

(Локальный сметный расчет)

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 10 (приказ Минстроя России № 703/пр)".

№ 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.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ФАСАД									
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	13	<u>783,07</u> 432,22	<u>7,63</u>	10 180	5 619	<u>99</u>	<u>50,025</u>	<u>650</u>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
2.	E46-04-001-04 Разборка кирпичных стен, 1 м3	0,5	<u>180,03</u> 73,01	<u>107,02</u> 11,57	91	37	<u>54</u> 6	<u>8,24</u> 1,15	<u>4</u> 1
3.	C509-9900 Строительный мусор, т	0,9							
Объем: 0,5*1,8									
4.	E53-20-1 Кладка отдельных участков из кирпича наружных простых стен, 100 м3 кладки	0,005	<u>89 275,40</u> 4 717,94	<u>3 369,60</u> 526,50	447	24	<u>17</u> 3	<u>563</u> 39	<u>3</u>
5.	E53-14-1 Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором, 10 м трещин	3	<u>34,73</u> 24,31		104	73		<u>2,71</u>	<u>8</u>
6.	E15-04-029-04 Армирование сеткой стен фасада (трещин), 100 м2 отделяваемой поверхности	0,045	<u>192,01</u> 178,15	<u>13,86</u> 0,34	9	8	<u>1</u>	<u>19,861</u> 0,025	<u>1</u>
Объем: 30*0,15 Вычт.ресурсы: C101-0622:[М-(967.02=73.65*13.13)]; C101-1814:[М-(8.48=16.95*0.5)]; C101-2135:[М-(24.00=1.15)] Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
7.	C101-2615 Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2	4,86	<u>11,61</u>		56				
Объем: 0,045*108									
8.	E56-3-2 Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м2	0,084	<u>761,66</u> 761,66		64	64		<u>94,97</u>	<u>8</u>
Удал.ресурсы: C509-9900									
9.	C509-9900 Строительный мусор, т	0,294							

Объем: 0,084*3,5

10. E56-2-2	0,198	<u>398,87</u>	<u>29,07</u>	79	73	<u>6</u>	<u>46,11</u>	<u>9</u>
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов		369,80	12,56			2	0,93	
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								

11. C509-9900	0,675
Строительный мусор, т	

Объем: 0,1975*3,42

12. E56-1-1	0,08	<u>1 208,52</u>	<u>156,80</u>	97	84	<u>13</u>	<u>128,73</u>	<u>10</u>
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 051,72	24,04			2	2,15	
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								

13. C509-9900	0,853
Строительный мусор, т	

Объем: 0,08*10,66

14. E10-01-034-01	0,018	<u>165 955,93</u>	<u>533,86</u>	2 904	30	<u>9</u>	<u>196,36</u>	<u>3</u>
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей глухих с площадью проема до 2 м2, 100 м2 проемов		1 716,21	29,70			1	2,2	
<i>Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2213.86=6.38*347)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]</i>								
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								

15. C203-0938	-1,75	<u>1 555,55</u>	-2 722
Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2, м2			

Объем: 0,0175*(-100,0)

16. C1.	1,75	<u>818,81</u>	1 433
Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), м2			

Объем: 0,0175*100

*Поправки: M: =4543/1.18/4.89*1.04*

17. E10-01-034-06	0,18	<u>249 820,59</u>	<u>511,53</u>	44 968	264	<u>92</u>	<u>167,58</u>	<u>30</u>
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов		1 464,63	11,14			2	0,825	
<i>Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(1556.72=6.38*244)]; C101-2054:[M-(445.20=7.95*56)]</i>								
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								

18. C203-0993	-18	<u>2 415,48</u>	-43 479
Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2, м2			

Объем: 0,18*(-100,0)

19. C1.	18	<u>818,81</u>	14 739
---------	----	---------------	--------

Блок оконный пластиковый
двустворчатый, с глухой и
поворотной-откидной створкой,
однокамерным стеклопакетом
(24 мм), м2

Объем: 0,18*100

*Поправки: М: =4543/1.18/4.89*1.04*

20. Е10-01-035-01	0,084	<u>4 217,97</u>	<u>17,91</u>	354	17	2	<u>24,369</u>	2
Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п. м		207,86	0,68				0,05	

