

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г.Рязань, ул. Великанова, д. 11 (2 этап)  
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- ч	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш.	на ед.	всего
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**ФАСАД**

1. Е08-07-001-02 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ , 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	16,2	<u>783,07</u> 432,22	<u>7,63</u>		12 686	7 002	<u>124</u>	<u>50,025</u>	<u>810</u>
--	------	-------------------------	-------------	--	--------	-------	------------	---------------	------------

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

2. Е69-5-1 Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов, 100 отверстий	0,65	<u>4 366,87</u> 186,58	<u>3 973,13</u> 119,81		2 839	121	<u>2 583</u> 78	<u>20,8</u> 8,32	<u>14</u> 5
--	------	---------------------------	---------------------------	--	-------	-----	--------------------	---------------------	----------------

**БАЛКОНЫ**

3. Е61-24-1 Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) СЕВЕНЕР (балконных плит снизу), 100 м2 отремонтированной поверхности	1,152	<u>903,33</u> 669,99	<u>87,70</u> 64,46		1 041	772	<u>101</u> 74	<u>62,91</u> 6,21	<u>72</u> 7
---	-------	-------------------------	-----------------------	--	-------	-----	------------------	----------------------	----------------

*Вычт.ресурсы: C101-1749:[ M-(136.73=13673.00\*0.01) ]; C402-0419:[ M-(3980.58=7371.45\*0.54) ]*

4. С402-0063 Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ, кг	576	<u>2,64</u>		1 521
---	-----	-------------	--	-------

**Объем: 1,152\*500**

5. Е62-25-7 Шпатлевка окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов (балконных плит снизу), 100 м2 обработанной поверхности	1,152	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>		1 211	232	<u>2</u>	<u>23,6</u>	<u>27</u>
6. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (нижней поверхности плиты, консолей и торцы), 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,152	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>		696	159	<u>8</u>	<u>14,881</u>	<u>17</u>

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

7. С101-3469	-0,04378	<u>6 865,00</u>	-301
--------------	----------	-----------------	------

Краска фактурная ВД-АК-1180,  
фасадная ВГТ, т

**Объем: 1,152\*(-0,038)**

8. С101-4418 0,04378 27 390,91 1 199  
Краска фасадная, акриловая, т

**Объем: 1,152\*0,038**

## *Ограждение балконов*

9. E07-07-001-03 1,938 261,99 28,33 508 453 55 28,6 55  
Демонтаж ограждений  
конструкций балконов из  
асбестоцементных листов, 100  
м<sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)

Начисления: H3= 0.4, H4= 0.4, H5= 0.4, H48= 0

10. C509-9900 2,7132  
Строительный мусор, т

**Объем: 193,8\*14/1000**

11. Е46-04-006-03 0,664 435,33 213,82 289 147 142 29,3 19  
 Разборка деревянных каркаса 221,51 92,34 61 6,84 5  
 ограждений балконных  
 дощатых сплошных, 100 м<sup>2</sup>

12. C509-9900 0,63744  
Строительный мусор, т

**Объем: 66,4\*0,016\*600/1000**

13. Е09-03-014-01 1,1318 1 464,86 596,48 1 658 720 675 72,772 82  
 Монтаж стального каркаса для 636,03 64,70 73 4,775 5  
 крепления ограждающих  
 конструкций балконов из  
 профлиста, 1 т конструкций

**Объем: (16\*1,31\*54)/1000**

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

14. C201-0843 1,1318 11 500,00 13 016  
Конструкции стальные  
индивидуальные решетчатые  
сварные массой до 0,1 т, т

15. E15-04-030-04 1,0368 1 202,65 3,66 1 247 751 4 81,719  
 Масляная окраска 724,03 0,18 0,013  
 металлических поверхностей  
 решеток, переплетов, труб  
 диаметром менее 50 мм и т.п.,  
 количество окрасок 2, 100 м<sup>2</sup>  
 окрашиваемой поверхности

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

16. Е09-02-028-02 2,685 4 916,66 2 634,05 13 201 2 413 7 072 96,727 260  
 Монтаж ограждающих  
 конструкций балконов из  
 профилированного листа, 100  
 м<sup>2</sup> 898,59 255,68 687 18,925 51

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

17. С101-3031 1,4934 12 411,23 18 535  
Профилированный настил  
окрашенный, т.

