

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г.Рязань, ул.Полетаева, д.26

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.			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	15,8	<u>783,07</u>	<u>7,63</u>	12 373	6 829	<u>121</u>	<u>50,025</u>	<u>790</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. E53-21-6	8,892	<u>840,80</u>	<u>554,25</u>	7 476	2 548	<u>4 928</u>	<u>29,36</u>	<u>261</u>
-------------	-------	---------------	---------------	-------	-------	--------------	--------------	------------

Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой или монтажной пеной, 100 м восстановленной герметизации стыков

*Удал.ресурсы: C101-9108*

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

3. C101-2388	111,2	<u>67,00</u>		7 447				
--------------	-------	--------------	--	-------	--	--	--	--

Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.

**Объем: 8,892\*100/8**

4. E62-41-1	1,636	<u>162,24</u>		265	265	<u>20,8</u>	<u>34</u>
-------------	-------	---------------	--	-----	-----	-------------	-----------

Очистка вручную поверхности стыков (ПРИМ), 100 м2 расчищенной поверхности

**Объем: (2525 -889,2)\*0,1**

5. E07-05-039-07	25,25	<u>2 318,51</u>	<u>799,20</u>	58 543	5 302	<u>20 180</u>	<u>23,15</u>	<u>585</u>
------------------	-------	-----------------	---------------	--------	-------	---------------	--------------	------------

Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующими нетвердеющей, 100 м шва

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

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

6. C101-0605	-1,924	<u>17 183,00</u>		-33 061				
--------------	--------	------------------	--	---------	--	--	--	--

Мастика герметизирующая нетвердеющая <Глан>, т

**Объем: 25,25\*(-0,0762)**

7. С101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг	1924	<u>54,21</u>		104 303				
<b>Объем: 25,25*(0,0762)*1000</b>								
8. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	2,525	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18		187	183	<u>4</u> 0,013	<u>7,533</u> 19
<i>Удал.ресурсы: С101-9732 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<b>9. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т</b>								
	0,033	<u>11 594,98</u>		381				
<b>Объем: 2,525*0,013</b>								
10. Е15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м	50,5	<u>1 043,26</u> 25,04		52 685	1 265		<u>2,76</u>	<u>139</u>
<i>Объем: 2525*2 Начисления: Н5= 1.15</i>								
11. С101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, 10 м	-505	<u>101,10</u>		-51 056				
<b>Объем: 50,5*(-10,0)</b>								
12. С101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	505	<u>6,45</u>		3 257				
<b>Объем: 50,5*10,0</b>								
13. Е56-3-2 Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м2	0,045	<u>761,66</u> 761,66			34	34	<u>94,97</u>	<u>4</u>
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
14. С509-9900 Строительный мусор, т		0,158						
<b>Объем: 0,045*3,5</b>								
15. Е56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов	0,288	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 12,56		115	107	<u>8</u> 4	<u>46,11</u> 0,93
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
16. С509-9900 Строительный мусор, т		0,985						
<b>Объем: 0,288*3,42</b>								
17. Е56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,12	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 24,04		145	126	<u>19</u> 3	<u>128,73</u> 2,15
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
18. С509-9900 Строительный мусор, т		1,279						
<b>Объем: 0,12*10,66</b>								
19. Е10-01-034-06	0,288	<u>249 820,59</u>	<u>511,53</u>	71 948	422	<u>147</u>	<u>167,58</u>	<u>48</u>

Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м<sup>2</sup> двухстворчатых, 100 м<sup>2</sup> проемов

*Вычт.ресурсы: C101-2052:[ M-(1556.72=6.38\*244) ]; C101-2054:[ M-(445.20=7.95\*56) ]  
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15*

20. С203-0993 -28,8 2 415,48 -69 566

Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м<sup>2</sup>, м<sup>2</sup>

**Объем: 0,288\*(-100,0)**

21. С1. 28,8 818,81 23 582

Блок оконный пластиковый (3850/4,89\*1,04), м<sup>2</sup>

**Объем: 0,288\*100**

22. Е10-01-035-02 0,18 3 466,31 22,66 624 38 4 24,449 4  
Установка подоконных досок из ПВХ в панельных стенах, 100 п. м

