

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г.Рязань, пр-кт Первомайский, д.29/2
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	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. E08-07-001-02	52,5	<u>783,07</u>	<u>7,63</u>	41 112	22 692	<u>401</u>	<u>50,025</u>	<u>2626</u>
------------------	------	---------------	-------------	--------	--------	------------	---------------	-------------

Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м² вертикальной проекции для наружных лесов

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

2. E69-5-1	2,28	<u>4 366,87</u>	<u>3 973,13</u>	9 956	425	<u>9 059</u>	<u>20,8</u>	<u>47</u>
------------	------	-----------------	-----------------	-------	-----	--------------	-------------	-----------

Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов, 100 отверстий

3. E53-15-1	0,05	<u>13 778,94</u>	<u>111,99</u>	689	165	<u>6</u>	<u>397,65</u>	<u>20</u>
-------------	------	------------------	---------------	-----	-----	----------	---------------	-----------

Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в 1/2 кирпича площадью в одном месте до 1 м², 100 м² отремонтированной поверхности стен

Удал.ресурсы: C509-9900

4. C509-9900	1,24
--------------	------

Строительный мусор, т

Объем: 0,05*24,8

5. E53-14-1	10	<u>34,73</u>		347	243	<u>2,71</u>	<u>27</u>
-------------	----	--------------	--	-----	-----	-------------	-----------

Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором, 10 м трещин

6. E15-04-029-04	0,15	<u>192,01</u>	<u>13,86</u>	29	27	<u>2</u>	<u>19,861</u>	<u>3</u>
------------------	------	---------------	--------------	----	----	----------	---------------	----------

Армирование сеткой стен фасада (трещин), 100 м² отделяемой поверхности

Объем: 100*0,15

*Вычт.ресурсы: C101-0622:[M-(967.02=73.65*13.13)]; C101-1814:[M-(8.48=16.95*0.5)]; C101-2135:[M-(24.00=1.00*24)]*

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

7. C101-2615	16,2	<u>11,61</u>		188
--------------	------	--------------	--	-----

Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м²

Объем: 0,15*108

8. E56-3-1	0,112	<u>2 263,64</u>	<u>147,03</u>	253	237	<u>16</u>	<u>275,6</u>	<u>31</u>
------------	-------	-----------------	---------------	-----	-----	-----------	--------------	-----------

Снятие подоконных досок бетонных, 100 м2	2 116,61	15,89		2	1,58
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>					
9. С509-9900	1,5008				
Строительный мусор, т					
Объем: 0,112*13,4					
10. Е56-2-2	0,548	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 12,56	219	203
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов					
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>					
11. С509-9900	1,8742				
Строительный мусор, т					
Объем: 0,548*3,42					
12. Е56-1-1	0,22	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 24,04	265	231
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок					
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>					
13. С509-9900	2,3452				
Строительный мусор, т					
Объем: 0,22*10,66					
14. Е10-01-034-03	0,028	<u>305 261,18</u> 2 171,82	<u>635,31</u> 29,70	8 548	61
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 односторончатых, 100 м2 проемов					
<i>Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2737.02=6.38*429)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]</i>					
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>					
15. С203-0957	-2,8	<u>2 921,77</u>		-8 181	
Блок оконный пластиковый односторончатый, с поворотно- откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м2 и более, м2					
Объем: 0,028*(-100,0)					
16. С1.	2,8	<u>818,81</u>		2 293	
Блок оконный пластиковый односторончатый, с поворотно- откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм),, м2					
Объем: 0,028*100					
<i>Поправки: M: =4543/1.18/4.89*1.04</i>					
17. Е10-01-034-06	0,52	<u>249 820,59</u> 1 464,63	<u>511,53</u> 11,14	129 907	762
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухсторончатых, 100 м2 проемов					
<i>Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(1556.72=6.38*244)]; C101-2054:[M-(445.20=7.95*56)]</i>					
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>					

