

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Клепиковский район, д. Оськино, д. 15  
Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 10 (приказ Минстр

№ 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	
1.	E08-07-001-02 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м <sup>2</sup> вертикальной проекции для наружных лесов	6,78	<u>783,07</u> 432,22	7,63	5 310	2 931	52	<u>50,025</u> 339,18		

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

2.	E53-21-6 Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой или монтажной пеной, 100 м восстановленной герметизации стыков	3,7	<u>840,80</u> 286,55	<u>554,25</u> 57,65	3 111	1 060	<u>2 051</u> 213	<u>29,36</u> 5,73	<u>108,632</u> 21,201
----	--	-----	-------------------------	------------------------	-------	-------	---------------------	----------------------	--------------------------

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

3.	C101-2388 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.	46,25	<u>67,00</u>	3 099
----	---	-------	--------------	-------

**Объем: 3,7\*100/8**

4.	E07-05-039-07 Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва	4,876	<u>2 318,51</u> 209,97	<u>799,20</u> 84,63	11 306	1 024	<u>3 897</u> 413	<u>23,1495</u> 8,4125	<u>112,886</u> 41,0227
----	--	-------	---------------------------	------------------------	--------	-------	---------------------	--------------------------	---------------------------

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

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

5.	C101-0605 Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т	-0,372	<u>17 183,00</u>	-6 385
----	---	--------	------------------	--------

**Объем: 4,8764\*(-0,0762)**

6.	C101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ", кг	371,6	<u>54,21</u>	20 143
----	---	-------	--------------	--------

**Объем: 4,8764\*(0,0762)\*1000**

7.	E15-04-006-03	0,488	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	36	35	1	<u>7,5325</u>	<u>3,67586</u>
----	---------------	-------	--------------	-------------	----	----	---	---------------	----------------

Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м <sup>2</sup> покрытия	72,46	0,18		0,0125	0,0061			
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
8. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т	0,006	<u>11 594,98</u>	74					
<b>Объем: 0,488*0,013</b>								
9. Е15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (приминительно), 100 м	9,753	<u>1 043,26</u> 25,04	10 175	244	<u>2,76</u> <u>26,9183</u>			
<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
10. С101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, 10 м	-97,53	<u>101,10</u>	-9 860					
<b>Объем: 9,753*(-10,0)</b>								
11. С101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	97,53	<u>6,45</u>	629					
<b>Объем: 9,753*100/10</b>								
12. Е56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м <sup>2</sup> оконных переплетов	0,103	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 12,56	41	38	<u>3</u> 1	<u>46,11</u> 0,93	<u>4,75855</u> 0,09598
13. Е56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,08	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 24,04	97	84	<u>13</u> 2	<u>128,73</u> 2,15	<u>10,2984</u> 0,172
15. Е10-01-034-03 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м <sup>2</sup> одностворчатых, 100 м <sup>2</sup> проемов	0,103	<u>305 261,18</u> 2 171,82	<u>635,31</u> 29,70	31 503	224	<u>66</u> 3	<u>248,492</u> 2,2	<u>25,6444</u> 0,22704
<i>Вычт.ресурсы: С101-2052:[ М-(2737.02=6.38*429) ]; С101-2054:[ М-(564.45=7.95*71) ] Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
16. Е62-9-4 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 10%, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,325	<u>1 468,24</u> 730,08	<u>8,36</u> 1,35	477	237	<u>3</u> 0,1	<u>84,5</u> 0,0325	<u>27,4625</u> 0,0325
17. Е62-41-1 Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м <sup>2</sup> расчищенной поверхности	7,464	<u>162,24</u> 162,24		1 211	1 211		<u>20,8</u>	<u>155,251</u>
18. Е15-04-029-04	0,159	<u>1 191,51</u>	<u>13,86</u>	189	28	<u>2</u>	<u>19,8605</u>	<u>3,15782</u>

