

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2017-19

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: Пронский рн, г. Новомичуринск, ул.Волкова, д.7

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 11 (приказ Минстроя России № 899/пр)".

№ 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- н		
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш.	на ед.	всего	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.			в т.ч. опл. труда мех.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	E08-07-001-02 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	31,01	<u>783,07</u> 432,22	<u>7,63</u>	24 283	13 403	<u>237</u>	<u>50,025</u>	<u>1551</u>	

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

2.	E53-21-6 Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой или монтажной пеной, 100 м восстановленной герметизации стыков	11,9	<u>840,80</u> 286,55	<u>554,25</u> 57,65	10 006	3 410	<u>6 596</u> 686	<u>29,36</u> 5,73	<u>349</u> 68
----	---	------	-------------------------	------------------------	--------	-------	---------------------	----------------------	------------------

Удал.ресурсы: C101-9108

*Вычт.ресурсы: X03-1005:[ЭМ-(2736.30=477.54*5.73), ЗПМ-(82.51=14.40*5.73)]*

3.	C101-2388 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.	148,75	<u>67,00</u>		9 966				
----	---	--------	--------------	--	-------	--	--	--	--

Объем: 11,9*100/8

4.	E07-05-039-07 Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва	11,9	<u>2 318,51</u> 209,97	<u>799,20</u> 84,63	27 590	2 499	<u>9 510</u> 1 007	<u>23,15</u> 8,413	<u>275</u> 100
----	---	------	---------------------------	------------------------	--------	-------	-----------------------	-----------------------	-------------------

*Вычт.ресурсы: X03-1910:[ЭМ-(492.37=53.87*9.14)]*

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

5.	C101-0605 Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т	-0,90678	<u>17 183,00</u>		-15 581				
----	--	----------	------------------	--	---------	--	--	--	--

Объем: 11,9*(-0,0762)

6.	C101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двуухкомпонентная отверждающая, кг	906,78	<u>54,21</u>		49 157				
----	---	--------	--------------	--	--------	--	--	--	--

Объем: 11,9*(0,0762)*1000

7.	E15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	1,19	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	88	86	<u>2</u> 0,013	<u>7,533</u> 9
----	--	------	-----------------------	---------------------	----	----	-------------------	-------------------

Объем: 1190*0,1

Удал.ресурсы: C101-9732

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

8. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т	0,01547	<u>11 594,98</u>		179				
Объем: 1,19*0,013								
9. Е15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зонестыка (применительно), 100 м	23,8	<u>1 043,26</u> 25,04		24 830	596		<u>2,76</u>	<u>66</u>
Объем: 1190*2								
<i>Начисления: H5= 1,15</i>								
10. С101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, 10 м	-238	<u>101,10</u>		-24 062				
Объем: 23,8*(-10,0)								
11. С101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	238	<u>6,45</u>		1 535				
Объем: 23,8*10,0								
<i>Окна</i>								
12. Е56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м ² оконных переплетов	1,008	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 12,56	402	373	<u>29</u> 13	<u>46,11</u> 0,93	<u>46</u> 1
Объем: ((1,40*3)*24)								
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
13. С509-9900 Строительный мусор, т		3,44736						
Объем: 1,008*3,42								
14. Е56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,24	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 24,04	290	252	<u>38</u> 6	<u>128,73</u> 2,15	<u>31</u> 1
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
15. С509-9900 Строительный мусор, т		2,5584						
Объем: 0,24*10,66								
16. Е56-3-2 Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м ²	0,1176	<u>761,66</u> 761,66		90	90		<u>94,97</u>	<u>11</u>
Объем: 1,40*24*0,35								
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
17. С509-9900 Строительный мусор, т		0,4116						
Объем: 0,1176*3,5								
18. Е10-01-034-08	1,008	<u>216 989,28</u>	<u>517,24</u>	218 725	1 511	521	<u>171,534</u>	<u>173</u>

Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м ² трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления, 100 м ² проемов	1 499,21	11,14	11	0,825	1
---	----------	-------	----	-------	---

Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(1614.14=6.38*253)]; C101-2054:[M-(469.05=7.95*59)]