**бъем: 2,685\*1,08\*5,15/1000\*100**

18. С101-4639	16,11	<u>41,00</u>	661
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 100 шт.			

**Объем: 2,685\*6**

19. С101-2404	119	<u>7,50</u>	893
Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м			

20. С101-4639	4,76	<u>41,00</u>	195
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм для крепления углов наружных, внутренних из оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 шт.			

**Объем: 119\*4**

21. Е12-01-010-01	1,283	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	12 864	1 419	<u>38</u>	<u>129,66</u>	<u>166</u>
Устройство мелких покрытий (свесы и отливы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			4	0,25	

*Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15***ВХОДНЫЕ ГРУППЫ**

22. Е61-4-9	0,521	<u>3 249,38</u>	<u>22,51</u>	1 693	1 057	<u>12</u>	<u>226,27</u>	<u>118</u>
Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм (нижней поверхности козырьков входа), 100 м2 отремонтированной поверхности								

*Удал.ресурсы: C509-9900*

23. С509-9900	1,76098
Строительный мусор, т	

**Объем: 0,521\*3,38**

24. Е62-25-7	0,521	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	548	105	<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								

25. Е15-04-019-07	0,521	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	314	72	<u>3</u>	<u>14,881</u>	<u>8</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*

26. С101-3469	-0,0198	<u>6 865,00</u>	-136
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			

**Объем: 0,521\*(-0,038)**

27. С101-4418	0,0198	<u>27 390,91</u>	542
---------------	--------	------------------	-----

Краска фасадная, акриловая, т

**Объем: 0,521\*0,038**

28. Е07-05-030-11 Демонтаж мелких конструкций (козырьки входа) массой до 0,5 т, 100 шт. сборных конструкций	0,01	<u>1 107,10</u> 889,37	<u>217,73</u> 34,02	11	9	<u>2</u> <u>98,056</u> 2,52	<u>1</u>
--	------	---------------------------	------------------------	----	---	--------------------------------	----------

Удал.ресурсы: C403-9020

Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0

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

**Объем: 1\*1,8**

30. Е07-05-030-11 Демонтаж мелких конструкций (площадка входа) массой до 0,5 т, 100 шт. сборных конструкций	0,01	<u>1 107,10</u> 889,37	<u>217,73</u> 34,02	11	9	<u>2</u> <u>98,056</u> 2,52	<u>1</u>
---	------	---------------------------	------------------------	----	---	--------------------------------	----------

Удал.ресурсы: C403-9020

Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0

31. С509-9900 Строительный мусор, т	1,296
--	-------

**Объем: 0,72\*1,8**

32. Е23-01-003-02 Демонтаж асбестоцементных трубопроводов труб диаметром 180 мм, 1 км трубопровода	0,00472	<u>3 233,06</u> 1 959,12	<u>1 273,94</u> 112,34	15	9	<u>6</u> <u>216</u> 1 7,818	<u>1</u>
---	---------	-----------------------------	---------------------------	----	---	--------------------------------	----------

Начисления: Н3= 0.6, Н4= 0.6, Н5= 0.6, Н48= 0

33. Е46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия	0,583	<u>153,59</u> 112,16	<u>41,43</u>	89	65	<u>24</u> <u>14,38</u>	<u>8</u>
--	-------	-------------------------	--------------	----	----	------------------------	----------