Оклейка панелей фасада стеклосеткой (армирование оснований), 100 м2 отделываемой поверхности	178,15	0,34		0,025	0,00398			
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
19. С101-0622 Миткаль <Т-2> сырой (сырье), 10 м	-2,088	<u>73,65</u>	-154					
<b>Объем: 0,159*(-13,13)</b>								
20. С101-1814 Клей столярный сухой, кг	-0,08	<u>16,95</u>	-1					
<b>Объем: 0,159*(-0,5)</b>								
21. С101-2135 Клейстер готовый, кг	-3,816	<u>1,00</u>	-4					
<b>Объем: 0,159*(-24,0)</b>								
22. С101-2615 Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2	17,17	<u>11,61</u>	199					
<b>Объем: 0,159*108</b>								
23. Е61-24-1 Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа <Ветонит>), 100 м2 отремонтированной поверхности	1,55	<u>5 020,64</u> 669,99	<u>87,70</u> 64,46	7 781	1 038	<u>136</u> 100	<u>62,91</u> 6,21	<u>97,4979</u> 9,62426
24. С101-1749 Латекс СКС-65 ГП, т	-0,015	<u>13 673,00</u>	-212					
<b>Объем: 1,5498*(-0,01)</b>								
25. С402-0419 Штукатурка влагостойкая и морозостойкая марки WEBER STUK CEMENT, т	-0,837	<u>7 371,45</u>	-6 169					
<b>Объем: 1,5498*(-0,54)</b>								
26. С402-0063 Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ, кг	1085	<u>2,64</u>	2 864					
<b>Объем: 1,5498*700</b>								
27. Е62-25-7 Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	7,464	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	7 845	1 503	<u>14</u>	<u>23,6</u>	<u>176,15</u>
28. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	7,464	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	4 509	1 032	<u>50</u>	<u>14,881</u>	<u>111,072</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
29. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК- 1180, фасадная ВГТ, т	-0,284	<u>6 865,00</u>	-1 947					
<b>Объем: 7,464*(-0,038)</b>								

30. С101-4418	0,284	<u>27 390,91</u>		7 769				
Краска фасадная, акриловая, т								
<b>Объем: 7,464*0,038</b>								
31. Е53-21-15	1,24	<u>533,37</u> 507,33	<u>0,87</u>	661	629	<u>1</u>	<u>49,69</u>	<u>61,6156</u>

### ОТКОСЫ

#### Откосы внутренние

32. Е15-02-031-01	0,185	<u>4 507,09</u> 2 180,08	<u>80,50</u> 34,76	834	403	<u>15</u> 6	<u>234,669</u> 2,575	<u>43,4138</u> 0,47638
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м <sup>2</sup> оштукатуриваемой поверхности								

**Объем: 8,8+9,7**

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

33. Е15-04-005-03	0,088	<u>1 715,27</u> 442,53	<u>17,13</u> 0,34	151	39	<u>2</u>	<u>49,335</u> 0,025	<u>4,34148</u> 0,0022
Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности								

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

#### Откосы наружные

34. Е15-02-031-01	0,097	<u>4 507,09</u> 2 180,08	<u>80,50</u> 34,76	437	211	<u>8</u> 3	<u>234,669</u> 2,575	<u>22,7629</u> 0,24978
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м <sup>2</sup> оштукатуриваемой поверхности								

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

35. Е62-25-7	0,097	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	102	20		<u>23,6</u>	<u>2,2892</u>
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под краску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов, 100 м <sup>2</sup> обработанной поверхности								

36. Е15-04-019-07	0,097	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	59	13	<u>1</u>	<u>14,881</u>	<u>1,44346</u>
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*

37. С101-3469	-0,004	<u>6 865,00</u>		-25				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								

**Объем: 0,097\*(-0,038)**

38. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, <b>Объем: 0,097*(0,038)</b>	0,004	<u>27 390,91</u>		101				
39. Е58-20-1 Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) ширина до 0,4 м, 100 м	0,377	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 1,08	948	133	<u>2</u> 0,08	<u>41,41</u> 0,03016	<u>15,6116</u>
40. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т <b>Объем: 0,377*(-0,184)</b>	-0,069	<u>11 200,00</u>		-777				
41. С101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м <b>Объем: 0,377*100</b>	37,7	<u>26,41</u>		996				
<b>ЦОКОЛЬ</b>								
42. Е63-7-5 Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток, 100 м2 поверхности облицовки	0,963	<u>748,30</u> 584,74	<u>163,56</u> 21,23	721	563	<u>158</u> 20	<u>74,3</u> 1,99	<u>71,5509</u> 1,91637
43. Е15-02-036-01 Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,963	<u>6 014,47</u> 1 192,94	<u>53,24</u> 18,96	5 792	1 149	<u>51</u> 18	<u>129,95</u> 1,44	<u>125,142</u> 1,38672
44. Е53-21-15 Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором снизу, 100 м восстановленной герметизации стыков	0,965	<u>533,37</u> 507,33	<u>0,87</u>	515	490	<u>1</u>	<u>49,69</u>	<u>47,9509</u>
45. Е62-25-7 Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	0,963	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	1 012	194	<u>2</u>	<u>23,6</u>	<u>22,7268</u>
46. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,963	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	581	133	<u>6</u>	<u>14,881</u>	<u>14,3304</u>
47. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК- 1180, фасадная ВГТ, т <b>Объем: 0,963*(-0,038)</b>	-0,037	<u>6 865,00</u>		-251				
48. С101-4418	0,037	<u>27 390,91</u>		1 002				