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

19. Е10-01-035-01	0,336	<u>4 217,97</u> 207,86	<u>17,91</u> 0,68	1 417	70	<u>6</u> 24,369 0,05	8
-------------------	-------	---------------------------	----------------------	-------	----	----------------------------	---

Объем: 1,4*24

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

20. С101-2907	33,6	<u>227,24</u>		7 635			
---------------	------	---------------	--	-------	--	--	--

21. Е62-9-12	0,84	<u>2 409,70</u> 1 467,07	<u>5,23</u>	2 023	1 232	<u>4</u> 169,8	<u>143</u>
--------------	------	-----------------------------	-------------	-------	-------	-------------------	------------

Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски более 35% (окна жильцов), 100 м² окрашиваемой поверхности

ОТКОСЫ

Внутренние откосы

22. Е61-7-1	0,05	<u>5 751,97</u> 3 436,05	<u>36,26</u> 15,66	288	172	<u>2</u> 1 1,16	<u>383,06</u> 0,05	<u>19</u>
-------------	------	-----------------------------	-----------------------	-----	-----	-----------------------	-----------------------	-----------

Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных, 100 м² отремонтированной поверхности

23. Е15-04-005-03	0,21	<u>1 715,27</u> 442,53	<u>17,13</u> 0,34	361	93	<u>4</u> 49,335 0,025	<u>10</u>
-------------------	------	---------------------------	----------------------	-----	----	-----------------------------	-----------

Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м² окрашиваемой поверхности

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

Наружние откосы

24. Е15-02-031-01	0,2	<u>4 507,09</u> 2 180,08	<u>80,50</u> 34,76	901	436	<u>16</u> 7 2,575	<u>234,669</u> 1 1
-------------------	-----	-----------------------------	-----------------------	-----	-----	-------------------------	--------------------------

Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м² оштукатуриваемой поверхности

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

25. Е62-25-7	0,8	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	841	161	<u>2</u> 2 23,6	<u>19</u>
--------------	-----	---------------------------	-------------	-----	-----	-----------------------	-----------

Шпатлевка под краску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м² обработанной поверхности

26. Е15-04-019-05	0,8	721,18	8,91	577	118	7	15,87	13
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности		147,43						

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

27. С101-3469	-0,0304	6 865,00	-209
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			

Объем: 0,8*(-0,038)

28. С101-4418	0,0304	27 390,91	833
Краска фасадная, акриловая, т			

Объем: 0,8*0,038

отливы окон

29. Е58-20-1	1,33	2 516,07	5,99	3 347	470	8	41,41	55
Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м		353,23	1,08			1	0,08	

Объем: 73+60

Удал.ресурсы: С509-9900

30. С101-1875	-0,24472	11 200,00	-2 741
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

Объем: 1,33*(-0,184)

31. С101-2411	133	26,41	3 513
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, П.М			

Объем: 1,33*100

32. С509-9900	0,29792
Строительный мусор, т	

Объем: 1,33*0,224

Фасад

33. Е62-41-1	26,22	162,24	4 254	4 254	20,8	545
Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м ² расчищенной поверхности		162,24				

34. Е53-21-15	0,48	533,37	0,87	256	244	49,69	24
Устройство промазки и расшивка швов раствором плит карнизных свесов, 100 м восстановленной герметизации стыков		507,33					

35. Е62-25-7	26,22	1 051,07	1,91	27 559	5 278	50	23,6	619
Шпатлевка фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м ² обработанной поверхности		201,31						

36. Е15-04-019-07	26,22	604,07	6,69	15 839	3 625	175	14,881	390
-------------------	-------	--------	------	--------	-------	-----	--------	-----

Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м² окрашиваемой поверхности

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

37. С101-3469 -0,99636 6 865,00 -6 840
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т

Объем: 26,22*(-0,038)

38. С101-4418 0,99636 27 390,91 27 291
Краска фасадная, акриловая, т

Объем: 26,22*0,038

Паралет

39. Е46-04-008-01 0,25 153,59 41,43 38 28 10 14,38 4
Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (на парапетах), 100 м² покрытия

40. С509-9900 0,195
Строительный мусор, т

Объем: 0,25*0,78

41. Е46-04-001-04 5,4 180,03 107,02 972 394 578 8,24 44
Разборка кирпичных парапетов, 1 м³ 73,01 11,57 62 1,15 6