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

21. С101-2908	8,4	<u>241,64</u>		2 030				
Доски подоконные ПВХ, шириной 400 мм, м								

22. Е61-10-1	0,4	<u>2 905,55</u>	<u>1,21</u>	1 162	706		<u>201,84</u>	<u>81</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		1 764,08						

Удал.ресурсы: С509-9900

23. С509-9900	1,936							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,4*4,84

24. Е62-41-1	9,5	<u>162,24</u>		1 541	1 541		<u>20,8</u>	<u>198</u>
Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности		162,24						

25. Е15-04-006-03	9,9	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	734	717	<u>15</u>	<u>7,533</u>	<u>75</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,18			2	0,013	

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

26. С101-3451	0,129	<u>11 594,98</u>		1 492				
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т								

Объем: 9,9*0,013

27. Е62-25-7	9,9	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	10 406	1 993	<u>19</u>	<u>23,6</u>	<u>234</u>
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31						

28. Е15-04-019-07	9,9	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	5 980	1 369	<u>66</u>	<u>14,881</u>	<u>147</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						

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

29. С101-3469	-0,376	<u>6 865,00</u>		-2 583				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								

Объем: 9,9*(-0,038)

30. C101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,376	<u>27 390,91</u>		10 304				
Объем: 9,9*0,038								
31. E62-9-7 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за один раз только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 10%, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,01	<u>1 224,87</u> 618,28	<u>5,23</u>	1 236	624	<u>5</u>	<u>71,56</u>	<u>72</u>
ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА								
32. E58-22-1 Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах, 100 шт.	0,69	<u>863,90</u> 308,83	<u>0,87</u>	596	213	<u>1</u>	<u>37,8</u>	<u>26</u>
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								
33. C509-9900 Строительный мусор, т	0,007							
Объем: 0,69*0,01								
34. E58-10-3 Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей, 100 шт.	0,24	<u>4 033,82</u> 545,07	<u>6,97</u>	969	131	<u>2</u>	<u>63,9</u>	<u>15</u>
35. E58-10-6 Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 шт.	0,06	<u>7 241,69</u> 452,94	<u>6,97</u>	434	27		<u>53,1</u>	<u>3</u>
36. E58-10-1 Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 м	0,855	<u>6 796,71</u> 313,90	<u>11,33</u>	5 811	268	<u>10</u>	<u>36,8</u>	<u>31</u>
37. E58-10-5 Смена отливов (отметов) водосточных труб, 100 шт.	0,06	<u>4 051,69</u> 452,94	<u>6,97</u>	243	27		<u>53,1</u>	<u>3</u>
ОТКОСЫ								
38. E58-20-1 Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м	0,26	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 1,08	655	92	<u>2</u>	<u>41,41</u> 0,08	<u>11</u>
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								
39. C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,048	<u>11 200,00</u>		-536				
Объем: 0,26*(-0,184)								
40. C101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	26	<u>26,41</u>		687				
Объем: 0,26*100								
41. C509-9900 Строительный мусор, т	0,058							
Объем: 0,26*0,224								

Откосы внутренние

42. Е61-7-1	0,12	<u>5 751,97</u>	<u>36,26</u>	690	412	<u>4</u>	<u>383,06</u>	<u>46</u>
Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных, 100 м2 отремонтированной поверхности		3 436,05	15,66			2	1,16	
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
43. С509-9900	0,972							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,12*8,1								
44. Е15-04-006-04	0,12	<u>183,49</u>	<u>2,58</u>	22	22		<u>18,768</u>	<u>2</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен, 100 м2 покрытия		180,55	0,18				0,013	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
45. С101-3451	0,002	<u>11 594,98</u>		28				
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т								
Объем: 0,12*0,02								
46. Е15-04-005-03	0,12	<u>1 715,27</u>	<u>17,13</u>	206	53	<u>2</u>	<u>49,335</u>	<u>6</u>
Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности		442,53	0,34				0,025	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Откосы наружные</i>								
47. Е61-20-1	0,51	<u>5 286,36</u>	<u>2,31</u>	2 696	1 532	<u>1</u>	<u>323,4</u>	<u>165</u>
Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно- известковым раствором с земли и лесов, 100 м2 отремонтированной поверхности		3 004,39						
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
48. С509-9900	4,937							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,51*9,68								
49. Е15-04-006-03	0,51	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	38	37	<u>1</u>	<u>7,533</u>	<u>4</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,18				0,013	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
50. С101-3451	0,007	<u>11 594,98</u>		77				
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т								
Объем: 0,51*0,013								
51. Е62-25-7	0,51	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	536	103	<u>1</u>	<u>23,6</u>	<u>12</u>
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31						
52. Е15-04-019-07	0,51	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	308	71	<u>3</u>	<u>14,881</u>	<u>8</u>

