

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на (с лесами и автогидроподъемниками) Капитальный ремонт фасада жилого дома № 18 корп. 1 по ул. Фирсова, г. Рязань
Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ 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- 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. E53-21-6	9,21	<u>3 582,94</u>	<u>3 296,39</u>	32 999	2 639	<u>30 360</u>	<u>29,36</u>	<u>270</u>
Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой или монтажной пеной типа <Makroflex>, <Soudal>, <Neo Flex>, <Chemlux>, <Paso> и т.п., 100 м восстановленной гермет...		286,55	146,00		1 345	11,46		106

Удал.ресурсы: C101-9108

2. C101-2388	115,1	<u>72,80</u>	8 381
Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.			

Объем: 9,21*100/8

3. E53-21-7	9,21	<u>6 314,95</u>	<u>6 005,27</u>	58 161	2 852	<u>55 309</u>	<u>31,73</u>	<u>292</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		2 466	21,02		194

Удал.ресурсы: C101-9091

4. C101-5361	700	<u>54,22</u>	37 952
Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная			

Объем: 9,21*0,76*100

5. E07-05-039-07	9,21	<u>3 018,17</u>	<u>1 498,86</u>	27 798	1 934	<u>13 805</u>	<u>23,15</u>	<u>213</u>
------------------	------	-----------------	-----------------	--------	-------	---------------	--------------	------------

Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва	209,97	84,63	779	8,413	77
---	--------	-------	-----	-------	----

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

6. С101-0605 Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т	-0,702	<u>17 183,00</u>	-12 059
--	--------	------------------	---------

Объем: 9,21*(-0,0762)

7. С101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двуихкомпонентная	701,8	<u>54,22</u>	38 052
---	-------	--------------	--------

Объем: 9,21*(0,0762)*1000

8. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия	1,842	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15	136	133	<u>3</u> 0,013	<u>7,533</u> 14
--	-------	-----------------------	---------------------	-----	-----	-------------------	--------------------

Удал.ресурсы: С101-9732

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

9. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т	0,028	<u>11 594,98</u>	320
--	-------	------------------	-----

Объем: 1,842*0,015

10. Е15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м	36,84	<u>1 037,86</u> 25,04	38 234	922	<u>2,76</u>	<u>102</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	-3684	<u>10,11</u>	-37 245
---	-------	--------------	---------

Объем: 36,84*(-100,0)

12. С101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	368,4	<u>6,45</u>	2 376
--	-------	-------------	-------

Объем: 36,84*(100,0)/10

13. Е56-3-2 Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м ²	0,355	<u>761,66</u> 761,66	270	270	<u>94,97</u>	<u>34</u>
--	-------	-------------------------	-----	-----	--------------	-----------

Удал.ресурсы: С509-9900

14. С509-9900 Строительный мусор, т	1,243
--	-------

Объем: 0,355*3,5

15. Е56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м ² оконных переплетов	0,416	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 10,79	166	154	<u>12</u> 4	<u>46,11</u> 0,93	<u>19</u>
---	-------	-------------------------	-----------------------	-----	-----	----------------	----------------------	-----------

Удал.ресурсы: С509-9900

16. С509-9900 Строительный мусор, т	1,423
--	-------

Объем: 0,416*3,42

17. Е56-1-1	0,25	<u>1 208,52</u>	<u>156,80</u>	302	263	<u>39</u>	<u>128,73</u>	<u>32</u>
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 051,72	22,70			6	2,15	1

Удал.ресурсы: C509-9900

18. С509-9900	2,665
Строительный мусор, т	

Объем: 0,25*10,66

19. Е10-01-034-03	0,046	<u>310 472,13</u>	<u>635,31</u>	14 343	100	<u>29</u>	<u>248,492</u>	<u>11</u>
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м ² одностворчатых, 100 м ² проемов		2 171,82	25,53			1	2,2	

Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2737.02=6.38*429)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]; C101-2789:[M-(1737.11= Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

20. Е10-01-034-05	0,37	<u>307 188,01</u>	<u>609,94</u>	113 598	697	<u>226</u>	<u>215,683</u>	<u>80</u>
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м ² двухстворчатых, 100 м ² проемов		1 885,07	25,53			9	2,2	1

Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2213.86=6.38*347)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]; C101-2789:[M-(1371.74= Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

21. Е10-01-035-02	0,355	<u>3 729,05</u>	<u>22,66</u>	1 324	74	<u>8</u>	<u>24,449</u>	<u>9</u>
Установка подоконных досок из ПВХ в панельных стенах, 100 п. м		208,55	0,73				0,063	

Удал.ресурсы: C101-9138

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

22. С101-2905	35,5	<u>157,73</u>	5 599
Доски подоконные ПВХ,			

23. Е15-04-006-03	0,2	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	14	14	<u>7,533</u>	<u>2</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия		72,46	0,15			0,013	

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

24. С101-3451	0,003	<u>11 594,98</u>	30
Грунтовка акриловая, т			

Объем: 0,2*0,013

25. Е15-04-027-05	0,2	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	107	26	<u>1</u>	<u>13,789</u>	<u>3</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м ² окрашиваемой поверхности		131,12	0,15				0,013	

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

26. Е15-04-019-07	0,2	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	121	28	<u>1</u>	<u>14,881</u>	3
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности		138,24						

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

27. С101-3469	-0,008	<u>6 865,00</u>	-52
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			

Объем: 0,2*(-0,038)

28. С101-4418	0,008	<u>27 369,80</u>	208
Краска фасадная, акриловая, т			

Объем: 0,2*0,038

ОТКОСЫ

Откосы внутренние

29. Е15-04-006-03	0,154	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	11	11	<u>7,533</u>	1
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия		72,46	0,15			0,013	

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

30. С101-4163	2,002	<u>15,25</u>	31
Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ, кг			

Объем: 0,154*0,013*1000

31. Е15-02-031-01	0,154	<u>4 311,38</u>	<u>80,50</u>	664	336	<u>12</u>	<u>234,669</u>	36
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м ² оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	29,88			5	2,575	

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

32. Е15-04-006-03	0,154	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	11	11	<u>7,533</u>	1
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия		72,46	0,15			0,013	

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

33. С101-4163	2,002	<u>15,25</u>	31
Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ, кг			

Объем: 0,154*0,013*1000

34. Е15-04-005-03	0,154	<u>1 734,45</u>	<u>17,13</u>	267	68	<u>3</u>	<u>49,335</u>	8
Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м ² окрашиваемой поверхности		442,53	0,29				0,025	

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

Откосы наружные

35. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия	0,154	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15	11	11	<u>7,533</u> 0,013	<u>1</u>
---	-------	-----------------------	---------------------	----	----	-----------------------	----------

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

36. С101-4163 Грунтовка акриловая НОРТЕКС- ГРУНТ, кг	2,002	<u>15,25</u>	31
--	-------	--------------	----

Объем: 0,154*0,013*1000

37. Е15-02-031-01 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м ² оштукатуриваемой поверхности	0,154	<u>4 311,38</u> 2 180,08	<u>80,50</u> 29,88	664	336	<u>12</u> 5	<u>234,669</u> 2,575	<u>36</u>
---	-------	-----------------------------	-----------------------	-----	-----	----------------	-------------------------	-----------

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

38. Е15-04-019-05 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,154	<u>721,18</u> 147,43	<u>8,91</u>	111	23	<u>1</u>	<u>15,87</u>	<u>2</u>
---	-------	-------------------------	-------------	-----	----	----------	--------------	----------

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

39. Е58-20-1 Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м	0,355	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 0,93	893	125	<u>2</u>	<u>41,41</u> 0,08	<u>15</u>
--	-------	---------------------------	---------------------	-----	-----	----------	----------------------	-----------

Удал.ресурсы: С509-9900

40. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,065	<u>11 200,00</u>	-732
--	--------	------------------	------

Объем: 0,355*(-0,184)

41. С101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	35,5	<u>26,41</u>	938
---	------	--------------	-----

Объем: 0,355*100

42. С509-9900 Строительный мусор, т	0,08		
--	------	--	--

Объем: 0,355*0,224

ЦОКОЛЬ

43. Е61-10-1	0,5	<u>2 894,74</u>	<u>1,21</u>	1 448	882	<u>1</u>	<u>201,84</u>	<u>101</u>
--------------	-----	-----------------	-------------	-------	-----	----------	---------------	------------

Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м² толщиной слоя до 20 мм, 100 м² отремонтированной поверхности

Удал.ресурсы: C509-9900

44. Е15-04-006-03	1,53	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	113	111	<u>2</u>	<u>7,533</u>	<u>12</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия		72,46	0,15				0,013	

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

45. С101-3451	0,02	<u>11 594,98</u>		231				
Грунтовка акриловая, т Объем: 1,53*0,013								

46. Е15-04-027-05	1,53	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	816	201	<u>6</u>	<u>13,789</u>	<u>21</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м ² окрашиваемой поверхности		131,12	0,15				0,013	

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

47. Е15-04-019-07	1,53	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	924	212	<u>10</u>	<u>14,881</u>	<u>23</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности								

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

48. С101-3469	-0,058	<u>6 865,00</u>		-399				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т Объем: 1,53*(-0,038)								

49. С101-4418	0,058	<u>27 369,80</u>		1 591				
Краска фасадная, акриловая, т Объем: 1,53*0,038								

БАЛКОНЫ

50. Е08-07-001-02	8,7	<u>790,06</u>	<u>7,63</u>	6 873	3 760	<u>66</u>	<u>50,025</u>	<u>435</u>
Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м ² вертикальной проекции для наружных лесов								

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

51. Е15-02-001-01	0,24	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	440	188	<u>19</u>	<u>81,512</u>	<u>20</u>
-------------------	------	-----------------	--------------	-----	-----	-----------	---------------	-----------

Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен (кромок нижней поверхности плиты и консолей), 100 м ² оштукатуриваемой поверхности	784,15	43,61		10	3,475	1
---	--------	-------	--	----	-------	---

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

52. Е07-07-001-03 Демонтаж ограждения балконов из асбосцементных листов, 100 м ² стен (за вычетом проемов)	1,75	<u>261,99</u> 233,66	<u>28,33</u> 1,57	459	409	<u>50</u> 3	<u>28,6</u> 0,116	<u>50</u>
--	------	-------------------------	----------------------	-----	-----	----------------	----------------------	-----------

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

53. Е09-03-014-01 Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м, 1 т конструкций	1,033	<u>1 466,71</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	1 515	657	<u>616</u> 67	<u>72,772</u> 4,775	<u>75</u> 5
---	-------	---------------------------	------------------------	-------	-----	------------------	------------------------	----------------

Объем: 175*5,9/1000

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

54. С103-1754 Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2 мм, м	722,8	<u>13,30</u>		9 613
---	-------	--------------	--	-------

Объем: 175*4,13

55. 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	0,28	<u>1 175,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,15	329	203	<u>1</u> 1	<u>81,719</u> 0,013	<u>23</u>
---	------	---------------------------	---------------------	-----	-----	---------------	------------------------	-----------

Объем: 175*0,16

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

56. Е09-02-028-02 Монтаж ограждающих конструкций складов карбамида из профилированного листа, 100 м ²	1,75	<u>4 916,32</u> 898,59	<u>2 634,05</u> 255,68	8 604	1 573	<u>4 610</u> 447	<u>96,727</u> 18,925	<u>169</u> 33
---	------	---------------------------	---------------------------	-------	-------	---------------------	-------------------------	------------------

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

57. С101-3031 Профилированный настил	0,973	<u>12 408,44</u>		12 078
---	-------	------------------	--	--------

Объем: 1,75*1,08*5,15/1000*100

58. С101-4639 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 10 шт.	105	<u>4,17</u>		438
---	-----	-------------	--	-----

Объем: 1,75*60

59. С101-2404 Угол наружный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	77	<u>7,50</u>		578
--	----	-------------	--	-----

Объем: 35*2,2

60. Е12-01-010-01	0,84	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	8 420	929	<u>25</u>	<u>129,663</u>	<u>109</u>
Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия								
Объем: 240*0,35								

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

61. Е61-10-1	1,094	<u>2 894,74</u>	<u>1,21</u>	3 167	1 930	<u>1</u>	<u>201,84</u>	<u>221</u>
Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно- известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм (СНИЗУ), 100 м2 отремонтированной поверхности								