Краска фасадная,  
**Объем: 0,963\*0,038**

---

**БАЛКОНЫ**

49. Е15-02-001-01	0,727	<u>1 828,56</u>	<u>64,71</u>	1 329	570	<u>47</u>	<u>81,512</u>	<u>59,2592</u>
Улучшенная штукатурка фасадов цементно- известковым раствором по камню стен (кромок нижней поверхности плиты и консолей), 100 м <sup>2</sup> оштукатуриваемой поверхности		784,15	30,96			23	3,475	2,52633

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

---

50. Е62-25-7	0,727	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	763	146	<u>1</u>	<u>23,6</u>	<u>17,1572</u>
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов, 100 м <sup>2</sup> обработанной поверхности		201,31						

51. Е15-04-019-07	0,727	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	440	101	<u>5</u>	<u>14,881</u>	<u>10,8185</u>
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*

---

52. С101-3469	-0,028	<u>6 865,00</u>		-190				
Краска фактурная ВД-АК- 1180, фасадная ВГТ, т								

**Объем: 0,727\*(-0,038)**

---

53. С101-4418	0,028	<u>27 390,91</u>		757				
Краска фасадная,								

**Объем: 0,727\*0,038**

---

54. Е09-05-001-01	0,6	<u>265,87</u>	<u>33,43</u>	159	139	<u>20</u>	<u>26,235</u>	<u>15,741</u>
Демонтаж облицовки балконов стальным профилизированным листом,		232,44	1,42			1	0,105	0,063

*Вычт.ресурсы: С101-1810:[ M-(10.50=35011.00\*0.0003) ]; С101-1811:[ M-(2.86=9526.00\*0.0003) ]*

*Начисления: Н3= 1.25\*0.7, Н4= 1.25\*0.7, Н5= 1.15\*0.7, Н48= 0*

---

55. Е09-03-014-01	0,354	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	518	225	<u>211</u>	<u>72,772</u>	<u>25,7613</u>
Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций из профлиста, 1 т конструкций		636,03	64,70			23	4,775	1,69035

**Объем: 60\*5,9/1000**

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

---

56. С201-0843	0,354	<u>11 500,00</u>		4 071				
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								

**Объем: 0,354\*1**

---

57. Е15-04-030-04	0,096	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	116	70		<u>81,719</u>	<u>7,84502</u>
-------------------	-------	-----------------	-------------	-----	----	--	---------------	----------------

Масляная окраска 724,03 0,18 0,0125 0,0012  
 металлических поверхностей  
 решеток, переплетов, труб  
 диаметром менее 50 мм и  
 т.п., количество окрасок 2,  
 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой  
 поверхности

**Объем: 60\*0,16**

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

---

58. Е09-05-001-01	0,6	<u>379,82</u>	<u>47,76</u>	228	199	<u>29</u>	<u>37,4785</u>	<u>22,4871</u>
Облицовка балконов		332,06	2,03			1	0,15	0,09

стальным профилированным  
 листом, 100 м<sup>2</sup>

*Вычт.ресурсы: C101-1810:[ M-(10.50=35011.00\*0.0003) ]; C101-1811:[ M-(2.86=9526.00\*0.0003) ]  
 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15*

---

59. С101-2404	26,4	<u>7,50</u>	198
Угол наружный, внутренний			
из оцинкованной стали с			
полимерным покрытием, п.м			

**Объем: 0,6\*100/5\*2,2**

---

60. С101-4639	3,6	<u>41,00</u>	148
Шурупы-саморезы			
кровельные окрашенные			
4,8x29 мм, 100 шт.			