34. С509-9900 Строительный мусор, т	0,90948
--	---------

**Объем: 0,583\*0,78\*2**

35. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки	0,521	<u>1 340,53</u> 270,46	<u>238,10</u> 27,33	698	141	<u>124</u> <u>31,303</u> 14 2,425	<u>16</u> 1
--	-------	---------------------------	------------------------	-----	-----	--------------------------------------	----------------

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

36. Е12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12- 01-017-01 до 50 мм, 100 м2 стяжки	0,521	<u>2 319,84</u> 347,76	<u>116,38</u> 14,88	1 209	181	<u>61</u> <u>40,25</u> 8 1,313	<u>21</u> 1
---	-------	---------------------------	------------------------	-------	-----	-----------------------------------	----------------

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

37. Е12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли	0,583	<u>122,50</u> 28,14	<u>4,36</u>	71	16	<u>3</u> <u>3,22</u>	<u>2</u>
--	-------	------------------------	-------------	----	----	----------------------	----------

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

38. Е12-01-002-09	0,521	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	5 211	81	<u>28</u>	<u>16,514</u>	9
Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки входа), 100 м <sup>2</sup> кровли		155,23	3,38			2	0,25	

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

39. С101-1961	-59,394	<u>45,20</u>	-2 685
Изопласт К ЭКП-4,5, м <sup>2</sup>			

**Объем: 0,521\*(-114,0)**

40. С101-3358	59,394	<u>30,11</u>	1 788
Унифлекс ТКП, м <sup>2</sup>			

**Объем: 0,521\*(114,0)**

41. С101-1962	-60,436	<u>38,42</u>	-2 322
Изопласт П ЭПП-4,0, м <sup>2</sup>			

**Объем: 0,521\*(-116,0)**

42. С101-4249	60,436	<u>26,13</u>	1 579
Унифлекс ТПП, м <sup>2</sup>			

**Объем: 0,521\*(116,0)**

43. Е12-01-010-01	0,136	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	1 363	150	<u>4</u>	<u>129,66</u>	18
Устройство мелких покрытий (козырьки входа ) из листовой оцинкованной стали, 100 м <sup>2</sup> покрытия		1 106,02	3,38				0,25	

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

44. С101-1875	-0,10635	<u>11 200,00</u>	-1 191
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

**Объем: 0,136\*(-0,782)**

45. С101-3742	0,09161	<u>10 196,65</u>	934
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т			

**Объем: 0,136\*0,782/5,7\*4,91**

46. Е12-01-004-04	0,186	<u>12 347,37</u>	<u>119,24</u>	2 297	70	<u>22</u>	<u>40,825</u>	8
Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м		374,77	11,99			2	0,888	

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

47. С101-1961	-46,872	<u>45,20</u>	-2 119
Изопласт К ЭКП-4,5, м <sup>2</sup>			

**Объем: 0,186\*(-252,0)**

48. С101-3358	46,872	<u>30,11</u>	1 411
Унифлекс ТКП, м <sup>2</sup>			

**Объем: 0,186\*(252,0)**

49. С101-8050	1,2462	<u>66,11</u>	82
Герметик-клей TIXOPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л			

**Объем: 0,186\*6,7**



60. E15-04-030-03	0,041	<u>892,19</u>	<u>3,66</u>	36	17	<u>46,678</u>	<u>2</u>
Масляная окраска		413,57	0,18			0,013	
металлических поверхностей							
стальных балок, труб							
диаметром более 50 мм и т.п.,							
количество окрасок 2, 100 м <sup>2</sup>							
окрашиваемой поверхности							

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

61. E09-03-014-01	0,13831	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	202	88	<u>82</u>	<u>72,772</u>	<u>10</u>
Монтаж связей и распорок		636,03	64,70			9	4,775	1
металлоконструкций козырька								
из уголка и полосы, 1 т								
конструкций								

**м: ((26,7\*3,88)+(26,7\*1,3))/1000**

*Удал.ресурсы: C201-9002*

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

62. С201-0843	0,13831	<u>11 500,00</u>		1 591				
Конструкции стальные								
индивидуальные решетчатые								
сварные массой до 0,1 т, т								