Удал.ресурсы: С509-9900

62. С509-9900	5,295
Строительный мусор, т	

Объем: 1,094*4,84

63. Е15-04-006-03	1,094	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	81	79	<u>2</u>	<u>7,533</u>	<u>8</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия								

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

64. С101-3451	0,014	<u>11 594,98</u>	165
Грунтовка акриловая, т			

Объем: 1,094*0,013

65. Е15-04-027-05	1,094	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	583	143	<u>4</u>	<u>13,789</u>	<u>15</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности								

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

66. Е15-04-019-07	1,094	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	660	151	<u>7</u>	<u>14,881</u>	<u>16</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности								

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

67. С101-3469	-0,042	<u>6 865,00</u>	-285
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			

Объем: 1,094*(-0,038)

68. С101-4418	0,042	<u>27 369,80</u>	1 138
Краска фасадная, акриловая, т			

Объем: 1,094*0,038

69. Е12-01-017-01	0,45	<u>1 234,73</u>	<u>281,25</u>	556	122	<u>127</u>	<u>31,303</u>	<u>14</u>
-------------------	------	-----------------	---------------	-----	-----	------------	---------------	-----------

Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м ² стяжки	270,46	27,33		12	2,425	1
---	--------	-------	--	----	-------	---

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

70. Е12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12- 01-017-01 (добавляем до 20 мм), 100 м ² стяжки	0,45	<u>281,01</u> 49,68	<u>16,63</u> 2,13	126	22	<u>7</u> 1	<u>5,75</u> 0,188	3
---	------	------------------------	----------------------	-----	----	---------------	----------------------	---

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

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

71. Е46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м ² покрытия	0,248	<u>153,59</u> 112,16	<u>41,43</u>	38	28	<u>10</u>	<u>14,38</u>	4
--	-------	-------------------------	--------------	----	----	-----------	--------------	---

72. Е61-10-1 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно- известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм (козырьки входных групп снизу), 100 м ² отремонтированной поверхности	0,248	<u>2 894,74</u> 1 764,08	<u>1,21</u>	717	437		<u>201,84</u>	50
--	-------	-----------------------------	-------------	-----	-----	--	---------------	----

Удал.ресурсы: С509-9900

73. С509-9900 Строительный мусор, т	1,2							
--	-----	--	--	--	--	--	--	--

Объем: 0,248*4,84

74. Е15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,248	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	133	33	<u>1</u>	<u>13,789</u> 0,013	3
--	-------	-------------------------	---------------------	-----	----	----------	------------------------	---

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

75. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,248	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	150	34	<u>2</u>	<u>14,881</u>	4
--	-------	-------------------------	-------------	-----	----	----------	---------------	---

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

76. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,009	<u>6 865,00</u>		-65				
--	--------	-----------------	--	-----	--	--	--	--

Объем: 0,248*(-0,038)

77. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,009	<u>27 369,80</u>		258				
--	-------	------------------	--	-----	--	--	--	--

Объем: 0,248*0,038

78. Е12-01-017-01	0,248	<u>1 234,73</u> 270,46	<u>281,25</u> 27,33	306	67	<u>70</u> 7	<u>31,303</u> 2,425	<u>8</u> 1
<i>Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м² стяжки</i>								

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

79. Е12-01-017-02	0,248	<u>1 967,04</u> 347,76	<u>116,38</u> 14,88	488	86	<u>29</u> 4	<u>40,25</u> 1,313	<u>10</u>
<i>Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 50 см, 100 м² стяжки</i>								

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

80. Е12-01-016-02	0,248	<u>119,35</u> 28,14	<u>4,36</u>	30	7	<u>1</u>	<u>3,22</u>	<u>1</u>
<i>Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м² кровли</i>								

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

81. Е12-01-002-09	0,248	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	2 479	38	<u>13</u> 1	<u>16,514</u> 0,25	<u>4</u>
<i>Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м² кровли</i>								

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

82. С101-1961	-28,27	<u>45,20</u>	-1 278
<i>Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м²</i>			

Объем: 0,248*(-114,0)

83. С101-3358	28,27	<u>30,11</u>	851
<i>Унифлекс ТКП, м²</i>			

Объем: 0,248*(114,0)

84. С101-1962	-28,77	<u>38,42</u>	-1 105
<i>Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4, м²</i>			

Объем: 0,248*(-116,0)