18. С203-0993	-52	<u>2 415,48</u>	-125 605				
Блок оконный пластиковый двусторчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м ² , м ²							
Объем: 0,52*(-100,0)							
19. С1.	52	<u>818,81</u>	42 578				
Блок оконный пластиковый двусторчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), м ²							
Объем: 0,52*100							
<i>Поправки: M: =4543/1.18/4.89*1.04</i>							
20. Е10-01-035-01	0,224	<u>4 217,97</u> 207,86	<u>17,91</u> 0,68	945	47	<u>4</u> <u>24,369</u> 0,05	5
Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п. м							
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>							
21. С101-2911	22,4	<u>314,01</u>	7 034				
Доски подоконные ПВХ, шириной 500 мм, м							
22. Е61-10-1	11,9	<u>2 905,55</u> 1 764,08	<u>1,21</u>	34 576	20 993	<u>14</u> <u>201,84</u>	<u>2402</u>
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, 100 м ² отремонтированной поверхности							
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>							
23. С509-9900		57,596					
Строительный мусор, т							
Объем: 11,9*4,84							
24. Е61-17-3	0,72	<u>6 220,82</u> 3 938,85	<u>2,31</u>	4 479	2 836	<u>2</u> <u>414,18</u>	<u>298</u>
Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилasters с земли и лесов по камню и бетону цементно-известковым раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм, 100 м ² отремонтированной поверхности							
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>							
25. С509-9900		7,128					
Строительный мусор, т							
Объем: 0,72*9,9							
26. Е61-17-5	0,384	<u>6 088,91</u> 3 807,01	<u>2,24</u>	2 338	1 462	<u>1</u> <u>378,43</u>	<u>145</u>
Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилasters с земли и лесов по камню и бетону цементно-известковым раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм, 100 м ² отремонтированной поверхности							
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>							

38. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-1,501	<u>6 865,00</u>		-10 304				
Объем: 39,5*(-0,038)								
39. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	1,501	<u>27 390,91</u>		41 114				
Объем: 39,5*0,038								
40. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (сложных, с содержанием архитектурных деталей более 30%. п.3,21 приложения 15.10) карнизов и пиластр, 100 м ² окрашиваемой поверхности	4,604	<u>755,09</u> 172,80	<u>8,36</u>	3 476	796	<u>38</u>	<u>18,601</u>	<u>86</u>
Объем: 350+110,4								
Начисления: Н3= 1.25*1.25, Н4= 1.25*1.25, Н5= 1.15*1.25, Н48= 1.25								
41. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,219	<u>6 865,00</u>		-1 501				
Объем: 4,604*(-0,038)								
Начисления: Н48= 1.25								
42. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,2187	<u>27 390,91</u>		5 990				
Объем: 4,604*0,038								
Начисления: Н48= 1.25								
43. Е62-9-9 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за один раз только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски более 35%, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,62	<u>2 016,88</u> 1 202,69	<u>5,23</u>	1 251	746	<u>3</u>	<u>139,2</u>	<u>86</u>
44. Е58-20-1 Смена обделок из листовой стали (поясков по фасаду) шириной до 0,4 м с герметизацией, 100 м	2,8	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 1,08	7 045	989	<u>17</u>	<u>41,41</u>	<u>116</u>
Удал.ресурсы: С509-9900						<u>3</u>	<u>0,08</u>	
45. С509-9900 Строительный мусор, т	0,6272							
Объем: 2,8*0,224								
46. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,515	<u>11 200,00</u>		-5 770				
Объем: 2,8*(-0,184)								
47. С101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0,4438	<u>10 196,65</u>		4 525				
Объем: 2,8*(0,184)/5,7*4,91								
48. С101-8085 Герметик силиконовый универсальный прозрачный, л	18,76	<u>77,81</u>		1 460				
Объем: 2,8*6,7								

ОТКОСЫ

49. Е58-20-1	0,166	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	418	59	<u>1</u>	<u>41,41</u>	<u>7</u>
Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м		353,23	1,08				0,08	

Удал.ресурсы: C509-9900

50. С101-1875	-0,031	<u>11 200,00</u>	-342
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

Объем: 0,166*(-0,184)

51. С101-2411	16,6	<u>26,41</u>	438
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м			

Объем: 0,166*100

52. С509-9900	0,0372
Строительный мусор, т	

Объем: 0,166*0,224**Откосы внутренние**

53. Е61-7-1	0,1	<u>5 751,97</u>	<u>36,26</u>	576	344	<u>4</u>	<u>383,06</u>	<u>38</u>
Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных, 100 м ² отремонтированной поверхности		3 436,05	15,66			2	1,16	

Удал.ресурсы: C509-9900

54. С509-9900	0,81
Строительный мусор, т	

Объем: 0,1*8,1

55. Е15-04-006-04	0,4	<u>183,49</u>	<u>2,58</u>	73	72	<u>1</u>	<u>18,768</u>	<u>8</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен, 100 м ² покрытия		180,55	0,18				0,013	

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

56. С101-3451	0,008	<u>11 594,98</u>	93
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т			