**Объем: 0,13831\*1**

63. E15-04-030-04	0,267	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	321	193	<u>1</u>	<u>81,719</u>	<u>22</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 м <sup>2</sup>								
окрашиваемой поверхности								

**Объем: 30,8-4,1**

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

64. E62-32-2	0,2956	<u>1 168,43</u>	<u>0,87</u>	345	193		<u>80,6</u>	<u>24</u>
Окраска масляными составами		652,05						
ранее окрашенных								
поверхностей труб стальных за								
2 раза, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой								
поверхности								

65. E09-04-002-01	0,0385	<u>1 111,41</u>	<u>600,64</u>	43	14	<u>23</u>	<u>40,825</u>	<u>2</u>
Монтаж кровельного покрытия		356,81	46,79			2	3,263	
из профилированного листа								
при высоте здания до 25 м, 100								
м <sup>2</sup> покрытия								

*Удал.ресурсы: C101-9910; C101-9911*

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

66. С101-3842	0,02141	<u>11 320,50</u>		242				
Профилированный лист								
оцинкованный НС35-1000-0,6,								
т								

**Объем: 0,0385\*5,15\*1,08/1000\*100**

67. С101-4645	0,231	<u>33,50</u>		8				
Шурупы-саморезы кровельные								
оцинкованные 4,8x29 мм, 100								
шт.								

**Объем: 0,0385\*6**

68. Е12-01-010-01	0,0138	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	138	15	<u>129,66</u>	<u>2</u>
Устройство мелких покрытий		1 106,02	3,38			0,25	
из листовой оцинкованной							
стали с последующей							
герметизацией (примыкания и							
конек), 100 м <sup>2</sup> покрытия							

**Объем: 2,3\*0,6**

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

69. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,01079	<u>11 200,00</u>		-121				
<b>Объем: 0,0138*(-0,782)</b>								
70. С101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0,0093	<u>10 196,65</u>		95				
<b>Объем: 0,0138*0,782/5,7*4,91</b>								
71. С101-8085 Герметик силиконовый универсальный прозрачный, л	0,09246	<u>77,81</u>		7				
<b>Объем: 1,38/100*6,7</b>								
72. Е11-01-049-01 Укладка металлического накладного профиля (прижимной рейки), 100 м профиля	0,034	<u>276,53</u> 167,24	<u>28,89</u>	10	6	<u>1</u>	<u>19,136</u>	<u>1</u>
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
73. С206-1341 Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3x32 мм, м	3,57	<u>6,63</u>		24				
<b>Объем: 3,4*1,05</b>								
<i>Двери</i>								
74. Е62-41-1 Очистка вручную поверхности вокруг дверных проемов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м <sup>2</sup> расчищенной поверхности	0,293	<u>162,24</u> 162,24		48	48		<u>20,8</u>	<u>6</u>
75. Е61-10-1 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно- известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм, 100 м <sup>2</sup> отремонтированной поверхности	0,293	<u>2 905,55</u> 1 764,08	<u>1,21</u>	851	517		<u>201,84</u>	<u>59</u>
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								
76. С509-9900 Строительный мусор, т		1,41812						
<b>Объем: 0,293*4,84</b>								
77. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м <sup>2</sup> покрытия	0,293	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	21	21		<u>7,533</u> 0,013	<u>2</u>
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
78. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т	0,00381	<u>11 594,98</u>		44				
<b>Объем: 0,293*0,013</b>								