42. С509-9900 9,72
Строительный мусор, т

Объем: 5,4*1,8

43. Е53-20-1 0,055 89 275,40 3 369,60 4 909 259 185 563 31
Кладка отдельных участков из кирпича наружных простых стен (парапетов), 100 м³ кладки 4 717,94 526,50 29 39 2

44. Е15-02-001-01 0,27 1 828,56 64,71 494 212 17 81,512 22
Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен (парапетов), 100 м² оштукатуриваемой поверхности 784,15 30,96 8 3,475 1

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

45. Е12-01-010-01 0,102 10 025,83 29,23 1 023 113 3 129,663 13
Устройство мелких покрытий (отлив на парапет шириной 0,5 м) из листовой оцинкованной стали, 100 м² покрытия 1 106,02 3,38 0,25

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

46. С101-1875 -0,079764 11 200,00 -893
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т

Объем: 0,102*(-0,782)

47. С101-3742 0,0687 10 196,65 701
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т

Объем: 0,102*0,782/5,7*4,91

48. Е12-01-017-01	0,082	<u>1 340,53</u>	<u>238,10</u>	110	22	<u>20</u>	<u>31.303</u>	<u>3</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки		270,46	27,33			2	2,425	

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

49. Е12-01-017-02	0,082	<u>331,41</u>	<u>16,63</u>	27	4	<u>1</u>	<u>5,75</u>	
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять к расценке 12-01-017-01 до 20 мм, 100 м2 стяжки		49,68	2,13			2	0,188	

Начисления: Н3= 1.25*5, Н4= 1.25*5, Н5= 1.15*5, Н48= 5

50. Е12-01-004-04	0,5	<u>12 347,37</u>	<u>119,24</u>	6 174	187	<u>60</u>	<u>40,825</u>	<u>20</u>
Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий		374,77	11,99			6	0,888	

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

51. С101-1961	-126	<u>45,20</u>	-5 695
Изолласт К ЭКП-4,5, м2			

Объем: 0,5*(-252,0)

52. С101-3358	126	<u>30,11</u>	3 794
Унифлекс ТКП, м2			

Объем: 0,5*(252,0)

53. Е12-01-010-01	0,002448	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	25	3	<u>129,663</u>
Устройство мелких покрытий (примыкания) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			0,25

Объем: 20,4*0,012

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

54. С101-1875	-0,00191	<u>11 200,00</u>	-21
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

Объем: 0,002448*(-0,782)

55. С101-3742	0,0016	<u>10 196,65</u>	16
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т			

Объем: 0,002448*0,782/5,7*4,91

ЦОКОЛЬ

56. Е53-21-15	2	<u>533,37</u>	<u>0,87</u>	1 067	1 015	<u>2</u>	<u>49,69</u>	<u>99</u>
Устройство промазки и расшивка швов раствором, 100 м восстановленной герметизации стыков		507,33				2		

57. Е46-02-009-02	0,65	<u>178,00</u>		116	116		<u>22,82</u>	<u>15</u>
Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных, 100 м2		178,00						

58. С509-9900	0,0234		
Строительный мусор, т			

Объем: 0,65*0,015*2,4

59. Е61-24-1	0,942	<u>5 020,64</u>	<u>87,70</u>	4 730	631	<u>83</u>	<u>62,91</u>	<u>59</u>
--------------	-------	-----------------	--------------	-------	-----	-----------	--------------	-----------

Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) Севенер, 100 м2 отремонтированной поверхности	669,99	64,46	61	6,21	6			
60. С402-0419 Штукатурка влагостойкая и морозостойкая марки WEBER STUK CEMENT, т	-0,50868	<u>7 371,45</u>	-3 750					
Объем: 0,942*(-0,54)								
61. С402-0063 Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ, кг	508,68	<u>2,64</u>	1 343					
Объем: 0,942*0,540*1000								
62. Е62-25-7 Шпатлевка под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	0,942	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	991	190	<u>2</u>	<u>23,6</u>	<u>22</u>
63. Е15-04-019-05 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,942	<u>721,18</u> 147,43	<u>8,91</u>	679	139	<u>8</u>	<u>15,87</u>	<u>15</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
64. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,035796	<u>6 865,00</u>	-246					
Объем: 0,942*(-0,038)								
65. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,035796	<u>27 390,91</u>	980					
Объем: 0,942*0,038								
<i>БАЛКОНЫ</i>								
66. Е46-01-008-02 Обетонирование балок и прогонов (ремонт балконных плит с устройством опалубки), 1 м3	1,5	<u>1 184,11</u> 190,63	<u>38,21</u> 1,62	1 776	286	<u>57</u> 2	<u>22,94</u> 0,12	<u>34</u>
67. Е61-24-1 Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) Севенер (нижней поверхности и торцов балконных плит), 100 м2 отремонтированной поверхности	0,74	<u>5 020,64</u> 669,99	<u>87,70</u> 64,46	3 716	496	<u>65</u> 48	<u>62,91</u> 6,21	<u>47</u> 5
Объем: 40+34								
68. С402-0419 Штукатурка влагостойкая и морозостойкая марки WEBER STUK CEMENT, т	-0,3996	<u>7 371,45</u>	-2 946					
Объем: 0,74*(-0,54)								
69. С402-0063	399,6	<u>2,64</u>	1 055					

Смесь штукатурно-клеевая на
цементной основе "Севенер",
КНАУФ, кг

Объем: 0,74*0,540*1000

70. Е62-25-7	1,04	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	1 093	209	<u>2</u>	<u>23,6</u>	<u>25</u>
Шпатлевка под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности								

71. Е15-04-019-05	1,04	<u>721,18</u> 147,43	<u>8,91</u>	749	153	<u>9</u>	<u>15,87</u>	<u>17</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности								

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

72. С101-3469	-0,03952	<u>6 865,00</u>		-271
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т				

Объем: 1,04*(-0,038)

73. С101-4418	0,03952	<u>27 390,91</u>		1 082
Краска фасадная, акриловая, т				

Объем: 1,04*0,038

Козырьки балконных плит

74. Е12-01-017-01	0,125	<u>1 340,53</u> 270,46	<u>238,10</u> 27,33	168	34	<u>30</u> 3	<u>31,303</u> 2,425	<u>4</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки								

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

75. Е12-01-017-02	-0,125	<u>331,41</u> 49,68	<u>16,63</u> 2,13	-41	-6	<u>-2</u> 0,188	<u>5,75</u>	<u>-1</u>
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины исключать к расценке 12-01-017-01 до 10 мм, 100 м2 стяжки								

*Начисления: Н3= 1.25*5, Н4= 1.25*5, Н5= 1.15*5, Н48= 5*

Ограждение балконов

76. Е07-07-001-03	2	<u>261,99</u> 233,66	<u>28,33</u> 1,57	524	467	<u>57</u> 3	<u>28,6</u> 0,116	<u>57</u>
Демонтаж ограждений конструкций балконов из асбестоцементных листов, 100 м2 стен (за вычетом проемов)								

Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4, Н48= 0

77. С509-9900		1,8	
Строительный мусор, т			

Объем: 2*9*100/1000

78. Е09-03-014-01	1,13184	<u>1 464,86</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	1 658	720	<u>675</u> 73	<u>72,772</u> 4,775	<u>82</u> 5
Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций балконов из профлиста, 1 т конструкций								

Объем: 864*1,31/1000

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

79. С201-0843 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т	1,13184	<u>11 500,00</u>		13 016				
Объем: 1,13184*1								
80. Е15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности	1,0368	<u>1 202,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,18	1 247	751	4	<u>81,719</u> 0,013	<u>85</u>
Объем: 864*0,12								
<i>Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1.15</i>								
81. Е09-05-001-01 Облицовка балконов стальным профилированным листом, 100 м ²	2,7	<u>379,82</u> 332,06	<u>47,76</u> 2,03	1 026	897	<u>129</u> 5	<u>37,479</u> 0,15	<u>101</u>
<i>Вычт.ресурсы: C101-1810:[M-(10.50=35011.00*0.0003)]; C101-1811:[M-(2.86=9526.00*0.0003)]</i>								
<i>Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1.15</i>								
82. С101-3031 Профилированный настил окрашенный, т	1,50174	<u>12 411,23</u>		18 638				
Объем: 2,7*1,08*5,15/1000*100								
83. С101-4639 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 100 шт.	16,2	<u>41,00</u>		664				
Объем: 2,7*6								
84. С101-2404 Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	118,8	<u>7,50</u>		891				
85. С101-4639 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм для крепления углов, 100 шт.	4,752	<u>41,00</u>		195				
Объем: 118,8*4								
86. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы и отливы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м ² покрытия	1,26	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	12 633	1 394	<u>37</u> 4	<u>129,663</u> 0,25	<u>163</u>
Объем: 360*0,35								
<i>Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1.15</i>								
87. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,98532	<u>11 200,00</u>		-11 036				
Объем: 1,26*(-0,782)								
88. С101-3190 Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием, т	0,71392	<u>8 715,10</u>		6 222				
Объем: 1,26*0,782/5,7*4,13								