Объем: 0,4*0,02

57. Е15-04-005-03	0,4	<u>1 715,27</u>	<u>17,13</u>	686	177	<u>7</u>	<u>49,335</u>	<u>20</u>
Окраска поливинилэфирными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м ² окрашиваемой поверхности		442,53	0,34				0,025	

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15**Откосы наружные**

58. Е61-20-1	2,72	<u>5 286,36</u>	<u>2,31</u>	14 379	8 172	<u>6</u>	<u>323,4</u>	<u>880</u>
Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с землей и лесом, 100 м ² отремонтированной поверхности								

Удал.ресурсы: C509-9900

59. С509-9900 Строительный мусор, т		26,33						
Объем: 2,72*9,68								
60. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	2,72	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18		201	197	<u>4</u> 0,013	<u>7,533</u> 20
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
61. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т	0,0354	<u>11 594,98</u>			410			
Объем: 2,72*0,013								
62. Е62-25-7 Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	2,72	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>		2 859	548	<u>5</u> 23,6	<u>23,6</u> 64
63. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	2,72	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>		1 643	376	<u>18</u> 14,881	<u>14,881</u> 40
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
64. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,103	<u>6 865,00</u>			-710			
Объем: 2,72*(-0,038)								
65. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,1034	<u>27 390,91</u>			2 831			
Объем: 2,72*0,038								
ЦОКОЛЬ								
66. Е46-02-009-02 Отбивка штукатурки с поверхностей стен кирпичных цоколя, 100 м2	2,1	<u>178,00</u> 178,00			374	374	<u>22,82</u>	<u>22,82</u> 48
67. С509-9900 Строительный мусор, т		5,67						
Объем: 2,1*100*0,015*1800/1000								
68. Е53-16-1 Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами, 1 м3 кладки	4	<u>1 149,58</u> 283,83	<u>29,59</u> 5,81		4 598	1 135	<u>118</u> 23	<u>35,39</u> 0,43
69. Е15-02-036-01 Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	2,1	<u>6 206,72</u> 1 371,88	<u>66,55</u> 23,70		13 034	2 881	<u>140</u> 50	<u>149,44</u> 1,8
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
70. С101-0874 Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м2		-226,8	<u>28,25</u>		-6 407			

Объем: 2,1*(-108,0)

71. С101-2615	226,8	<u>11,61</u>		2 633
Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2				

Объем: 2,1*108

72. Е15-04-006-03	2,1	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	155	152	<u>3</u>	<u>7,533</u>	<u>16</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,18				0,013	

Удал.ресурсы: С101-9732

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

73. С101-3451	0,0273	<u>11 594,98</u>		317
Грунтovка акриловая ВД-АК-133, т				

Объем: 2,1*0,013

74. Е15-04-027-05	2,1	<u>537,32</u>	<u>3,66</u>	1 128	275	<u>8</u>	<u>13,789</u>	<u>29</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности		131,12	0,18				0,013	

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

75. Е15-04-019-07	2,1	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	1 268	290	<u>14</u>	<u>14,881</u>	<u>31</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

76. С101-3469	-0,08	<u>6 865,00</u>		-548
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т				

Объем: 2,1*(-0,038)

77. С101-4418	0,0798	<u>27 390,91</u>		2 186
Краска фасадная, акриловая, т				

Объем: 2,1*0,038**БАЛКОНЫ**

78. Е46-01-008-02	4,6	<u>1 184,11</u>	<u>38,21</u>	5 447	877	<u>176</u>	<u>22,94</u>	<u>106</u>
Обетонирование балок и прогонов (ремонт балконных плит с устройством опалубки), 1 м3		190,63	1,62			7	0,12	1

79. Е46-02-009-02	0,1	<u>178,00</u>		18	18	<u>22,82</u>	<u>2</u>
Отбивка штукатурки с поверхностей балконных плит, консолей, 100 м2		178,00					

80. С509-9900	0,27			
Строительный мусор, т				

Объем: 0,1*100*0,015*1800/1000

81. Е15-02-001-01	0,27	<u>1 828,56</u>	<u>64,71</u>	494	212	<u>17</u>	<u>81,512</u>	<u>22</u>
-------------------	------	-----------------	--------------	-----	-----	-----------	---------------	-----------

Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен (оштукатуривание кромок нижней поверхности плиты и консолей), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	784,15	30,96		8	3,475	1
--	--------	-------	--	---	-------	---

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

82. Е61-4-1 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	1,05	<u>3 263,25</u> 2 060,86	<u>22,51</u> 9,72	3 427	2 164	<u>24</u> <u>10</u> <u>0,72</u>	<u>241</u> 1
--	------	-----------------------------	----------------------	-------	-------	---------------------------------------	-----------------