*Удал.ресурсы: C101-9138*

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

23. С101-2905 18 157,68 2 838

Доски подоконные ПВХ, шириной 250 мм, м

24. Е62-41-1 13,6 162,24 2 206 2 206 20,8 283  
Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м<sup>2</sup> расчищенной поверхности

25. Е15-04-027-05 13,6 537,32 3,66 7 308 1 783 50 13,789 188  
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

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

26. Е15-04-019-07 13,6 604,07 6,69 8 215 1 880 91 14,881 202  
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

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

27. С101-3469 -0,517 6 865,00 -3 548

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

**Объем: 13,6\*(-0,038)**

28. С101-4418 0,517 27 390,91 14 156

Краска фасадная, акриловая, т

**Объем: 13,6\*0,038**

29. Е62-9-10 1,06 1 605,94 5,23 1 703 923 6 100,8 107

Улучшенная масляная окраска  
ранее окрашенных окон за два  
раза только со стороны фасада с  
приставных лестниц с  
расчисткой старой краски до  
10%, 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой  
поверхности

---

#### ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА

30. Е58-10-1	1,32	<u>6 796,71</u>	<u>11,33</u>	8 971	414	<u>15</u>	<u>36,8</u>	<u>49</u>
Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 м		313,90						
31. Е58-10-5	0,12	<u>4 051,69</u>	<u>6,97</u>	486	54	<u>1</u>	<u>53,1</u>	<u>6</u>
Смена отливов (отметов) водосточных труб, 100 шт.		452,94						

---

#### ОТКОСЫ

32. Е58-20-1	0,58	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	1 459	205	<u>3</u>	<u>41,41</u>	<u>24</u>
Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м		353,23	1,08			1	0,08	

Удал.ресурсы: C509-9900

---

33. С101-1875	-0,107	<u>11 200,00</u>		-1 195
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т				

**Объем: 0,58\*(-0,184)**

---

34. С101-2411	58	<u>26,41</u>		1 532
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м				

**Объем: 0,58\*100**

---

35. С509-9900	0,13
Строительный мусор, т	

**Объем: 0,58\*0,224**

---

#### Откосы внутренние

36. Е15-02-031-01	0,04	<u>4 507,09</u>	<u>80,50</u>	180	87	<u>3</u>	<u>234,67</u>	<u>9</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м <sup>2</sup> оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	34,76			1	2,575	

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

---

37. Е15-04-006-04	0,11	<u>183,49</u>	<u>2,58</u>	20	20	<u>18,768</u>	<u>2</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен, 100 м <sup>2</sup> покрытия		180,55	0,18			0,013	

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

---

38. С101-3451	0,002	<u>11 594,98</u>		26
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т				

**Объем: 0,11\*0,02**

---

39. Е15-04-005-03	0,11	<u>1 715,27</u>	<u>17,13</u>	189	49	<u>2</u>	<u>49,335</u>	<u>5</u>
Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности		442,53	0,34				0,025	

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

*Откосы наружные*

40. Е15-02-031-01	0,18	<u>4 507,09</u>	<u>80,50</u>	810	392	<u>14</u>	<u>234,67</u>	42
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м <sup>2</sup> оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	34,76			6	2,575	

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

41. Е15-04-027-05	0,5	<u>537,32</u>	<u>3,66</u>	269	66	<u>2</u>	<u>13,789</u>	7
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности		131,12	0,18				0,013	

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

42. Е15-04-019-07	0,5	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	302	69	<u>3</u>	<u>14,881</u>	7
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности		138,24						

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

43. С101-3469	-0,019	<u>6 865,00</u>			302	69		
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								

**Объем: 0,5\*(-0,038)**

44. С101-4418	0,019	<u>27 390,91</u>			302	69		
Краска фасадная, акриловая, т								

**Объем: 0,5\*0,038**

*ЦОКОЛЬ*

45. Е46-02-009-02	0,27	<u>178,00</u>			48	48	<u>22,82</u>	6
Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных (цоколя), 100 м <sup>2</sup>		178,00						

46. С509-9900	0,729							
Строительный мусор, т								

**Объем: 27\*0,015\*1,8**

47. Е53-21-15	0,67	<u>533,37</u>	<u>0,87</u>		358	340	<u>1</u>	<u>49,69</u>	33
Ремонт вертикальных и горизонтальных швов цоколя раствором, 100 м восстановленной герметизации стыков		507,33							

