

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: Рязанская область, г. Михайлов, ул. Мира, д. 6
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	Количество	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел-ч	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	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	7,98	<u>783,07</u>	<u>7,63</u>	6 249	3 449	<u>61</u>	<u>50,025</u>	<u>399,2</u>
Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов		432,22						

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

2. E69-5-1	0,4	<u>4 366,87</u>	<u>3 973,13</u>	1 747	75	<u>1 589</u>	<u>20,8</u>	<u>8,32</u>
Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов, 100 отверстий		186,58	119,81			48	8,32	3,328

3. E56-2-2	0,0897	<u>398,87</u>	<u>29,07</u>	36	33	<u>3</u>	<u>46,11</u>	<u>4,13607</u>
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов		369,80	12,56			1	0,93	0,08342

Удал.ресурсы: C509-9900

4. C509-9900	0,30677							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,0897*3,42

5. E56-1-1	0,03	<u>1 208,52</u>	<u>156,80</u>	37	32	<u>5</u>	<u>128,73</u>	<u>3,8619</u>
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 051,72	24,04			1	2,15	0,0645

Удал.ресурсы: C509-9900

6. C509-9900	0,3198							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,03*10,66

7. E10-01-034-03	0,0897	<u>305 261,18</u>	<u>635,31</u>	27 382	195	<u>57</u>	<u>248,492</u>	<u>22,2897</u>
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых, 100 м2 проемов		2 171,82	29,70			3	2,2	0,19734

Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2737.02=6.38*429)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]

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

8. E46-02-009-02	7,62	<u>380,92</u>		2 903	2 903		<u>48,8348</u>	<u>372,121</u>
Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных (тех.часть п.1.46.30 - (30мм/14мм=к=2,14), 100 м2		380,92						

Начисления: H5= 2.14, H48= 2.14

9. C509-9900	41,148							
Строительный мусор, т								
Объем: 7,62*100*0,03*1,8								
10. E15-02-036-01	7,62	<u>6 206,72</u>	<u>66,55</u>	47 295	10 454	<u>507</u>	<u>149,443</u>	<u>1138,75</u>
Штукатурка по сетке без		1 371,88	23,70			181	1,8	13,716
устройства каркаса улучшенная								
стен, 100 м2 оштукатуриваемой								
поверхности								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
11. C101-0874	-822,96	<u>28,25</u>		-23 249				
Сетка тканая с квадратными								
ячейками № 05 без покрытия,								
м2								
Объем: 7,62*(-108,0)								
12. C101-0875	822,96	<u>34,20</u>		28 145				
Сетка тканая с квадратными								
ячейками № 05 оцинкованная,								
м2								
Объем: 762*1,08								
13. E62-25-7	7,62	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	8 010	1 534	<u>15</u>	<u>23,6</u>	<u>179,832</u>
Шпатлевка ранее окрашенных		201,31						
фасадов под окраску								
перхлорвиниловыми красками								
простых с земли и лесов, 100								
м2 обработанной поверхности								
14. E15-04-019-07	7,62	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	4 603	1 053	<u>51</u>	<u>14,881</u>	<u>113,393</u>
Окраска фасадов акриловыми		138,24						
составами с лесов вручную по								
подготовленной поверхности,								
100 м2 окрашиваемой								
поверхности								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
15. C101-3469	-0,2896	<u>6 865,00</u>		-1 988				
Краска фактурная ВД-АК-1180,								
фасадная ВГТ, т								
Объем: 7,62*(-0,038)								
16. C101-4418	0,28956	<u>27 390,91</u>		7 931				
Краска фасадная, акриловая, т								
ОТКОСЫ								
<i>внутренние откосы</i>								
17. E15-02-031-01	0,0487	<u>4 507,09</u>	<u>80,50</u>	219	106	<u>4</u>	<u>234,669</u>	<u>11,4284</u>
Штукатурка поверхностей		2 180,08	34,76			2	2,575	0,1254
оконных и дверных откосов по								
бетону и камню плоских, 100								
м2 оштукатуриваемой								
поверхности								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
18. E15-04-005-03	0,0487	<u>1 715,27</u>	<u>17,13</u>	84	22	<u>1</u>	<u>49,335</u>	<u>2,40261</u>
Окраска поливинилацетатными		442,53	0,34				0,025	0,00122
водоэмульсионными составами								
улучшенная по штукатурке								
стен, 100 м2 окрашиваемой								
поверхности								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
19. E58-20-1	0,242	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	608	85	<u>1</u>	<u>41,41</u>	<u>10,0212</u>

Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м	353,23	1,08	0,08	0,01936					
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>									
20. C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,0445	<u>11 200,00</u>	-499						
Объем: 0,242*(-0,184)									
21. C101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	24,2	<u>26,41</u>	639						
Объем: 0,242*100									
22. C509-9900 Строительный мусор, т	0,05421								
Объем: 0,242*0,224									
<i>Наружные откосы</i>									
23. E61-20-1 Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов, 100 м2 отремонтированной поверхности	0,302	<u>5 286,36</u> 3 004,39	<u>2,31</u>	1 596	907	<u>1</u>	<u>323,4</u>	<u>97,6668</u>	
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>									
24. C509-9900 Строительный мусор, т	2,92336								
Объем: 0,302*9,68									
25. E62-25-7 Шпатлевка под окраску акриловыми красками с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	0,302	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	318	61	<u>1</u>	<u>23,6</u>	<u>7,1272</u>	
26. E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,302	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	183	42	<u>2</u>	<u>14,881</u>	<u>4,49406</u>	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
27. C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,0115	<u>6 865,00</u>	-79						
Объем: 0,302*(-0,038)									
28. C101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,01148	<u>27 390,91</u>	314						
<i>БАЛКОНЫ</i>									
29. E61-4-9	0,06	<u>3 249,38</u>	<u>22,51</u>	195	122	<u>1</u>	<u>226,27</u>	<u>13,5762</u>	

Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм (балконных плит снизу), 100 м2 отремонтированной поверхности	2 029,64	9,72			1	0,72	0,0432
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>							
30. C509-9900 Строительный мусор, т	0,2028						
Объем: 0,06*3,38							
31. E62-25-7 Шпатлевка под окраску акриловыми красками с земли и лесов (нижней поверхности плиты и консолей), 100 м2 обработанной поверхности	0,08	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	84	16	<u>23,6</u>	<u>1,888</u>
32. E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (нижней поверхности плиты и консолей), 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,08	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	49	11	<u>1</u>	<u>14,881</u> <u>1,19048</u>
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>							
33. C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,003	<u>6 865,00</u>		-21			
Объем: 0,08*(-0,038)							
34. C101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,00304	<u>27 390,91</u>		83			
Объем: 0,08*0,038							
<i>ограждения</i>							
35. E07-07-001-03 Демонтаж ограждений конструкций балконов из асбестцементных листов, 100 м2 стен (за вычетом проемов)	0,288	<u>608,26</u> 537,43	<u>70,83</u> 3,92	175	155	<u>20</u> 1	<u>65,78</u> <u>18,9446</u> 0,29 0,08352
<i>Начисления: H3= 1.25*0.8, H4= 1.25*0.8, H5= 1.15*0.8, H48= 0</i>							
36. E09-03-014-01 Монтаж стального каркаса для крепления ограждений конструкций балконов из профилированного листа, 1 т конструкций	0,257	<u>1 464,86</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	376	163	<u>153</u> 17	<u>72,772</u> <u>18,7024</u> 4,775 1,22718
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>							
37. C201-0843 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т	0,257	<u>11 500,00</u>		2 956			
38. E15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,236	<u>1 202,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,18	284	171	<u>1</u>	<u>81,719</u> <u>19,2857</u> 0,0125 0,00295

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

39. Е09-05-001-01	0,288	<u>393,18</u>	<u>47,76</u>	114	96	<u>14</u>	<u>37,4785</u>	<u>10,7938</u>
Облицовка балконов стальным профилированным листом, 100 м2		332,06	2,03			1	0,15	0,0432
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								

40. С101-3031	0,1602	<u>12 411,23</u>		1 988				
Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,5, т								

бъем: 0,288*1,08*5,15/1000*100

41. С101-4639	1,728	<u>41,00</u>		71				
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х29 мм, 100 шт.								

Объем: 28,8*6

42. С101-2404	15,4	<u>7,50</u>		116				
Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								

43. С101-4639	0,616	<u>41,00</u>		25				
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х29 мм для крепления углов, 100 шт.								