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

138,24

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

53. C101-3469 -0,019 6 865,00 -133
Краска фактурная ВД-АК-1180,
фасадная ВГТ, т

Объем: 0,51*(-0,038)

54. C101-4418 0,019 27 390,91 531
Краска фасадная, акриловая, т

Объем: 0,51*0,038

ЦОКОЛЬ

55. E62-41-1 0,7 162,24 114 114 20,8 15
Очистка вручную поверхности
фасадов от перхлорвиниловых и
масляных красок с земли и
лесов, 100 м2 расчищенной
поверхности

Объем: 95-25

56. E61-10-1 0,25 2 905,55 1,21 726 441 201,84 50
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

57. C509-9900 1,21
Строительный мусор, т

Объем: 0,25*4,84

58. E61-10-2 0,25 886,52 0,61 221 79 36,18 9
Ремонт штукатурки гладких
фасадов по камню и бетону с
земли и лесов на каждые
следующие 10 мм толщины слоя
добавлять к расценке 61-10-1 до
30мм, 100 м2
отремонтированной поверхности

Удал.ресурсы: C509-9900

59. C509-9900 0,605
Строительный мусор, т

Объем: 0,25*2,42

60. E15-04-006-03 0,95 74,12 1,48 70 69 1 7,533 7
Покрытие поверхностей
грунтовкой глубокого
проникновения за 1 раз стен,
100 м2 покрытия

Удал.ресурсы: C101-9732

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

61. C101-3451 0,012 11 594,98 143
Грунтовка акриловая ВД-АК-133,
т

Объем: 0,95*0,013

62. E62-25-7 0,95 1 051,07 1,91 998 191 2 23,6 22

			Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	201,31						
63.	E15-04-019-07	0,95	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	573	131	<u>6</u>	<u>14,881</u>	<u>14</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									
64.	C101-3469	-0,036	<u>6 865,00</u>		-248					
	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т									
	Объем: 0,95*(-0,038)									
65.	C101-4418	0,036	<u>27 390,91</u>		989					
	Краска фасадная, акриловая, т									
	Объем: 0,95*0,038									
	<i>БАЛКОНЫ</i>									
66.	E46-01-008-02	0,2	<u>1 184,11</u> 190,63	<u>38,21</u> 1,62	237	38	<u>8</u>	<u>22,94</u> 0,12	<u>5</u>	
	Обетонирование балок и прогонов (ремонт балконных плит с устройством опалубки и зачисткой от коррозии арматурных стержней), 1 м3									
67.	E61-4-1	0,22	<u>3 263,25</u> 2 060,86	<u>22,51</u> 9,72	718	453	<u>5</u> 2	<u>229,75</u> 0,72	<u>51</u>	
	Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм (балконных плит раствором снизу), 100 м2 отремонтированной поверхности									
	Удал.ресурсы: C509-9900									
68.	C509-9900	0,744								
	Строительный мусор, т									
	Объем: 0,22*3,38									
69.	E62-25-7	0,22	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	231	44		<u>23,6</u>	<u>5</u>	
	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности									
70.	E15-04-019-07	0,22	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	132	30	<u>1</u>	<u>14,881</u>	<u>3</u>	
	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (нижней поверхности плиты, консолей и торцы), 100 м2 окрашиваемой поверхности									
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
71.	C101-3469	-0,008	<u>6 865,00</u>		-57					
	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т									
	Объем: 0,22*(-0,038)									
72.	C101-4418	0,008	<u>27 390,91</u>		229					
	Краска фасадная, акриловая, т									
	Объем: 0,22*0,038									