Удал.ресурсы: С509-9900

83. С509-9900 Строительный мусор, т	3,549						
--	-------	--	--	--	--	--	--

Объем: 1,05*3,38

84. Е62-25-7 Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	1,05	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	1 103	211	<u>2</u> <u>23,6</u>	<u>25</u>
---	------	---------------------------	-------------	-------	-----	-------------------------	-----------

85. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (нижней поверхности плиты, консолей и торцы), 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,05	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	634	145	<u>7</u> <u>14,881</u>	<u>16</u>
--	------	-------------------------	-------------	-----	-----	---------------------------	-----------

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

86. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,04	<u>6 865,00</u>		-274			
--	-------	-----------------	--	------	--	--	--

Объем: 1,05*(-0,038)

87. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,0399	<u>27 390,91</u>		1 093			
--	--------	------------------	--	-------	--	--	--

Объем: 1,05*0,038

88. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки	0,1	<u>1 340,53</u> 270,46	<u>238,10</u> 27,33	134	27	<u>24</u> <u>3</u> <u>2,425</u>	<u>3</u>
--	-----	---------------------------	------------------------	-----	----	---------------------------------------	----------

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

89. Е12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01- 017-01 до 20 мм, 100 м2 стяжки	0,1	<u>331,41</u> 49,68	<u>16,63</u> 2,13	34	5	<u>2</u> <u>0,188</u> <u>5,75</u>	<u>1</u>
--	-----	------------------------	----------------------	----	---	---	----------

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

Ограждение балконов

90. Е09-03-014-01	0,4585	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	672	292	<u>273</u> <u>72,772</u>	<u>33</u>
-------------------	--------	-----------------	---------------	-----	-----	-----------------------------	-----------

Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций балконов из профлиста, 1 т конструкций

Объем: 350*1,31/1000

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

91. С103-1754	350	<u>13,29</u>	4 652					
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м								

92. Е15-04-030-04	0,42	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	505	304	<u>2 81,719</u>	<u>0,013</u>	<u>34</u>
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности		724,03	0,18					

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

93. Е09-02-028-02	1,77	<u>4 916,66</u>	<u>2 634,05</u>	8 703	1 591	<u>4 662</u>	<u>96,727</u>	<u>171</u>
Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м ²		898,59	255,68			453	18,925	33

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

94. С101-3031	0,9845	<u>12 411,23</u>	12 219
Профилированный настил окрашенный, т			

Объем: 1,77*1,08*5,15/1000*100

95. С101-4639	10,62	<u>41,00</u>	435
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 100 шт.			

Объем: 1,77*6

96. С101-2404	78	<u>7,50</u>	585
Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м			

97. Е12-01-010-01	0,6195	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	6 211	685	<u>18</u>	<u>129,66</u>	<u>80</u>
Устройство мелких покрытий (свесы и отливы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м ² покрытия		1 106,02	3,38			2	0,25	

Объем: 177*0,35

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

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

98. Е09-03-014-01	0,07	<u>721,18</u>	<u>334,03</u>	50	27	<u>23</u>	<u>44,296</u>	<u>3</u>
Демонтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций		387,15	36,23			3	2,674	

Удал.ресурсы: С201-9002

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

99. С509-9900	0,07
Строительный мусор, т	

Объем: 0,07*1

100 Е46-03-001-01	0,4	<u>2 031,09</u>	<u>723,53</u>	812	67	<u>289</u>	<u>17,3</u>	<u>7</u>
-------------------	-----	-----------------	---------------	-----	----	------------	-------------	----------

. Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм (входной козырек), 100 отверстий	166,43	190,24		76	16,4	7
101 Е06-01-015-01 . Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м, 1 т	0,0056	<u>13 388,41</u> 3 209,64	<u>75,31</u> 4,23	75	18	<u>362,26</u> 0,313
Объем: 5,6/1000						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
102 Е09-03-014-01 . Монтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций	0,1114	<u>1 464,86</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	163	71	<u>66 72,772</u> <u>7 4,775</u>
Объем: 85*1,31/1000						
<i>Удал.ресурсы: C201-9002</i>						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
103 С201-0843 . Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т	0,1114	<u>11 500,00</u>		1 281		
Объем: 0,11135*1						
104 Е15-04-030-04 . Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,102	<u>1 202,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,18	122	74	<u>81,719</u> 0,013
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
105 Е62-35-2 . Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза (пожарных лестниц), 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,08	<u>1 030,83</u> 697,51	<u>0,87</u>	83	56	<u>80,73</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
106 Е58-12-2 . Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м2	0,195	<u>1 766,82</u> 169,52	<u>26,57</u> 4,32	344	33	<u>5 21,35</u> 1 0,32
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
107 Е09-04-002-01 . Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия	0,198	<u>1 111,41</u> 356,81	<u>600,64</u> 46,79	220	71	<u>119 40,825</u> <u>9 3,263</u>
<i>Удал.ресурсы: C101-9910; C101-9911</i>						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
108 С101-3842 . Профилированный лист оцинкованный , т	0,1101	<u>11 320,50</u>		1 247		
Объем: 0,198*5,15*1,08/1000*100						
109 С101-4645 . Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 100 шт.	1,188	<u>33,50</u>		40		