48. Е15-02-001-01	0,67	<u>1 828,56</u>	<u>64,71</u>		1 224	525	<u>43</u>	<u>81,512</u>	55
Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м <sup>2</sup> оштукатуриваемой поверхности		784,15	30,96				21	3,475	2

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

49. Е15-04-006-03	0,67	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>		50	49	<u>1</u>	<u>7,533</u>	5
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м <sup>2</sup> покрытия		72,46	0,18					0,013	

*Удал.ресурсы: С101-9732*

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

50. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т	0,009	<u>11 594,98</u>		101				
<b>Объем: 0,67*0,013</b>								
51. Е15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску , 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,67	<u>537,32</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,18		360	88	<u>2 13,789</u> 0,013	<u>9</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
52. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,67	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>		405	93	<u>4 14,881</u>	<u>10</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
53. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,025	<u>6 865,00</u>			-175			
<b>Объем: 0,67*(-0,038)</b>								
54. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,025	<u>27 390,91</u>			697			
<b>Объем: 0,67*0,038</b>								
<i>БАЛКОНЫ</i>								
55. Е46-01-008-02 Обетонирование балок и прогонов (ремонт балконных плит с устройством опалубки), 1 м3	0,2	<u>1 184,11</u> 190,63	<u>38,21</u> 1,62		237	38	<u>8 22,94</u> 0,12	<u>5</u>
56. Е15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску , 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,47	<u>537,32</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,18		253	62	<u>2 13,789</u> 0,013	<u>6</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
57. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,47	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>		284	65	<u>3 14,881</u>	<u>7</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
58. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,018	<u>6 865,00</u>			-123			
<b>Объем: 0,47*(-0,038)</b>								
59. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,018	<u>27 390,91</u>			489			
<b>Объем: 0,47*0,038</b>								
<i>Ограждение балконов</i>								
60. Е07-07-001-03	0,38	<u>261,99</u> <u>28,33</u>			100	89	<u>11 28,6</u>	<u>11</u>

Демонтаж ограждений  
конструкций балконов из  
асбестоцементных листов, 100  
м<sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)

Начисления: Н3= 0,4, Н4= 0,4, Н5= 0,4, Н48= 0

61. С509-9900 0,532  
Строительный мусор, т

**Объем: 38\*14/1000**

62. Е46-04-006-03 0,38 435,33 213,82 165 84 81 29,3 11  
Разборка деревянных 221,51 92,34 35 6,84 3  
ограждений балконных щитовых  
доштатых, 100 м<sup>2</sup>

63. С509-9900 0,365  
Строительный мусор, т

**Объем: 38\*0,016\*600/1000**

64. Е09-03-014-01 0,679 1 464,86 596,48 995 432 405 72,772 49  
Монтаж стального каркаса для 636,03 64,70 44 4,775 3  
крепления ограждающих  
конструкций балконов из  
профлиста, 1 т конструкций

**Объем: 5,9\*115/1000**

Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15

65. С103-1754 475 13,29 6 312  
Трубы стальные прямоугольные  
(ГОСТ 8645-86) размером 40x20  
мм, толщина стенки 1,5 мм, м

**Объем: 4,13\*115**

66. Е15-04-030-04 0,197 1 202,65 3,66 236 142 1 81,719 16  
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: 0,6785\*29**

Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15

67. Е09-02-028-02 1,15 4 916,66 2 634,05 5 654 1 033 3 029 96,727 111  
Монтаж ограждающих 898,59 255,68 294 18,925 22  
конструкций балконов из  
профилированного листа, 100 м<sup>2</sup>

Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15

68. С101-3031 0,64 12 411,23 7 939  
Профилированный настил  
окрашенный, т

**Объем: 1,15\*1,08\*5,15/1000\*100**

69. С101-4639 6,9 41,00 283  
Шурупы-саморезы кровельные  
окрашенные 4,8x29 мм, 100 шт.