79. E62-25-7 Шпатлевка под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	0,293	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	308	59	<u>1</u>	<u>23,6</u>	<u>7</u>
80. E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности  <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	0,293	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	178	41	<u>2</u>	<u>14,881</u>	<u>4</u>
<hr/>								
81. C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,01113	<u>6 865,00</u>		-76				
<hr/>								
<b>Объем: 0,293*(-0,038)</b>								
82. C101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,01113	<u>27 390,91</u>		305				
<hr/>								
<b>Объем: 0,293*0,038</b>								
83. E56-10-1 Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен	0,0393	<u>288,06</u> 288,06		11	11		<u>36,28</u>	<u>1</u>
<hr/>								
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								
84. C509-9900 Строительный мусор, т	0,04637							
<hr/>								
<b>Объем: 0,0393*1,18</b>								
85. E56-9-1 Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок  <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>	0,01	<u>1 807,42</u> 1 437,99	<u>369,43</u> 39,94	18	14	<u>4</u>	<u>179,3</u> 3,97	<u>2</u>
<hr/>								
86. C509-9900 Строительный мусор, т	0,105							
<hr/>								
<b>Объем: 0,01*10,5</b>								
87. E09-04-012-01 Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема  <i>Удал.ресурсы: C101-9411; C203-9066</i> <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	3,93	<u>76,94</u> 27,38	<u>23,84</u>	303	108	<u>94</u>	<u>2,76</u>	<u>11</u>
<hr/>								
88. C101-0888 Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двупольных, компл.	1	<u>94,68</u>		95				
<hr/>								
89. C203-8125 Дверь металлическая двупольная утепленная окрашенная, шт.	1	<u>4 293,11</u>		4 293				
<hr/>								
90. T01-01-01-041	12,96	<u>42,98</u>	<u>32,19</u>	557	54	<u>417</u>	<u>0,578</u>	<u>7</u>

Погрузка при автомобильных  
перевозках мусора  
строительного с погрузкой  
вручную, 1 т груза

4,15

91. Т03-21-01-014	12,96	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	168	<u>168</u>
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза					

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	119 706	17 985	<u>12 915</u>	<u>2041</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	88 086	14 582	<u>4 355</u>	<u>1668</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	34 582			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=109.8 - по стр. 1; %=78 - по стр. 2; %=79 - по стр. 3, 22, 75; %=80 - по стр. 5, 24, 64, 74, 79; %=94.5 - по стр. 6, 15, 25, 55, 56, 60, 63, 77, 80; %=117 - по стр. 9, 32; %=99 - по стр. 11, 33, 53; %=108 - по стр. 21, 35-38, 43, 46, 50, 68; %=139.5 - по стр. 28, 30; %=110.7 - по стр. 72; %=82 - по стр. 83, 85)	15 122			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 1; %=50 - по стр. 2, 3, 5, 22, 24, 64, 74, 75, 79; %=46.75 - по стр. 6, 15, 25, 60, 63, 77, 80; %=72.25 - по стр. 9; %=59.5 - по стр. 11, 33, 53; %=55.25 - по стр. 21, 35-38, 43, 46, 50, 55, 56, 68; %=85 - по стр. 28, 30; %=75.65 - по стр. 32; %=63.75 - по стр. 72; %=62 - по стр. 83, 85)	8 990			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	112 198			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	30 895	3 349	<u>7 975</u>	<u>366</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 13, 16, 57, 58, 61, 65, 87)	3 339			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 13, 16, 57, 58, 61, 65, 87)	2 980			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	37 214			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	725	54	<u>585</u>	<u>7</u>
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 90)	54			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 90)	32			

<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ</b>	<b>725</b>
<b>ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>	
<b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>	<b>150 137</b>
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ</b>	<b>18 461</b>
<b>РАСХОДЫ</b>	
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>	<b>11 970</b>
<b>Проверка сметной</b>	<b>0,1</b>
<b>документации</b>	<b>150</b>
<b>Итого</b>	<b>150 287</b>
<b>Расчетная стоимость</b>	<b>8,0558</b>
<b>НДС</b>	<b>18</b>
<b>Итого с НДС</b>	<b>1 428 605</b>
<b>Проектные работы</b>	<b>5 000</b>
<b>Всего по смете с НДС</b>	<b>1 433 605</b>

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

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