Ограждение балконов

73. E09-03-014-01	0,371	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	543	236	<u>221</u>	<u>72,772</u>	<u>27</u>
Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций балконов из профлиста, 1 т конструкций		636,03	64,70			24	4,775	2
Объем: 280*1,31*1,01/1000								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
74. C103-1754	280	<u>13,29</u>		3 721				
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м								
75. E15-04-030-04	0,336	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	404	243	<u>1</u>	<u>81,719</u>	<u>27</u>
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности		724,03	0,18				0,013	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
76. E09-02-028-02	0,87	<u>4 916,66</u>	<u>2 634,05</u>	4 278	782	<u>2 292</u>	<u>96,727</u>	<u>84</u>
Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м2		898,59	255,68			222	18,925	16
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
77. C101-3031	0,484	<u>12 411,23</u>		6 006				
Профилированный настил окрашенный, т								
Объем: 0,87*1,08*5,15/1000*100								
78. C101-4639	5,22	<u>41,00</u>		214				
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 100 шт.								
Объем: 0,87*6								
79. C101-2404	48	<u>7,50</u>		360				
Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								
80. E12-01-010-01	0,305	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	3 053	337	<u>9</u>	<u>129,66</u>	<u>39</u>
Устройство мелких покрытий (свесы и отливы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			1	0,25	
Объем: 87*0,35								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
ВХОДНЫЕ ГРУППЫ								
81. E46-04-008-02	0,04	<u>79,44</u>	<u>12,52</u>	4	3	<u>1</u>	<u>8,58</u>	
Разборка покрытий кровель из листовой стали, 100 м2 покрытия		66,92						
82. E46-04-008-04	0,225	<u>154,66</u>	<u>30,64</u>	35	28	<u>7</u>	<u>15,9</u>	<u>4</u>
Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов, 100 м2 покрытия		124,02						
83. C509-9900	0,213							

Строительный мусор, т

Объем: 0,225*100*9,487/1000

84. E09-03-014-01	0,05	<u>721,18</u>	<u>334,03</u>	36	19	<u>17</u>	<u>44,296</u>	<u>2</u>
Демонтаж связей и распорок		387,15	36,23			2	2,674	
металлоконструкций козырька, 1								
т конструкций								

Удал.ресурсы: C201-9002

Начисления: H3= 0.7, H4= 0.7, H5= 0.7, H48= 0

85. C509-9900	0,05
Строительный мусор, т	

Объем: 0,05*1

86. E09-03-014-01	0,05	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	74	32	<u>30</u>	<u>72,772</u>	<u>4</u>
Монтаж связей и распорок		636,03	64,70			3	4,775	
металлоконструкций козырька, 1								
т конструкций								

Объем: 38,2*1,31/1000

Удал.ресурсы: C201-9002

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

87. C201-0843	0,05	<u>11 500,00</u>		575				
Конструкции стальные								
индивидуальные решетчатые								
сварные массой до 0,1 т, т								

Объем: 0,05*1

88. E15-04-030-04	0,045	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	54	33		<u>81,719</u>	<u>4</u>
Масляная окраска		724,03	0,18				0,013	
металлических поверхностей								
решеток, переплетов, труб								
диаметром менее 50 мм и т.п.,								
количество окрасок 2, 100 м2								
окрашиваемой поверхности								

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

89. E62-35-2	0,042	<u>1 030,83</u>	<u>0,87</u>	43	29		<u>80,73</u>	<u>3</u>
Окраска масляными составами		697,51						
ранее окрашенных								
металлических решеток и оград								
без рельефа за 2 раза								
(пожарных лестниц), 100 м2								
окрашиваемой поверхности								

90. E58-12-2	0,265	<u>1 766,82</u>	<u>26,57</u>	468	45	<u>7</u>	<u>21,35</u>	<u>6</u>
Устройство обрешетки с		169,52	4,32			1	0,32	
прозорами из досок и брусков								
под кровлю из листовой стали,								
100 м2								