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

Стены входных групп

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

99. С101-3469	-0,0171	<u>6 865,00</u>	-117
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			

Объем: 0,45*(-0,038)

100. С101-4418	0,0171	<u>27 390,91</u>	468
Краска фасадная, акриловая, т			

Объем: 0,45*0,038

101. Е06-01-001-16	0,03	<u>119 324,47</u>	<u>3 211,60</u>	3 579	65	<u>96</u>	<u>253,759</u>	8
Устройство плит железобетонных плоских (площадки входа), 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		2 164,56	459,84			14	34,138	1

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

Козырьки входных групп

102. Е46-04-008-01	0,504	<u>153,59</u>	<u>41,43</u>	78	57	<u>21</u>	<u>14,38</u>	7
Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия		112,16						

103. С509-9900	0,39312							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,504*0,78

104. Е12-01-017-01	0,45	<u>1 340,53</u>	<u>238,10</u>	603	122	<u>107</u>	<u>31,303</u>	14
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки		270,46	27,33			12	2,425	1

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

105. Е12-01-017-02	0,45	<u>2 319,84</u>	<u>116,38</u>	1 043	156	<u>52</u>	<u>40,25</u>	18
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять к расценке 12-01-017-01 до 50 мм, 100 м2 стяжки		347,76	14,88			7	1,313	1

Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35

106. Е12-01-016-02	0,5	<u>122,50</u>	<u>4,36</u>	61	14	<u>2</u>	<u>3,22</u>	2
Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли		28,14						

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

107. Е12-01-002-09	0,45	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	4 500	70	<u>24</u>	<u>16,514</u>	7
Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м2 кровли		155,23	3,38			2	0,25	

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

108. С101-1961	-51,3	<u>45,20</u>	-2 319
Изопласт К ЭКП-4,5, м2			

Объем: 0,45*(-114,0)

109. С101-3358	51,3	<u>30,11</u>	1 545
Унифлекс ТКП, м2			

Объем: 0,45*(114,0)

110. С101-1962 -52,2 38,42 -2 006
Изопласт П ЭПП-4,0, м2

Объем: 0,45*(-116,0)

111. С101-4249 52,2 26,13 1 364
Унифлекс ТПП, м2

Объем: 0,45*(116,0)

112. Е12-01-010-01 0,145 10 025,83 29,23 1 453 160 4 129,663 0,25 19
Устройство мелких покрытий
(козырьки входа) из листовой
оцинкованной стали, 100 м2
покрытия

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

113. С101-1875 -0,11339 11 200,00 -1 270
Сталь листовая оцинкованная
толщиной листа 0,7 мм, т

Объем: 0,145*(-0,782)

114. С101-3742 0,0977 10 196,65 996
Сталь листовая оцинкованная
толщиной листа 0,60 мм, т

Объем: 0,145*0,782/5,7*4,91

115. Е12-01-004-04 0,18 12 347,37 119,24 2 222 67 21 40,825 0,888 7
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

116. С101-1961 -45,36 45,20 -2 050
Изопласт К ЭКП-4,5, м2

Объем: 0,18*(-252,0)

117. С101-3358 45,36 30,11 1 366
Унифлекс ТКП, м2

Объем: 0,18*(252,0)

118. Е12-01-010-01 0,00216 10 025,83 29,23 21 2 129,663 0,25
Устройство мелких покрытий
(примыкания) из листовой
оцинкованной стали, 100 м2
покрытия

