120,24	<u>53,63</u>	149	24	<u>11</u> <u>12,121</u> <u>2</u>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15						
17. Е15-04-005-03 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,031	<u>1 734,45</u> 442,53	<u>17,13</u> 0,29	55	14	<u>1</u> <u>49,335</u> 0,025 <u>2</u>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15						
18. Е58-20-1 Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м	0,026	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 0,93	65	9	<u>41,41</u> 0,08 <u>1</u>
19. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,005	<u>11 200,00</u>		-54		
<b>Объем: 0,026*(-0,184)</b>						
20. С101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	2,6	<u>26,41</u>		69		
<b>Объем: 0,026*100</b>						
21. С509-9900 Строительный мусор, т	0,006					
<b>Объем: 0,026*0,224</b>						
ВХОДНЫЕ ГРУППЫ						
22. Е01-02-057-02 Разработка грунта вручную группа грунтов 2, 100 м3 грунта	0,008	<u>1 381,38</u> 1 381,38		11	11	<u>177,1</u> <u>1</u>
Начисления: Н5= 1.15						
23. Е01-02-058-02 Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2, 100 м3 грунта	0,01	<u>2 511,60</u> 2 511,60		25	25	<u>322</u> <u>3</u>
Начисления: Н5= 1.15						
24. Е27-04-001-01	0,004	<u>2 836,83</u>	<u>2 679,65</u>	12	1	<u>11</u> <u>18,078</u>

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)	144,98	221,91			1	17,35	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
25. С408-0122 Песок природный для строительных работ средний, <b>Объем: 0,004*1,1</b>	0,004	<u>55,26</u>					
26. Е27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров	0,04	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	126	10	<u>14</u> 2	<u>30,176</u> 3,963
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
27. Е27-07-002-02 На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01, 100 м2 дорожек и тротуаров	-0,04	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-18		<u>-1</u>	<u>1,242</u> 0,25
<i>Начисления: Н3= 1.25*2, Н4= 1.25*2, Н5= 1.15*2, Н48= 2</i>							
28. Е01-02-061-01 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1, 100 м3 грунта	0,007	<u>763,31</u> 763,31		5	5		<u>101,775</u>
<i>Начисления: Н5= 1.15</i>							
29. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки	0,04	<u>1 234,73</u> 270,46	<u>281,25</u> 27,33	49	11	<u>11</u> 1	<u>31,303</u> 2,425
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
30. Е12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 60 см, 100 м2 стяжки	0,04	<u>2 529,05</u> 447,12	<u>149,63</u> 19,13	101	18	<u>6</u> 1	<u>51,75</u> 1,688
<i>Начисления: Н3= 1.25*45, Н4= 1.25*45, Н5= 1.15*45, Н48= 45</i>							
31. Е06-01-005-01 Устройство бетонной площадки входа, 100 м3 бетона и железобетона в деле	0,003	<u>66 853,93</u> 4 293,21	<u>4 432,63</u> 582,24	200	13	<u>13</u> 2	<u>507,472</u> 43,225
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
32. Е06-01-015-07 Установка закладных деталей весом до 4 кг, 1 т	0,02	<u>11 680,45</u> 2 251,11	<u>43,88</u> 2,54	234	45	<u>1</u>	<u>248,193</u> 0,188
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
33. Е46-03-001-01	0,2	<u>1 962,04</u>	<u>723,53</u>	392	33	<u>145</u>	<u>17,3</u>

Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм, 100 отверстий		166,43	190,24			38	16,4	3
<hr/>								
34. Е06-01-015-01 Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м, 1 т <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	4Е-04	<u>13 388,41</u> 3 209,64	<u>75,31</u> 4,23	5	1		<u>362,262</u> 0,313	
<hr/>								
35. Е09-03-012-12 Монтаж опорных стоек козырька входа, 1 т <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,07	<u>532,64</u> 67,98	<u>342,43</u> 37,39	38	5	<u>24</u> 3	<u>7,579</u> 2,613	<u>1</u>
<hr/>								
36. С201-0841 Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т, кг	70	<u>11,83</u>		828				
<hr/>								
37. Е09-03-014-01 Монтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,041	<u>1 466,71</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	60	26	<u>24</u> 3	<u>72,772</u> 4,775	<u>3</u>
<hr/>								
38. С201-0843 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т	0,041	<u>11 500,00</u>		472				
<hr/>								
39. Е15-04-030-03 Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,065	<u>865,19</u> 413,57	<u>3,66</u> 0,15	56	27		<u>46,678</u> 0,013	<u>3</u>
<hr/>								
40. Е12-01-007-01 Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством, 100 м2 кровли <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,075	<u>5 008,94</u> 476,03	<u>195,88</u> 18,74	376	36	<u>15</u> 1	<u>55,097</u> 1,388	<u>4</u>
<hr/>								
41. С101-0059 Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, коньковые перекрывающиеся и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2, 100 пар  <b>Объем: 0,075*(-0,1)</b>	-0,008	<u>486,00</u>		-4				
<hr/>								
42. С101-1875	0,003	<u>11 200,00</u>		32				

Сталь листовая  
оцинкованная толщиной  
листа 0,5 мм, т

**и: 0,075\*1,13\*0,6\*5,7/1000\*10**

43. E56-10-1 Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен	0,053	<u>288,06</u> 288,06		15	15		<u>36,28</u>	<u>2</u>
44. C509-9900 Строительный мусор, т <b>Объем: 0,053*1,18</b>	0,063							
45. E56-9-1 Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,02	<u>1 807,42</u> 1 437,99	<u>369,43</u> 39,94	36	29	<u>7</u> 1	<u>179,3</u> 3,97	<u>4</u>
46. C509-9900 Строительный мусор, т <b>Объем: 0,02*10,5</b>	0,21							
47. E09-04-012-01 Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема	5,3	<u>78,06</u> 27,38	<u>23,84</u>	413	145	<u>126</u>	<u>2,76</u>	<u>15</u>
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
48. C101-0888 Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двупольных, компл.	2	<u>168,30</u>		337				
49. C203-8125 Дверь противопожарная металлическая двупольная, шт.	2	<u>4 355,88</u>		8 712				
50. E311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т <i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;</i>	3,52	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	115	15	<u>100</u>	<u>0,578</u>	<u>2</u>
51. X403-1-7; Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 7 км. (класс груза 1), т	3,52	<u>9,48</u>	<u>9,48</u>	33		<u>33</u>		
<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>				<b>35 521</b>	<b>6 314</b>	<b><u>886</u></b>		<b><u>719</u></b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>				<b>33 710</b>	<b>6 138</b>	<b><u>712</u></b>		<b><u>4</u></b>
<b>. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>				<b>9 150</b>		<b>58</b>		<b>4</b>

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=109.8 - по стр. 1; %=82 - по стр. 2, 4, 43, 45; %=106.2 - по стр. 6; %=79 - по стр. 7; %=80 - по стр. 9, 11, 14; %=94.5 - по стр. 10, 12, 13, 15-17, 31, 32, 34, 39; %=83 - по стр. 18; %=72 - по стр. 22, 23, 28; %=127.8 - по стр. 24, 26; %=108 - по стр. 29, 30, 40; %=99 - по стр. 33; %=100 - по стр. 50)	5 889			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 1; %=62 - по стр. 2, 4, 43, 45; %=53.55 - по стр. 6; %=50 - по стр. 7, 9, 11, 14; %=46.75 - по стр. 10, 12, 13, 15-17, 39; %=65 - по стр. 18; %=38.25 - по стр. 22, 23, 28; %=80.75 - по стр. 24, 26; %=55.25 - по стр. 29-32, 34, 40; %=59.5 - по стр. 33; %=60 - по стр. 50)	3 520			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	43 119			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	1 811	176	<u>174</u>	<u>19</u>
			6	
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 35, 37, 47)	146			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 35, 37, 47)	132			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	2 089			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	45 208			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	6 035			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	3 652			
Итого	45 208			
Расчетная стоимость	303 772,88			
НДС	54 679,12			
Всего по смете	358 452			

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

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