

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада жилого дома № 5 по ул. Ворошилова с. Путятино, Путятинский район

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

ФАСАД

1. E53-21-6	3,29	<u>3 582,94</u>	<u>3 296,39</u>	11 788	943	<u>10 845</u>	<u>29,36</u>	<u>97</u>
Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующей тиоколовой или монтажной пеной типа <Makroflex>, <Soudal>, <Neo Flex>, <Chemlux>, <Paso> и т.п., 100 м восстановленной гермет...		286,55	146,00			480	11,46	38

Удал.ресурсы: C101-9108

2. C101-2388	41,13	<u>72,80</u>		2 994				
Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.								

Объем: 3,29*100/8

3. E53-21-7	3,29	<u>6 314,95</u>	<u>6 005,27</u>	20 776	1 019	<u>19 757</u>	<u>31,73</u>	<u>104</u>
Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками, 100 м восстановленной герметизации стыков		309,68	267,79			881	21,02	69

Удал.ресурсы: C101-9091

4. C101-5361	250	<u>54,22</u>		13 557				
Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная								

Объем: 3,29*0,76*100

5. E07-05-039-07	3,29	<u>3 018,17</u>	<u>1 498,86</u>	9 930	691	<u>4 931</u>	<u>23,15</u>	<u>76</u>
Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва		209,97	84,63			278	8,413	28

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

6. С101-0605 Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т	-0,251	<u>17 183,00</u>		-4 308				
Объем: 3,29*(-0,0762)								
7. С101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная	250,7	<u>54,22</u>		13 593				
Объем: 3,29*(0,0762)*1000								
8. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0,527	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15	39	38	<u>1</u>	<u>7,533</u> 0,013	<u>4</u>
Удал.ресурсы: С101-9732 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
9. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т	0,007	<u>11 594,98</u>		79				
Объем: 0,527*0,013								
10. Е15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м	13,16	<u>1 037,86</u> 25,04		13 659	330		<u>2,76</u>	<u>36</u>
Вычт.ресурсы: С113-0003:[М-(5.40=7716.70*0.0007)] Начисления: Н5= 1.15								
11. С101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, м	-1316	<u>10,11</u>		-13 305				
Объем: 13,16*(-100,0)								
12. С101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	131,6	<u>6,45</u>		849				
Объем: 13,16*(100,0)/10								
13. Е56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов	0,097	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 10,79	39	36	<u>3</u> 1	<u>46,11</u> 0,93	<u>4</u>
Удал.ресурсы: С509-9900								
14. С509-9900 Строительный мусор, т	0,332							
Объем: 0,097*3,42								
15. Е56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,06	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 22,70	72	63	<u>9</u> 1	<u>128,73</u> 2,15	<u>8</u>
Удал.ресурсы: С509-9900								
16. С509-9900 Строительный мусор, т	0,64							
Объем: 0,06*10,66								
17. Е56-10-1 Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен	0,034	<u>288,06</u> 288,06		10	10		<u>36,28</u>	<u>1</u>

18. E56-9-1	0,02	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	36	29	<u>7</u>	<u>179,3</u>	<u>4</u>
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 437,99	39,94			1	3,97	
19. E10-01-034-05	0,097	<u>307 188,01</u>	<u>609,94</u>	29 858	183	<u>59</u>	<u>215,683</u>	<u>21</u>
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов		1 885,07	25,53			2	2,2	
Объем: (1,8*0,9)*6								
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								

ОТКОСЫ

20. E15-04-005-03	0,05	<u>1 734,45</u>	<u>17,13</u>	87	22	<u>1</u>	<u>49,335</u>	<u>2</u>
Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности		442,53	0,29				0,025	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								

21. E58-20-1	0,054	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	135	19		<u>41,41</u>	<u>2</u>
Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м		353,23	0,93				0,08	
Удал.ресурсы: C509-9900								

22. C101-1875	-0,01	<u>11 200,00</u>		-111				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								
Объем: 0,054*(-0,184)								

