

(Локальный сметный расчет)

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)".

ФАСАД

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

3. Е53-21-6	7,22	<u>840,80</u>	<u>554,25</u>	6 071	2 069	<u>4 002</u>	<u>29,4</u>	<u>212</u>
Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующей тиоколовой или монтажной пеной, 100 м восстановленной герметизации стыков		286,55	57,65			416	5,73	41,4

Удал.ресурсы: С101-9108

Вычт.ресурсы: Х03-1005: [ЭМ-(2736.30=477.54*5.73), ЗПМ-(82.51=14.40*5.73)]

4. С101-2388	90,25	<u>67,00</u>	6 047
Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.			

Объем: 7,22*100/8

5. Е62-41-1	0,721	<u>162,24</u>	117	117	<u>20.8</u>	<u>15</u>
Очистка вручную поверхности стыков (ПРИМ), 100 м2 расчищенной поверхности		162,24				

Объем: $(1443 - 722) * 0,1$

6. Е07-05-039-07	14,43	<u>2 318,51</u>	<u>799,20</u>	33 456	3 030	<u>11 532</u>	<u>23,1</u>	<u>333</u>
Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва		209,97	84,63			1 221	8,41	121

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

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

7. С101-0605	-1,0996	<u>17 183,00</u>	-18 894
Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т			

Объем: 14,43*(-0,0762)

8. С101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг	1099,6	<u>54,21</u>		59 607					
Объем: 14,43*(0,0762)*1000									
9. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	1,443	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	107	105	<u>2</u>	<u>7,53</u> 0,01	<u>10,9</u> 0,01	
Объем: 1443*0,1									
Удал.ресурсы: С101-9732									
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
10. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т	0,0188	<u>11 594,98</u>		218					
Объем: 1,443*0,013									
11. Е15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м	28,86	<u>1 043,26</u> 25,04		30 109	723		<u>2,76</u>	<u>79,7</u>	
Объем: 1443*2									
Начисления: Н5= 1.15									
12. С101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, 10 м	-288,6	<u>101,10</u>		-29 177					
Объем: 28,86*(-10,0)									
13. С101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	288,6	<u>6,45</u>		1 861					
Объем: 28,86*10,0									
14. Е15-04-029-04 Армирование стен стеклосеткой, 100 м2 отделяваемой поверхности	4,971	<u>192,01</u> 178,15	<u>13,86</u> 0,34	955	886	<u>69</u> 2	<u>19,9</u> 0,03	<u>98,9</u> 0,15	
Вычт.ресурсы: С101-0622:[М-(967.02=73.65*13.13)]; С101-1814:[М-(8.48=16.95*0.5)]; С101-2135:[М-(24.00=1									
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
15. С101-2615 Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2	536,87	<u>11,61</u>		6 233					
Объем: 4,971*108									
16. Е61-24-1 Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) СЕВЕНЕР, (заделка сколов, трещин, выбоин на стеновых панелях), 100 м2 отремонтированной поверхности	4,971	<u>903,33</u> 669,99	<u>87,70</u> 64,46	4 491	3 331	<u>436</u> 320	<u>62,9</u> 6,21	<u>313</u> 30,9	
Вычт.ресурсы: С101-1749:[М-(136.73=13673.00*0.01)]; С402-0419:[М-(3980.58=7371.45*0.54)]									
17. С402-0063 Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Северен", КНАУФ, кг	3479,7	<u>2,64</u>		9 186					
Объем: 4,971*700									
18. Е15-04-006-03	16,571	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	1 229	1 201	<u>25</u>	<u>7,53</u>	<u>125</u>	

Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	72,46	0,18		3	0,01	0,17		
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
19. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т	0,2154	<u>11 594,98</u>		2 498				
Объем: 16,571*0,013								
20. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	16,571	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	10 010	2 291	<u>111</u>	<u>14,9</u>	<u>247</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
21. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,6297	<u>6 865,00</u>		-4 323				
Объем: 16,571*(-0,038)								
22. С101-2617 Краска фасадная полисилоксановая (силиконовая) Riss-Elast (0,704кг на два слоя), кг	1166,6	<u>75,97</u>		88 627				
Объем: 1657,1*0,704								
23. Е62-9-10 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 10%, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,18	<u>1 605,94</u> 870,91	<u>5,23</u>	1 895	1 028	<u>6</u>	<u>101</u>	<u>119</u>
ОТКОСЫ								
24. Е58-20-1 Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м	0,85	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 1,08	2 138	300	<u>5</u> 1	<u>41,4</u> 0,08	<u>35,2</u> 0,07
Удал.ресурсы: С509-9900								
25. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,1564	<u>11 200,00</u>		-1 752				
Объем: 0,85*(-0,184)								
26. С101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	85	<u>26,41</u>		2 245				
Объем: 0,85*100								
27. С509-9900 Строительный мусор, т	0,1904							
Объем: 0,85*0,224								
Откосы наружные								
28. Е61-24-1	0,84	<u>903,33</u>	<u>87,70</u>	759	563	<u>74</u>	<u>62,9</u>	<u>52,8</u>

Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа <Ветонит>), 100 м2 отремонтированной поверхности	669,99	64,46		54	6,21	5,22		
<i>Вычт.ресурсы: C101-1749:[M-(136.73=13673.00*0.01)]; C402-0419:[M-(3980.58=7371.45*0.54)]</i>								
29. C402-0063 Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ, кг	588	<u>2,64</u>		1 552				
Объем: 0,84*700								
30. E15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0,84	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	62	61	<u>1</u>	<u>7,53</u> 0,01	<u>6,33</u> 0,01
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
31. C101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т	0,0109	<u>11 594,98</u>		127				
Объем: 0,84*0,013								
32. E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,84	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	508	116	<u>6</u>	<u>14,9</u>	<u>12,5</u>
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
33. C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,0319	<u>6 865,00</u>		-219				
Объем: 0,84*(-0,038)								
34. C101-2617 Краска фасадная полисилоксановая (силиконовая) Riss-Elast 0,704кг, кг, кг	59,136	<u>75,97</u>		4 493				
Объем: 84*0,704								
ЦОКОЛЬ								
35. E61-24-1 Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа <Ветонит>), 100 м2 отремонтированной поверхности	0,48	<u>903,33</u> 669,99	<u>87,70</u> 64,46	434	322	<u>42</u> 31	<u>62,9</u> 6,21	<u>30,2</u> 2,98
<i>Вычт.ресурсы: C101-1749:[M-(136.73=13673.00*0.01)]; C402-0419:[M-(3980.58=7371.45*0.54)]</i>								
36. C402-0063 Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ, кг	336	<u>2,64</u>		887				
Объем: 0,48*700								
37. E15-04-029-04 Армирование стен стеклосеткой, 100 м2 отделываемой поверхности	0,48	<u>192,01</u> 178,15	<u>13,86</u> 0,34	93	86	<u>7</u>	<u>19,9</u> 0,03	<u>9,55</u> 0,01
<i>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</i>								
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
38. C101-2615	51,84	<u>11,61</u>		602				

Сетка стеклотканная
штукатурная, армирующая,
фасадная, м2

Объем: 0,48*108

39. E15-04-006-03	1,516	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	112	110	<u>2</u>	<u>7,53</u>	<u>11,4</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,18				0,01	0,02

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

40. C101-3451	0,0197	<u>11 594,98</u>		229				
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т								

Объем: 1,516*0,013

41. E15-04-019-07	1,516	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	916	210	<u>10</u>	<u>14,9</u>	<u>22,6</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						

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

42. C101-3469	-0,0576	<u>6 865,00</u>		-395				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								

Объем: 1,516*(-0,038)

43. C101-2617	106,73	<u>75,97</u>		8 108				
Краска фасадная полисилоксановая (силиконовая) Riss-Elast 0,704кг, кг								

Объем: 151,6*0,704

44. E53-21-15	1,686	<u>533,37</u>	<u>0,87</u>	898	855	<u>1</u>	<u>49,7</u>	<u>83,8</u>
Устройство промазки и расшивка швов раствором (ремонт вертикальных и горизонтальных швов) цоколя, 100 м восстановленной герметизации стыков		507,33						

БАЛКОНЫ

45. E46-01-008-02	1,6	<u>1 184,11</u>	<u>38,21</u>	1 894	305	<u>61</u>	<u>22,9</u>	<u>36,6</u>
Обетонирование балок и прогонов (ремонт балконных плит с устройством опалубки), 1 м3		190,63	1,62			3	0,12	0,19

46. E61-24-1	0,51	<u>903,33</u>	<u>87,70</u>	461	342	<u>45</u>	<u>62,9</u>	<u>32,1</u>
Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) СЕВЕНЕР -кромки нижней поверхности плиты и консолей, балконных плит раствором снизу, 100 м2 отремонтированной поверхности		669,99	64,46			33	6,21	3,17

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

47. C402-0063	357	<u>2,64</u>		942				
Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ, кг								

48. Е15-04-019-07	0,51	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	308	71	<u>3</u>	<u>14,9</u>	<u>7,6</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								

Объем: $0,51 * (-0,038)$

Объем: 51*0,704

51. Е07-07-001-03	0,52	<u>261,99</u>	<u>28,33</u>	137	122	<u>15</u>	<u>28,6</u>	<u>14,9</u>
Демонтаж ограждений		233,66	1,57			1	0,12	0,06
конструкций балконов из								
асбестоцементных листов, 100 м2								
стен (за вычетом проемов)								
<i>Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4, Н48= 0</i>								