91. E09-04-002-01	0,265	<u>1 111,41</u>	<u>600,64</u>	295	95	<u>159</u>	<u>40,825</u>	<u>11</u>
Монтаж кровельного покрытия		356,81	46,79			12	3,263	1
из профилированного листа при								
высоте здания до 25 м, 100 м2								
покрытия								

Удал.ресурсы: C101-9910; C101-9911

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

92. C101-3842	0,147	<u>11 320,50</u>		1 669				
Профилированный лист								
оцинкованный , т								

Объем: 0,265*5,15*1,08/1000*100

93. C101-4645	1,59	<u>33,50</u>		53				
Шурупы-саморезы кровельные								
оцинкованные 4,8х29 мм, 100								
шт.								

Объем: 0,265*6

94. E12-01-010-01	0,08	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	801	88	<u>2</u>	<u>129,66</u>	<u>10</u>
-------------------	------	------------------	--------------	-----	----	----------	---------------	-----------

Устройство мелких покрытий из листовой оцинкованной стали с последующей герметизацией (примыкания), 100 м2 покрытия	1 106,02	3,38					0,25	
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
95. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,063	<u>11 200,00</u>		-701				
Объем: 0,08*(-0,782)								
96. С101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0,054	<u>10 196,65</u>		549				
Объем: 0,08*0,782/5,7*4,91								
97. С101-8085 Герметик силиконовый универсальный прозрачный, л	1,776	<u>77,81</u>		138				
Объем: 26,5/100*6,7								
<i>Двери</i>								
98. Е62-29-2 Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (двери), 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,106	<u>568,11</u> 163,61	<u>0,87</u>	60	17	<u>18,72</u>		<u>2</u>
99. Е20-02-002-01 Установка решеток площадью в свету до 0,5 м2, 1 решетка	5	<u>22,12</u> 15,07	<u>2,96</u>	110	75	<u>15</u>	<u>1,679</u>	<u>8</u>
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
100 С101-3988 . Решетки металлические шт.	5	<u>54,00</u>		270				
<i>Отмостка</i>								
101 Е68-12-4 . Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных, 100 м3 конструкций	0,038	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	227	76	<u>151</u> 16	<u>243,35</u> 41,39	<u>9</u> 2
102 С509-9900 . Строительный мусор, т	9,072							
Объем: 0,0378*2,4*100								
103 Е01-02-057-02 . Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3 грунта	0,237	<u>1 381,38</u> 1 381,38		327	327	<u>177,1</u>		<u>42</u>
<i>Начисления: H5= 1.15</i>								
104 Е27-04-001-01 . Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,095	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	269	14	<u>254</u> 21	<u>18,078</u> 17,35	<u>2</u> 2
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
105 С408-0122	10,42	<u>55,26</u>		576				

. Песок природный для
строительных работ средний, м3

Объем: 0,0947*110

106	E27-04-016-04	0,095	<u>908,49</u>	<u>626,93</u>	86	27	<u>59</u>	<u>35,363</u>	<u>3</u>
	. Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне сплошной, 1000 м2 поверхности		280,78	76,24			7	5,513	1

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

107	C101-2696	104,2	<u>7,55</u>		786				
	. Геотекстиль, м2								

Объем: 0,0947*1100

108	E27-07-002-01	0,947	<u>3 139,45</u>	<u>342,36</u>	2 973	242	<u>324</u>	<u>30,176</u>	<u>29</u>
	. Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров		255,29	43,75			41	3,963	4

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

109	C408-0391	-16,48	<u>145,80</u>		-2 402				
	. Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, м3								

Объем: 0,947*(-17,4)

110	C408-0021	16,48	<u>131,08</u>		2 160				
	. Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм, м3								

Объем: 0,947*17,4

111	E27-07-002-02	-0,947	<u>470,41</u>	<u>22,50</u>	-445	-10	<u>-21</u>	<u>1,242</u>	<u>-1</u>
	. На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07- 002-01(исключаем ло 10 см), 100 м2 дорожек и тротуаров		10,51	2,53			-2	0,25	

Начисления: H3= 1.25*2, H4= 1.25*2, H5= 1.15*2, H48= 2

112	C408-0391	2,841	<u>145,80</u>		414				
	. Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, м3								

Объем: -0,947*(-1,5)