23. C101-2411	5,4	<u>26,41</u>		143				
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								
Объем: 0,054*100								

24. C509-9900	0,012							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,054*0,224								

ЦОКОЛЬ

25. E62-41-1	0,15	<u>162,24</u>		24	24		<u>20,8</u>	<u>3</u>
Очистка вручную поверхности фасадов от плесени и мха, 100 м2 расчищенной поверхности		162,24						
26. E15-04-006-03	0,72	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	53	52	<u>1</u>	<u>7,533</u>	<u>5</u>

Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен (перед шпатлевкой), 100 м2 покрытия	72,46	0,15	0,013
--	-------	------	-------

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

27. С101-4163 Грунтовка акриловая НОРТЕКС- ГРУНТ, кг	9,36	<u>15,25</u>	143
--	------	--------------	-----

Объем: 0,72*0,013*1000

28. E15-04-019-06 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов краскопультами с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,72	<u>738,71</u> 120,24	<u>53,63</u>	533	87	<u>39</u>	<u>12,121</u>	<u>9</u>
---	------	-------------------------	--------------	-----	----	-----------	---------------	----------

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

БАЛКОНЫ

29. E15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,13	<u>1 831,93</u> 784,15	<u>77,36</u> 43,61	238	102	<u>10</u> 6	<u>81,512</u> 3,475	<u>11</u>
--	------	---------------------------	-----------------------	-----	-----	----------------	------------------------	-----------

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

30. E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,117	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	1 168	129	<u>3</u>	<u>129,663</u> 0,25	<u>15</u>
--	-------	------------------------------	----------------------	-------	-----	----------	------------------------	-----------

Объем: 33,3*0,35

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

31. E62-29-2 Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (ограждение балкона), 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,6	<u>577,56</u> 163,61	<u>0,87</u>	347	98	<u>1</u>	<u>18,72</u>	<u>11</u>
---	-----	-------------------------	-------------	-----	----	----------	--------------	-----------

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

32. E46-01-008-02 Обетонирование балок и прогонов (ремонт входных козырьков), 1 м3	0,1	<u>1 176,24</u> 190,63	<u>38,21</u> 1,62	118	19	<u>4</u>	<u>22,94</u> 0,12	<u>2</u>
---	-----	---------------------------	----------------------	-----	----	----------	----------------------	----------

33. E15-04-019-06 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов краскопультами с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,149	<u>738,71</u> 120,24	<u>53,63</u>	110	18	<u>8</u>	<u>12,121</u>	<u>2</u>
---	-------	-------------------------	--------------	-----	----	----------	---------------	----------

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

34. E46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия	0,179	<u>153,59</u> 112,16	<u>41,43</u>	27	20	<u>7</u>	<u>14,38</u>	<u>3</u>
--	-------	-------------------------	--------------	----	----	----------	--------------	----------

35.	E12-01-017-01	0,149	<u>1 234,73</u>	<u>281,25</u>	184	40	<u>42</u>	<u>31,303</u>	5
	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки		270,46	27,33			4	2,425	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
36.	E12-01-017-02	0,149	<u>1 967,04</u>	<u>116,38</u>	293	52	<u>17</u>	<u>40,25</u>	6
	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12- 01-017-01 до 50 мм, 100 м2 стяжки		347,76	14,88			2	1,313	
Начисления: H3= 1.25*35, H4= 1.25*35, H5= 1.15*35, H48= 35									
37.	E12-01-016-02	0,179	<u>119,35</u>	<u>4,36</u>	22	5	<u>1</u>	<u>3,22</u>	1
	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли		28,14						
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
38.	E12-01-002-09	0,149	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	1 490	23	<u>8</u>	<u>16,514</u>	2
	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м2 кровли		155,23	3,38			1	0,25	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
39.	C101-1961	-16,99	<u>45,20</u>		-768				
	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2								
Объем: 0,149*(-114,0)									
40.	C101-3358	16,99	<u>30,11</u>		511				
	Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2								
Объем: 0,149*(114,0)									
41.	C101-1962	-17,28	<u>38,42</u>		-664				
	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4, м2								
Объем: 0,149*(-116,0)									
42.	C101-4249	17,28	<u>26,16</u>		452				
	Рулонный наплавляемый материал ТПП, м2								
Объем: 0,149*(116,0)									
43.	E12-01-010-01	0,042	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	420	46	<u>1</u>	<u>129,663</u>	5
	Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
44.	E12-01-004-04	0,05	<u>12 296,99</u>	<u>119,24</u>	615	19	<u>6</u>	<u>40,825</u>	2
	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий		374,77	11,99			1	0,888	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									