Объем: $0,52 \cdot 1400 / 1000$

Объем: $413 \cdot 1,01 \cdot 1,31 / 1000$)

54. С103-1754	413	<u>13,29</u>	5 489
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м			

Объем: 4,13*100

55. Е15-04-030-04	0,496	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	597	359	<u>2</u>	<u>81,7</u>	<u>40,5</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				0,01	

Объем: 413*0,12

56. Е09-02-028-02	1	<u>4 916,66</u>	<u>2 634,05</u>	4 917	899	<u>2 634</u>	<u>96,7</u>	<u>96,7</u>
Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м2		898,59	255,68			256	18,9	18,9

57. C101-3031	0,5562	12 411,23	6 903
---------------	--------	-----------	-------

Профилированный настил
окрашенный, т

Объем: 1*1,08*5,15/1000*100

58. С101-4639	6	<u>41,00</u>	246
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 100 шт.			

Объем: 1*6

59. С101-2404	44	<u>7,50</u>	330
Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м			

Объем: 1*2,2/5*100

60. Е12-01-010-01	0,35	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	3 509	387	<u>10</u>	<u>130</u>	<u>45,5</u>
		1 106,02	3,38			1	0,25	0,09
Устройство мелких покрытий (отливы и свесы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия								

Объем: 100*0,35

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

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

61. Е46-04-008-01	0,084	<u>153,59</u>	<u>41,43</u>	12	9	<u>3</u>	<u>14,4</u>	<u>1,21</u>
		112,16						
Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия								

62. С509-9900	0,131							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,084*0,78*2

63. Е61-24-1	0,084	<u>903,33</u>	<u>87,70</u>	75	56	<u>7</u>	<u>62,9</u>	<u>5,28</u>
		669,99	64,46			5	6,21	0,52
Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) СЕВЕНЕР -кромок нижней поверхности плиты и консолей, балконных плит раствором снизу, 100 м2 отремонтированной поверхности								

Вычт.ресурсы: С101-1749:[М-(136.73=13673.00*0.01)]; С402-0419:[М-(3980.58=7371.45*0.54)]

64. С402-0063	58,8	<u>2,64</u>	155
Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ, кг			

Объем: 0,084*700

65. Е15-04-019-07	0,084	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	52	12	<u>1</u>	<u>14,9</u>	<u>1,25</u>
		138,24						
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности								

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

66. С101-3469	-0,0032	<u>6 865,00</u>	-22
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			

Объем: 0,084*(-0,038)

67. С101-2617	5,9136	<u>75,97</u>		449					
Краска фасадная полисилоксановая(силиконовая) Riss-Elast 0,704кг, кг									
Объем: 8,4*0,704									
68. Е46-01-008-02	1,5	<u>1 184,11</u>	<u>38,21</u>	1 776	286	<u>57</u>	<u>22,9</u>	<u>34,4</u>	
Обетонирование балок и прогонов (ремонт и восстановление плит козырьков с устройством опалубки), 1 м3									
		190,63	1,62			2	0,12	0,18	
69. Е12-01-017-01	0,084	<u>1 340,53</u>	<u>238,10</u>	113	23	<u>20</u>	<u>31,3</u>	<u>2,63</u>	
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки									
		270,46	27,33			2	2,43	0,2	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
70. Е12-01-017-02	0,084	<u>2 319,84</u>	<u>116,38</u>	195	29	<u>10</u>	<u>40,3</u>	<u>3,39</u>	
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01- 017-01 до 50 мм, 100 м2 стяжки									
		347,76	14,88			1	1,31	0,11	
Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35									
71. Е12-01-016-02	0,084	<u>122,50</u>	<u>4,36</u>	10	2		<u>3,22</u>	<u>0,27</u>	
Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли									
		28,14							
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
72. Е12-01-002-09	0,084	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	840	13	<u>4</u>	<u>16,5</u>	<u>1,39</u>	
Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки входа), 100 м2 кровли									
		155,23	3,38				0,25	0,02	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
73. С101-1961	-9,576	<u>45,20</u>		-433					
Изопласт К ЭКП-4,5, м2									
Объем: 0,084*(-114,0)									
74. С101-3358	9,576	<u>30,11</u>		288					
Унифлекс ТКП, м2									
Объем: 0,084*(114,0)									
75. С101-1962	-9,744	<u>38,42</u>		-374					
Изопласт П ЭПП-4,0, м2									
Объем: 0,084*(-116,0)									
76. С101-4249	9,744	<u>26,13</u>		255					
Унифлекс ТПП, м2									
Объем: 0,084*(116,0)									
77. Е12-01-010-01	0,066	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	662	73	<u>2</u>	<u>130</u>	<u>8,58</u>	
Устройство мелких покрытий (козырьки входа) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия									
		1 106,02	3,38				0,25	0,02	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
78. С101-1875	-0,0516	<u>11 200,00</u>		-578					