85. С101-4249	28,77	<u>26,16</u>	753
<i>Унифлекс ТПП, м²</i>			

Объем: 0,248*(116,0)

86. Е12-01-010-01	0,095	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	952	105	<u>3</u> 0,25	<u>129,663</u>	<u>12</u>
<i>Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м² покрытия</i>								

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

87. Е12-01-004-04	0,15	<u>12 296,99</u>	<u>119,24</u>	1 844	56	<u>18</u>	<u>40,825</u>	<u>6</u>
-------------------	------	------------------	---------------	-------	----	-----------	---------------	----------

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

88. С101-1961 -37,8 45,20 -1 709

Материалы рулонные
кровельные для верхнего слоя,
изопласт ЭКП-4.5, м²

Объем: 0,15*(-252,0)

89. С101-3358 37,8 30,11 1 138

Унифлекс ТКП, м²

Объем: 0,15*(252,0)

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

Объем: 15*0,12

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

91. Е06-01-001-15 0,006 57 980,21 2 208,03 348 7 13 134,343 1
Устройство фундаментных плит
бетонных плоских (площадки
входа), 100 м³ бетона,
бутобетона и железобетона в
деле

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

92. Е15-04-030-04 0,04 1 175,65 3,66 47 29 81,719 3
Масляная окраска
металлических поверхностей
решеток, переплетов, труб
диаметром менее 50 мм и т.п.,
количество красок 2, 100 м²
окрашиваемой поверхности

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

93. Е62-29-2 0,28 577,56 0,87 162 46 18,72 5
Окраска масляными составами
ранее окрашенных больших
металлических поверхностей
(дверь) за два раза (с двух
сторон), 100 м² окрашиваемой
поверхности

Объем: 14*2

94. Е53-21-15 0,36 529,42 0,87 191 183 49,69 18
Устройство промазки и
расшивка швов раствором (ж/п
плит карнизных свесов), 100 м
восстановленной герметизации
стыков

95. Е311-01-146-1; 12 32,64 28,49 392 50 342 0,578 7
Погрузка. Мусор строительный
с погрузкой вручную, т

Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;

96. X403-1-14; Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т	12	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	204	<u>204</u>
. ИТОГО ПО СМЕТЕ		401 833	23 825	<u>106 084</u>	<u>2637</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				5 179	420
		382 101	21 595	<u>100 858</u>	<u>2393</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				4 665	382
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=86 - по стр. 1, 3, 94; %=139.5 - по стр. 5; %=94.5 - по стр. 8, 10, 23, 25, 26, 29, 31, 32, 34, 35, 37, 38, 44, 46, 47, 51, 55, 63, 65, 66, 74, 75, 91, 92; %=82 - по стр. 13, 15, 17; %=106.2 - по стр. 19- 21; %=83 - по стр. 39; %=79 - по стр. 43, 61, 72; %=109.8 - по стр. 50; %=117 - по стр. 52; %=108 - по стр. 60, 69, 70, 78-81, 86, 87, 90; %=99 - по стр. 71; %=80 - по стр. 93; %=100 - по стр. 95)		113 168			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=70 - по стр. 1, 3, 94; %=85 - по стр. 5; %=46.75 - по стр. 8, 10, 23, 25, 26, 29, 31, 32, 34, 35, 37, 38, 44, 46, 47, 51, 55, 63, 65, 66, 74, 75, 92; %=62 - по стр. 13, 15, 17; %=53.55 - по стр. 19-21; %=65 - по стр. 39; %=50 - по стр. 43, 61, 72, 93; %=68 - по стр. 50; %=72.25 - по стр. 52; %=55.25 - по стр. 60, 69, 70, 78-81, 86, 87, 90, 91; %=59.5 - по стр. 71; %=60 - по стр. 95)		16 860			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			424 555		
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		10 119	2 230	<u>5 226</u>	<u>244</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 53, 56)				514	38
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 53, 56)			2 222		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -			1 982		
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				14 323	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				9 613	
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ				9 613	
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				448 491	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				27 816	
				18 842	

ПРОВЕРКА СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	0,1	448
Итого		448 939
Расчетная стоимость		2240503,39
НДС	18	403290,61
Всего с НДС		2 643 794
Проектные работы		5000
Всего		2648794

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

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