Объем: 15,4*4

Входные группы

44. Е46-04-008-02	0,08	<u>79,44</u>	<u>12,52</u>	6	5	<u>1</u>	<u>8,58</u>	<u>0,6864</u>
Разборка покрытий кровель из листовой стали, 100 м2 покрытия		66,92						

45. С509-9900	0,0456							
Строительный мусор, т								

Объем: 8*5,7/1000

46. Е58-1-1	0,08	<u>160,11</u>	<u>39,74</u>	13	10	<u>3</u>	<u>15,16</u>	<u>1,2128</u>
Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м2 кровли		120,37	6,21				0,46	0,0368
Удал.ресурсы: С509-9900								

47. С509-9900	0,112							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,08*1,4

48. Е58-12-2	0,08	<u>1 766,82</u>	<u>26,57</u>	142	14	<u>2</u>	<u>21,35</u>	<u>1,708</u>
Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м2		169,52	4,32				0,32	0,0256

49. Е09-04-002-01	0,08	<u>1 111,41</u>	<u>600,64</u>	89	29	<u>48</u>	<u>40,825</u>	<u>3,266</u>
Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия		356,81	46,79			4	3,2625	0,261
Удал.ресурсы: С101-9910; С101-9911								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								

50. С101-3842	0,0445	<u>11 320,50</u>		504				
Профилированный лист оцинкованный, т								

Объем: 0,08*1,08*5,15/1000*100

51. C101-4645	0,48	<u>33,50</u>		16				
Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8х29 мм, 100 шт.								
Объем: 0,08*6								
52. E12-01-010-01	0,04	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	401	44	<u>1</u>	<u>129,663</u>	<u>5,1865</u>
Устройство мелких покрытий (козырек+примыкания) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	0,01
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
53. C101-1875	-0,0313	<u>11 200,00</u>		-350				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								
Объем: 0,04*(-0,782)								
54. C101-3742	0,0269	<u>10 196,65</u>		274				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т								
Объем: 0,04*0,782/5,7*4,91								
<i>Двери</i>								
55. E56-10-1	0,078	<u>288,06</u>		22	22		<u>36,28</u>	<u>2,82984</u>
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен		288,06						
56. E56-9-1	0,03	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	54	43	<u>11</u>	<u>179,3</u>	<u>5,379</u>
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 437,99	39,94			1	3,97	0,1191
57. E09-04-012-01	7,8	<u>76,94</u>	<u>23,84</u>	601	214	<u>186</u>	<u>2,76</u>	<u>21,528</u>
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема		27,38						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
58. C101-0888	3	<u>94,68</u>		284				
Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двупольных, компл.								
59. C203-8125	3	<u>4 293,11</u>		12 879				
Дверь металлическая двупольная утепленная, окрашенная, шт.								
<i>Отмостка</i>								
60. E68-12-4	0,133	<u>6 008,44</u>	<u>3 986,20</u>	799	269	<u>530</u>	<u>243,35</u>	<u>32,3656</u>
Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных, 100 м3 конструкций		2 022,24	423,83			56	41,39	5,50487
61. C509-9900	31,92							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,133*2,4*100								
62. E01-02-057-02	0,266	<u>1 201,20</u>		320	320		<u>154</u>	<u>40,964</u>

Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3 грунта

1 201,20

63. E27-04-001-01	0,133	<u>2 836,83</u>	<u>2 679,65</u>	377	19	<u>356</u>	<u>18,078</u>	<u>2,40437</u>
Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)		144,98	221,91			30	17,35	2,30755
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
64. C408-0122	14,63	<u>55,26</u>		808				
Песок природный для строительных работ средний, м3								
Объем: 0,133*110								
65. E27-04-016-04	0,133	<u>908,49</u>	<u>626,93</u>	120	37	<u>83</u>	<u>35,3625</u>	<u>4,70321</u>
Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне сплошной, 1000 м2 поверхности		280,78	76,24			10	5,5125	0,73316
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
66. C101-2696	146,3	<u>7,55</u>		1 105				
Геотекстиль, м2								
Объем: 0,133*1100								
67. E27-07-002-01	1,33	<u>3 139,45</u>	<u>342,36</u>	4 176	340	<u>455</u>	<u>30,176</u>	<u>40,1341</u>
Устройство оснований толщиной 12 см под отмокку из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров		255,29	43,75			58	3,9625	5,27013
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
68. C408-0391	-23,142	<u>145,80</u>		-3 374				
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, м3								
Объем: 1,33*(-17,4)								
69. C408-0021	23,142	<u>131,08</u>		3 033				
Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм, м3								
Объем: 1,33*17,4								
70. E27-07-002-02	-1,33	<u>470,41</u>	<u>22,50</u>	-626	-14	<u>-30</u>	<u>1,242</u>	<u>-1,65186</u>
На каждый 1 см изменения толщины оснований исключать к расценке 27-07-002-01 до 10 см, 100 м2 дорожек и тротуаров		10,51	2,53			-3	0,25	-0,3325
Начисления: H3= 1.25*2, H4= 1.25*2, H5= 1.15*2, H48= 2								
71. C408-0391	3,99	<u>145,80</u>		582				
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, м3								
Объем: -1,33*(-1,5)								
Начисления: H48= 2								
72. C408-0021	-3,99	<u>131,08</u>		-523				
Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм, м3								