Объем: 0,198*6

110 E12-01-010-01	0,065	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	652	72	<u>2 129,66</u>	<u>8</u>
. Устройство мелких покрытий из листовой оцинкованной стали с последующей герметизацией (примыкания и конек), 100 м ² покрытия		1 106,02	3,38			0,25	

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

111 C101-1875	-0,051	<u>11 200,00</u>	-569
. Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

Объем: 0,065*(-0,782)

112 C101-3742	0,0438	<u>10 196,65</u>	447
. Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т			

Объем: 0,065*0,782/5,7*4,91

113 C101-8085	0,8375	<u>77,81</u>	65
. Герметик силиконовый универсальный прозрачный, л			

Объем: 12,5/100*6,7**Двери**

114 E62-29-2	0,45	<u>568,11</u>	<u>0,87</u>	256	74	<u>18,72</u>	<u>8</u>
. Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (двери), 100 м ² окрашиваемой поверхности		163,61					

115 T01-01-01-041	115,47	<u>42,98</u>	<u>32,19</u>	4 963	479	<u>3 717</u>	<u>0,578</u>	<u>67</u>
. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза		4,15						

116 T03-21-01-014	115,47	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	1 500		<u>1 500</u>
. Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза						

. ИТОГО ПО СМЕТЕ**388 884 99 395 21 634 11304****1 014 76****СТОИМОСТЬ
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -****366 680 96 864 11 274 11014**

**. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ
В РАСЦЕНКАХ -**
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -
 (%=109.8 - по стр. 1; %=78 - по стр. 2; %=86 - по стр. 3, 5, 68; %=94.5 - по стр. 6, 30, 34, 37, 40, 55, 57, 60, 63, 69, 72, 74, 75, 81, 85, 92, 101, 104; %=82 - по стр. 8, 10, 12; %=106.2 - по стр. 14, 17, 20; %=79 - по стр. 22, 24, 26, 53, 58, 82; %=99 - по стр. 28, 66, 78, 79, 100; %=80 - по стр. 33, 36, 43, 62, 84, 105, 114; %=83 - по стр. 44, 49, 106; %=108 - по стр. 88, 89, 97, 110)

93 252**512 39****87 520**

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		53 039		
(% = 68 - по стр. 1; % = 50 - по стр. 2, 22, 24, 26, 33, 36, 43, 53, 58, 62, 82, 84, 105, 114; % = 70 - по стр. 3, 5, 68; % = 46,75 - по стр. 6, 30, 34, 37, 40, 55, 57, 60, 63, 69, 72, 74, 75, 81, 85, 92, 104; % = 62 - по стр. 8, 10, 12; % = 53,55 - по стр. 14, 17, 20; % = 59,5 - по стр. 28, 66, 78, 79, 100; % = 65 - по стр. 44, 49, 106; % = 55,25 - по стр. 88, 89, 97, 101, 110)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		507 239		
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	11 089	2 052	<u>5 143</u>	<u>223</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	2 069		502	37
(% = 81 - по стр. 90, 93, 98, 102, 107)				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	1 846			
(% = 72,25 - по стр. 90, 93, 98, 102, 107)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	15 004			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	4 652			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	4 652			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	6 463	479	5 217	67
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 100 - по стр. 115)	479			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	288			
(% = 60 - по стр. 115)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	6 463			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	533 358			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	89 589			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	54 885			
Проверка сметной документации	0,1		533	
Итого		533 891		
Расчетная стоимость	9,301	4 965 772,88		
НДС	18	893 839,12		
Итого с НДС		5 859 612		
Проектные работы	в т.ч. НДС	28 000		
Всего по смете		5 887 612		

Составил: Ведущий инженер-сметчик

Пырикова С.В.

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: Начальник ПСО

Карасева Е.Ю.

(должность, подпись, Ф.И.О.)