45. С101-1961 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2	-12,6	<u>45,20</u>		-570				
Объем: 0,05*(-252,0)								
46. С101-3358 Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2	12,6	<u>30,11</u>		379				
Объем: 0,05*(252,0)								
47. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,006	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	60	7		<u>129,663</u> 0,25	<u>1</u>
Объем: 5*0,12								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
48. Е06-01-001-15 Устройство фундаментных плит бетонных плоских (бетонная площадка), 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,02	<u>57 980,21</u> 1 145,94	<u>2 208,03</u> 326,84	1 160	23	<u>44</u> 7	<u>134,343</u> 24,3	<u>3</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
49. Е09-04-012-01 Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема	3,36	<u>78,06</u> 27,38	<u>23,84</u>	262	92	<u>80</u>	<u>2,76</u>	<u>9</u>
Объем: (0,8*2,1)*2								
<i>Удал.ресурсы: С101-9411; С203-9066</i>								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
50. С101-0887 Скобяные изделия для блоков входных однополюсных, компл.	2	<u>94,68</u>		189				
51. С203-8120 Дверь противопожарная металлическая однополюсная, шт.	2	<u>2 997,92</u>		5 996				
52. Е53-21-15 Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором карнизные ж/б плиты, 100 м восстановленной герметизации стыков	0,3	<u>529,42</u> 507,33	<u>0,87</u>	158	152		<u>49,69</u>	<u>15</u>
53. Е311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т	1,2	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	39	5	<u>34</u>	<u>0,578</u>	<u>1</u>
<i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; Х40-0051-Ф;</i>								
54. Х403-1-7; Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 7 км. (класс груза 1), т	1,2	<u>9,48</u>	<u>9,48</u>	11		<u>11</u>		
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				112 920	4 396	<u>35 930</u> 1 665		<u>470</u> 135

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	112 658	4 304	<u>35 850</u>	<u>461</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	38 885		1 665	135
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=86 - по стр. 1, 3, 52; %=139.5 - по стр. 5; %=94.5 - по стр. 8, 10, 20, 26, 28, 29, 33, 48; %=82 - по стр. 13, 15, 17, 18; %=106.2 - по стр. 19; %=83 - по стр. 21; %=80 - по стр. 25, 31; %=108 - по стр. 30, 35-38, 43, 44, 47; %=99 - по стр. 32, 34; %=100 - по стр. 53)	5 812			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=70 - по стр. 1, 3, 52; %=85 - по стр. 5; %=46.75 - по стр. 8, 10, 20, 26, 28, 29, 33; %=62 - по стр. 13, 15, 17, 18; %=53.55 - по стр. 19; %=65 - по стр. 21; %=50 - по стр. 25, 31; %=55.25 - по стр. 30, 35-38, 43, 44, 47, 48; %=59.5 - по стр. 32, 34; %=60 - по стр. 53)	4 045			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	122 515			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	262	92	80	9
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 49)	75			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 49)	66			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	403			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	122 918			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	5 887			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	4 111			
Итого	122 918			
Расчетная стоимость	565403,39			
НДС	101772,61			
Всего по смете с НДС	667 176			

Составил:

(должность, подпись, Ф.И.О)