**Объем: 115\*6**

70. С101-2404 51 7,50 383  
Угол наружный, внутренний из  
оцинкованной стали с  
полимерным покрытием, п.м

71. Е12-01-010-01 0,403 10 025,83 29,23 4 035 445 12 129,66 52

Устройство мелких покрытий  
(отливы и свесы ) из листовой  
оцинкованной стали с  
полимерным покрытием, 100 м<sup>2</sup>  
покрытия

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

*ВХОДНЫЕ ГРУППЫ*

72. Е53-21-15	1,602	<u>533,37</u>	<u>0,87</u>	854	813	<u>1</u>	<u>49,69</u>	<u>80</u>
<i>Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков железобетонных плит карнизных свесов, 100 м восстановленной герметизации стыков</i>								
73. Е06-01-001-16	0,025	<u>119 324,47</u>	<u>3 211,60</u>	2 983	54	<u>80</u>	<u>253,76</u>	<u>6</u>

Ремонт бетонных ступеней с устройством опалубки, 100 м<sup>3</sup> бетона, бутобетона и железобетона в деле

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

74. Е15-04-030-04	0,06	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	71	43	<u>81,719</u>	<u>0,013</u>	<u>5</u>
<i>Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (каркас под козырьки входных групп), 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности</i>								

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

*Двери*

75. Е62-29-2	0,264	<u>568,11</u>	<u>0,87</u>	150	43	<u>18,72</u>	<u>5</u>
<i>Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (двери), 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности</i>							

76. Т01-01-01-041	5,72	<u>42,98</u>	<u>32,19</u>	246	24	<u>184</u>	<u>0,578</u>	<u>3</u>
<i>Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза</i>								

77. Т03-21-01-014	5,72	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	74	<u>74</u>			
<i>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза</i>								

**. ИТОГО ПО СМЕТЕ** **270 687** **29 777** **29 543** **3 077** **3328** **294**

**СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** **257 406** **28 288** **25 851** **3165**

**. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСПЦЕНКАХ -** **144 352** **2 739** **269**

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= <b>109.8</b> - по стр. 1; %= <b>86</b> - по стр. 2, 47, 72; %= <b>80</b> - по стр. 4, 24, 29, 75; %= <b>139.5</b> - по стр. 5; %= <b>94.5</b> - по стр. 8, 10, 25, 26, 36, 37, 39-42, 48, 49, 51, 52, 56, 57, 66, 73, 74; %= <b>82</b> - по стр. 13, 15, 17; %= <b>106.2</b> - по стр. 19, 22; %= <b>83</b> - по стр. 30-32; %= <b>99</b> - по стр. 45, 55, 62; %= <b>117</b> - по стр. 60; %= <b>108</b> - по стр. 71)	<b>32 886</b>
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= <b>68</b> - по стр. 1; %= <b>70</b> - по стр. 2, 47, 72; %= <b>50</b> - по стр. 4, 24, 29, 75; %= <b>85</b> - по стр. 5; %= <b>46.75</b> - по стр. 8, 10, 25, 26, 36, 37, 39-42, 48, 49, 51, 52, 56, 57, 66, 74; %= <b>62</b> - по стр. 13, 15, 17; %= <b>53.55</b> - по стр. 19, 22; %= <b>65</b> - по стр. 30- 32; %= <b>59.5</b> - по стр. 45, 55, 62; %= <b>72.25</b> - по стр. 60; %= <b>55.25</b> - по стр. 71, 73)	<b>20 182</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>	<b>310 474</b>
<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>	<b>6 649</b>
	<b>1 465</b>
	<b>3 434</b>
	<b>160</b>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= <b>81</b> - по стр. 64, 67)	1 461
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= <b>72.25</b> - по стр. 64, 67)	1 303
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>	<b>9 413</b>
<b>СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>	<b>6 312</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>	<b>6 312</b>
<b>СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>	<b>320</b>
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= <b>100</b> - по стр. 76)	24
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= <b>60</b> - по стр. 76)	14
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>	<b>320</b>
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	326 519
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>	<b>34 347</b>
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>	<b>21 485</b>
Проверка сметной документации	0,1
<b>Итого</b>	<b>326 846</b>
Расчетная стоимость	6,516
НДС	18
<b>Итого с НДС</b>	<b>2 129 783,05</b>
Проектные работы	в т.ч. НДС
<b>Всего по смете с НДС</b>	<b>383 360,95</b>
	5 000
	<b>2 518 144</b>

Составил: Ведущий инженер-сметчик

Пырикова С.В.

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: Начальник ПСО

Карасева Е.Ю.

(должность, подпись, Ф.И.О.)