Объем: 18*0,012

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

119. С101-1875 -0,00169 11 200,00 -19
Сталь листовая оцинкованная
толщиной листа 0,7 мм, т

Объем: 0,00216*(-0,782)

120. С101-3742 0,0015 10 196,65 15
Сталь листовая оцинкованная
толщиной листа 0,60 мм, т

Объем: 0,00216*0,782/5,7*4,91

Двери

121. Е62-29-2 0,442 568,11 0,87 250 72 18,72 8
Окраска масляными составами
ранее окрашенных больших
металлических поверхностей
(подъездные двери) за два
раза, 100 м2 окрашиваемой
поверхности

Водосточная система

122. Е58-22-1	1,75	863,90	0,87	1 512	540	2	37,8	66
Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах, 100 шт.		308,83						
Удал.ресурсы: C509-9900								

123. С509-9900	0,0175
Строительный мусор, т	

Объем: 1,75*0,01

124. Е58-10-1	2,1	6 796,71	11,33	14 273	659	24	36,8	77
Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 м		313,90						

125. Е58-10-3	0,28	4 033,82	6,97	1 130	153	2	63,9	18
Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей, 100 шт.		545,07						

126. Е58-10-6	0,14	7 241,69	6,97	1 013	63	1	53,1	7
Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 шт.		452,94						

127. Е58-10-5	0,14	4 051,69	6,97	567	63	1	53,1	7
Смена отливов (отметов) водосточных труб, 100 шт.		452,94						

128. Т01-01-01-041	18,9	42,98	32,19	811	78	608	0,578	11
Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза		4,15						

129. Т03-21-01-007	18,9	8,58	8,58	162			162	
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 7 км, 1 т груза								

. ИТОГО ПО СМЕТЕ		518 017	49 994	20 412		5698
СТОИМОСТЬ				2 104		203
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		501 344	48 299	18 838		5504
-						
. МАТЕРИАЛЫ НЕ					2 026	
УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -						198
			142 306			

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 109.8 - по стр. 1; %= 86 - по стр. 2, 34, 43, 56; %= 139.5 - по стр. 4; %= 94.5 - по стр. 7, 9, 23, 24, 26, 36, 44, 63, 71, 80, 91, 98, 101; %= 82 - по стр. 12, 14, 16; %= 106.2 - по стр. 18, 19; %= 80 - по стр. 21, 25, 33, 35, 62, 70, 89, 90, 97, 121; %= 79 - по стр. 22, 59, 67, 94; %= 83 - по стр. 29, 122, 124-127; %= 99 - по стр. 39, 41, 57, 66, 102; %= 108 - по стр. 45, 48-50, 53, 74, 75, 86, 104-107, 112, 115, 118; %= 117 - по стр. 76)	49 102
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 68 - по стр. 1; %= 70 - по стр. 2, 34, 43, 56; %= 85 - по стр. 4; %= 46.75 - по стр. 7, 9, 23, 24, 26, 36, 44, 63, 71, 80, 91, 98; %= 62 - по стр. 12, 14, 16; %= 53.55 - по стр. 18, 19; %= 50 - по стр. 21, 22, 25, 33, 35, 59, 62, 67, 70, 89, 90, 94, 97, 121; %= 65 - по стр. 29, 122, 124- 127; %= 59.5 - по стр. 39, 41, 57, 66, 102; %= 55.25 - по стр. 45, 48-50, 53, 74, 75, 86, 101, 104-107, 112, 115, 118; %= 72.25 - по стр. 76)	30 487
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	580 933
-	
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	15 700
	1 617
	804
	183
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	1 373
(%= 81 - по стр. 78, 81)	
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	1 225
(%= 72.25 - по стр. 78, 81)	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	18 298
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	973
	78
	770
	11
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 100 - по стр. 128)	78
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	47
(%= 60 - по стр. 128)	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	973
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	600 204
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	50 475
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	31 712
Итого	600 204
Расчетная стоимость	5,73255
НДС	18
Итого с НДС	619 325,85
Проектные работы	4 060 025
ВСЕГО ПО СМЕТЕ	13 000
	4 073 025

Составил: Ведущий инженер-сметчик Пырикова С.В.
(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: Начальник ПСО Карасева Е.Ю.
(должность, подпись, Ф.И.О.)