Объем: -1,33*1,5

Начисления: H48= 2

73. E27-07-001-01	1,33	<u>3 602,00</u>	<u>72,10</u>	4 791	215	<u>96</u>	<u>17,388</u>	<u>23,126</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	0,0625	0,08313

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

74. C410-0054	-9,4962	<u>455,39</u>		-4 324				
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т								

Объем: 1,33*(-7,14)

75. C410-0011	9,4962	<u>267,99</u>		2 545				
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т								

Объем: 1,33*(7,14)

76. E27-07-001-02	1,33	<u>3 517,82</u>	<u>63,00</u>	4 679	198	<u>84</u>	<u>16,008</u>	<u>21,2906</u>
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6 см, 100 м2 покрытия		148,70						

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

77. C410-0054	-9,6558	<u>455,39</u>		-4 397				
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т								

Объем: 1,33*(-1,21)

Начисления: H48= 6

78. C410-0011	9,6558	<u>267,99</u>		2 588				
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т								

Объем: 1,33*(1,21)

Начисления: H48= 6

79. T01-01-01-041	77,42	<u>42,98</u>	<u>32,19</u>	3 327	321	<u>2 492</u>	<u>0,5777</u>	<u>44,7255</u>
Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза		4,15						

80. T03-21-01-014	77,42	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	1 006		<u>1 006</u>		
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза								

. ИТОГО ПО СМЕТЕ

150 926 23 771 7 812 2709,3

СТОИМОСТЬ
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ
РАБОТ -

142 457 22 948 3 913 2610,3

391 31,423

. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	62 825			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=109.8 - по стр. 1; %=78 - по стр. 2; %=82 - по стр. 3, 5, 55, 56; %=106.2 - по стр. 7; %=99 - по стр. 8, 44; %=94.5 - по стр. 10, 14, 17, 18, 26, 32, 38; %=80 - по стр. 13, 25, 31; %=83 - по стр. 19, 46, 48; %=79 - по стр. 23, 29; %=117 - по стр. 35; %=108 - по стр. 52; %=104 - по стр. 60; %=72 - по стр. 62; %=127.8 - по стр. 63, 65, 67, 70, 73, 76)	22 593			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 1; %=50 - по стр. 2, 13, 23, 25, 29, 31; %=62 - по стр. 3, 5, 55, 56; %=53.55 - по стр. 7; %=59.5 - по стр. 8, 44; %=46.75 - по стр. 10, 14, 17, 18, 26, 32, 38; %=65 - по стр. 19, 46, 48; %=72.25 - по стр. 35; %=55.25 - по стр. 52; %=60 - по стр. 60; %=38.25 - по стр. 62; %=80.75 - по стр. 63, 65, 67, 70, 73, 76)	12 520			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	177 570			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	4 136	502	<u>401</u>	<u>54,29</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 36, 39, 49, 57)	425		22	1,5314
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 36, 39, 49, 57)	379			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	4 940			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	4 333	321	3 498	44,726
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 79)	321			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 79)	193			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	4 333			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	186 843			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	23 018			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	12 899			
Итого	186 843			
Расчетная стоимость	7,3306	1 369 672,88		
НДС	18	246 541,12		
Всего		1 616 214		
Проектные работы		5 000		
ВСЕГО		1 621 214		

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

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