Начисления: H48= 2

113	C408-0021	-2,841	<u>131,08</u>		-372				
	. Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм, м3								

Объем: -0,947*1,5

Начисления: H48= 2

114	E27-07-001-01	0,947	<u>3 602,00</u>	<u>72,10</u>	3 411	153	<u>68</u>	<u>17,388</u>	<u>16</u>
	. Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто- бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия		161,53	0,71			1	0,063	

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

115	C410-0054	-6,762	<u>455,39</u>		-3 079				
-----	-----------	--------	---------------	--	--------	--	--	--	--

. Асфальт литой для покрытий
тротуаров тип II (жесткий), т

Объем: 0,947*(-7,14)

116	C410-0011	6,762	<u>267,99</u>	1 812
. Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные),, т				

Объем: 0,947*7,14

117	E27-07-001-02	0,947	<u>3 517,82</u>	<u>63,00</u>	3 332	141	<u>60</u>	<u>16,008</u>	<u>15</u>
. На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6 см, 100 м2 покрытия									

Начисления: H3= 1.25*6, H4= 1.25*6, H5= 1.15*6, H48= 6

118	C410-0054	-6,875	<u>455,39</u>	-3 131
. Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т				

Объем: 0,947*(-1,21)

Начисления: H48= 6

119	C410-0011	6,875	<u>267,99</u>	1 842
. Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные),, т				

Объем: 0,947*(1,21)

Начисления: H48= 6

120	T01-01-01-041	22,53	<u>42,98</u>	<u>32,19</u>	967	93	<u>725</u>	<u>0,578</u>	<u>13</u>
. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза									

121	T03-21-01-014	22,53	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	293	<u>293</u>
. Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза						

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	113 718	20 946	<u>5 122</u>	<u>2407</u>
			<u>371</u>	<u>29</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	102 826	19 614	<u>1 370</u>	<u>2258</u>
			<u>108</u>	<u>10</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	32 629			

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=109.8 - по стр. 1; %=99 - по стр. 2, 66, 81, 82; %=86 - по стр. 4, 5; %=94.5 - по стр. 6, 25, 28, 44, 46, 49, 52, 60, 63, 70, 75, 88; %=82 - по стр. 8, 10, 12; %=106.2 - по стр. 14, 17, 20; %=79 - по стр. 22, 42, 47, 56, 58, 67; %=80 - по стр. 24, 27, 31, 51, 55, 62, 69, 89, 98; %=83 - по стр. 32, 34- 38, 90; %=108 - по стр. 80, 94; %=104 - по стр. 101; %=72 - по стр. 103; %=127.8 - по стр. 104, 106, 108, 111, 114, 117)	18 375				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 1; %=59.5 - по стр. 2, 66, 81, 82; %=70 - по стр. 4, 5; %=46.75 - по стр. 6, 25, 28, 44, 46, 49, 52, 60, 63, 70, 75, 88; %=62 - по стр. 8, 10, 12; %=53.55 - по стр. 14, 17, 20; %=50 - по стр. 22, 24, 27, 31, 42, 47, 51, 55, 56, 58, 62, 67, 69, 89, 98; %=65 - по стр. 32, 34-38, 90; %=55.25 - по стр. 80, 94; %=60 - по стр. 101; %=38.25 - по стр. 103; %=80.75 - по стр. 104, 106, 108, 111, 114, 117)	11 165				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	132 366				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	5 801	1 164	<u>2 719</u>		<u>128</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 73, 76, 84, 86, 91)	1 156		263		19
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 73, 76, 84, 86, 91)	1 030				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	7 987				
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	3 831	75	15		8
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=115.2 - по стр. 99)	86				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=70.55 - по стр. 99)	53				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	3 970				
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	1 260	93	1 018		13
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 120)	93				
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 120)	56				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	1 260				
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	145 583				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	19 617				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	12 248				
Проверка сметной документации	0,1				146
Итого					145 729
Расчетная стоимость					1 215 823,73

НДС	18	218 848,27
Итого с НДС		1 434 672
Проектные работы		5 000
Всего по смете с НДС		1 439 672

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

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