Сталь листовая оцинкованная
толщиной листа 0,7 мм, т

Объем: 0,066*(-0,782)

79. С101-3742	0,0445	<u>10 196,65</u>	454
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т			

Объем: 0,066*0,782/5,7*4,91

80. Е12-01-004-04	0,12	<u>12 347,37</u>	<u>119,24</u>	1 481	45	<u>14</u>	<u>40,8</u>	<u>4,9</u>
		374,77	11,99			1	0,89	0,11
Устройство примыканий кровель из наплавливаемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий								

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

81. С101-1961	-30,24	<u>45,20</u>	-1 367
Изопласт К ЭКП-4,5, м2			

Объем: 0,12*(-252,0)

82. С101-3358	30,24	<u>30,11</u>	911
Унифлекс ТКП, м2			

Объем: 0,12*(252,0)

83. С101-8050	0,0804	<u>66,11</u>	5
Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л			

Объем: 0,12*0,67

84. Е12-01-010-01	0,0144	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	144	16	<u>130</u>	<u>1,87</u>
		1 106,02	3,38			0,25	
Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия							

Объем: 12*0,12

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

85. С101-1875	-0,0113	<u>11 200,00</u>	-126
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

Объем: 0,0144*(-0,782)

86. С101-3742	0,0097	<u>10 196,65</u>	99
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т			

Объем: 0,0144*0,782/5,7*4,91

87. Е06-01-001-16	0,025	<u>119 324,47</u>	<u>3 211,60</u>	2 983	54	<u>80</u>	<u>254</u>	<u>6,35</u>
		2 164,56	459,84			11	34,1	0,85
Устройство бетонных ступеней, 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле								

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

88. Е62-35-2	0,042	<u>1 030,83</u>	<u>0,87</u>	43	29	<u>80,7</u>	<u>3,39</u>
		697,51					
Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза (пожарная лестница, 100 м2 окрашиваемой поверхности							

Двери

89. Е62-29-2	0,264	<u>568,11</u> 163,61	<u>0,87</u>	150	43	<u>18,7</u>	<u>4,94</u>
Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (двери), 100 м2 окрашиваемой поверхности							

90. Т01-01-01-041	1,05	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	45	4	<u>34</u>	<u>0,58</u> <u>0,61</u>
Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза							
91. Т03-21-01-014	1,05	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	14		<u>14</u>	
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза							
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				288 915	29 813	<u>23 045</u>	<u>3239</u>
СТОИМОСТЬ						2 496	235,7
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				277 649	28 562	<u>20 037</u>	<u>3102</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -						2 205	214,2
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				206 285			
(%=110 - по стр. 1; %=78 - по стр. 2; %=86 - по стр. 3, 44; %=80 - по стр. 5, 23, 88, 89; %=140 - по стр. 6; %=95 - по стр. 9, 11, 14, 18, 20, 30, 32, 37, 39, 41, 48, 55, 65, 87; %=79 - по стр. 16, 28, 35, 46, 63; %=83 - по стр. 24; %=99 - по стр. 45, 61, 68; %=117 - по стр. 51; %=108 - по стр. 60, 69-72, 77, 80, 84)				31 207			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -				19 096			
(%=68 - по стр. 1; %=50 - по стр. 2, 5, 16, 23, 28, 35, 46, 63, 88, 89; %=70 - по стр. 3, 44; %=85 - по стр. 6; %=47 - по стр. 9, 11, 14, 18, 20, 30, 32, 37, 39, 41, 48, 55, 65; %=65 - по стр. 24; %=60 - по стр. 45, 61, 68; %=72 - по стр. 51; %=55 - по стр. 60, 69-72, 77, 80, 84, 87)							
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				327 952			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				5 718	1 247	<u>2 960</u>	<u>136,5</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -						291	21,51
(%=81 - по стр. 53, 56)				1 246			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -				1 108			
(%=72 - по стр. 53, 56)							
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				8 072			

СТОИМОСТЬ					5 489
САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ					5 489
САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ					59
ГРУЗОВ -			4	48	0,61
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ					4
РАСХОДЫ - (%=100 - по стр.					
90)					
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -					3
(%=60 - по стр. 90)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ					59
ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ					341 572
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					32 453
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					20 204
Проверка сметной	0,1				342
документации					
Итого					341 914
Расчетная стоимость	6,3648				2 176 216,10
НДС	18				391 718,90
Итого с НДС					2 567 935
Проектные работы					5 000
Всего по смете с НДС					2 572 935

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

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