**Объем: 0,6\*6**

---

61. С101-3031	0,334	<u>12 411,23</u>	4 142
Профилированный настил			
окрашенный, т			

**бъем: 0,6\*1,08\*5,15/1000\*100**

---

62. Е58-20-1	0,839	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	2 112	297	<u>5</u>	<u>41,41</u>	<u>34,7596</u>
Смена обделок из листовой		353,23	1,08			1	0,08	0,06715
стали (отливы) шириной до								
0,4 м, 100 м								

---

63. С101-1875	-0,154	<u>11 200,00</u>	-1 730
Сталь листовая			
оцинкованная толщиной			
листа 0,7 мм, т			

**Объем: 0,8394\*(-0,184)**

---

64. С101-2411	83,94	<u>26,41</u>	2 217
Водоотлив оконный шириной			
планки 250 мм из			
оцинкованной стали с			
полимерным покрытием, п.м			

**Объем: 0,8394\*100**

---

**ВХОДНЫЕ ГРУППЫ**

---

65. Е46-04-008-02	0,405	<u>79,44</u>	<u>12,52</u>	32	27	<u>5</u>	<u>8,58</u>	<u>3,4749</u>
Разборка покрытий кровель		66,92						
из листовой стали, 100 м <sup>2</sup>								
покрытия								

---

66. Е09-03-014-01	0,014	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	20	9	<u>8</u>	<u>72,772</u>	<u>1,01881</u>
Монтаж связей и распорок		636,03	64,70			1	4,775	0,06685
м/к входной группы, 1 т								
конструкций								

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

---

67. С201-0843	0,014	<u>11 500,00</u>	161
---------------	-------	------------------	-----

## Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т

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

69. E58-12-2 0,19 1 766,82 26,57 335 32 5 21,35 4,0565  
Устройство обрешетки с  
прозорами из досок и  
брюсков под кровлю из  
листовой стали, 100 м<sup>2</sup>  
169,52 4,32 1 0,32 0,0608

70. E09-04-002-01 0,19 1 111,41 600,64 211 68 114 40,825 7,75675  
 Монтаж кровельного  
 покрытия из  
 профилированного листа при  
 высоте здания до 25 м, 100  
 м<sup>2</sup> покрытия

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

71. С101-3842 0,131 11 320,50 1 487  
Профилированный лист  
оцинкованный, т

**Объем: 0,19\*108\*6,4/1000**

72. С101-4645 1,14 33,50 38  
Шурупы-саморезы  
кровельные оцинкованные  
4,8x29 мм, 100 шт.

**Объем: 0,19\*6**

73. Е12-01-010-01 0,059 10 025,83 29,23 592 65 2 129,663 7,65009  
 Устройство мелких покрытий 1 106,02 3,38 0,25 0,01475  
 (конек+примыкания) из  
 листовой оцинкованной  
 стали, 100 м2 покрытия

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

74. С101-1875 -0,046 11 200,00 -517  
Сталь листовая  
оцинкованная толщиной  
листа 0,7 мм, т

**Объем: 0,059\*(-0,782)**

75. С101-3742 0,04 10 196,65 405  
Сталь листовая  
оцинкованная толщиной  
листа 0,6 мм, т

**Объем: 0,059\*0,782/5,7\*4,91**

76. E56-10-1 0,02 288,06 6 6 36,28 0,70746  
Снятие дверных полотен, 100  
м<sup>2</sup> дверных полотен 288,06

77. C509-9900 0,023

## Строительный мусор, т

**Объем: 0,0195\*1,18**

78. E56-9-1                    0,01    1 807,42    369,43                    18            14            4    179,3    1,793

Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	1 437,99	39,94		3,97	0,0397			
79. С509-9900 Строительный мусор, т	0,105							
<b>Объем: 0,01*10,5</b>								
80. Е09-04-012-01 Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м <sup>2</sup> проема	1,95	<u>76,94</u> 27,38	<u>23,84</u>	149	53			
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
81. С101-0887 Скобяные изделия для блоков входных	1	<u>94,68</u>		95				
82. С203-8120 Дверь металлическая однопольная, шт.	1	<u>2 954,72</u>		2 955				
<b>ОТМОСТКА</b>								
83. Е68-12-4 Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных, 100 м <sup>3</sup> конструкций	0,039	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	234	79			
					<u>155</u> 17	<u>243,35</u> 41,39	<u>9,49065</u> 1,61421	
84. Е01-02-057-02 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м <sup>3</sup> грунта	0,193	<u>1 201,20</u> 1 201,20		232	232		<u>154</u> 29,722	
85. Е27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м <sup>3</sup> материала основания (в плотном теле)	0,097	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	275	14	<u>260</u> 22	<u>18,078</u> 17,35	<u>1,75357</u> 1,68295
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
86. С408-0122 Песок природный для строительных работ средний,	10,67	<u>55,26</u>		590				
<b>Объем: 0,097*110</b>								
87. Е27-07-002-01 Устройство оснований тротуаров из кирпичного или известнякового щебня, 100 м <sup>2</sup> дорожек и тротуаров	0,97	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	3 046	248	<u>332</u> 42	<u>30,176</u> 3,9625	<u>29,2707</u> 3,84363
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
88. С408-0391 Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, м <sup>3</sup>	-16,88	<u>145,80</u>		-2 461				
<b>Объем: 0,97*(-17,4)</b>								
89. С408-0021	16,88	<u>131,08</u>		2 212				

Щебень из природного камня  
для строительных работ  
марка 400, фракция 5(3)-10  
мм, м<sup>3</sup>

**Объем: 0,97\*(17,4)**

90. Е27-07-002-02 -0,97 470,41 22,50 -456 -10 -22 1,242 -1,2047  
На каждый 1 см изменения  
толщины оснований  
дополнять или исключать к  
расценке 27-07-002-01, 100  
м<sup>2</sup> дорожек и тротуаров

Начисления: H3= 1.25\*2, H4= 1.25\*2, H5= 1.15\*2, H48= 2

91. С408-0391 2,91 145,80 424  
Щебень известняковый для  
строительных работ марки  
600 фракции 5-10 мм, м3

**Объем: -0,97\*(-1,5)**

**Начисления: Н48 = 2**

92. С408-0021 -2,91 131,08 -381  
Щебень из природного камня  
для строительных работ  
марка 400, фракция 5(3)-10  
мм, м3

**Объем: -0,97\*(1,5)**

Начисления: Н48= 2

93. Е27-04-016-04 0,097 908,49 626,93 88 27 61 35,3625 3,43016  
Устройство прослойки из  
нетканого синтетического  
материала (НСМ) в земляном  
полотне сплошной, 1000 м<sup>2</sup>  
поверхности

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

94. С101-2696 111,6 7,55 842  
Нетканый геотекстиль  
Дорнит, м<sup>2</sup>

**Объем: 0,097\*1,15\*1000**

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

96. С410-0054 -6,926 455,39 -3 154  
Асфальт литой для покрытий  
тротуаров тип II (жесткий), т

**Объем: 0,97\*(-7,14)**

97. С410-0011	6,926	<u>267,99</u>	1 856
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), т			

**Объем: 0,97\*(7,14)**

98. E27-07-001-02                  0,97      3 517,82      63,00      3 412      144      61      16,008      15,5278  
На каждые 0,5 см изменения  
толщины покрытия добавлять  
к расценке 27-07-001-01 до  
6 см, 100 м<sup>2</sup> покрытия

99. С410-0054 -7,042 455,39 -3 207

Асфальт литой для покрытий  
тротуаров тип II (жесткий), т

**Объем: 0,97\*(-1,21)**

Начисления: Н48= 6

100 С410-0011 7,042 267,99 1 887

. Смеси асфальтобетонные  
дорожные, аэродромные и  
асфальтобетон (горячие для  
плотного асфальтобетона  
мелко и крупнозернистые,  
песчаные), т

**Объем: 0,97\*(1,21)**

Начисления: Н48= 6

101 Т01-01-01-041 11,4 42,98 32,19 489 47 367 0,5777 6,58578

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

102 Т03-21-01-007 11,4 8,58 8,58 98 98

. Перевозка грузов I класса  
автомобилями-самосвалами  
грузоподъемностью 10 т  
работающих вне карьера на  
расстояние до 7 км, 1 т груза

**. ИТОГО ПО СМЕТЕ** **137 310** **17 639** **8 419** **1974,4**

**СТОИМОСТЬ**  
**ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ**  
**РАБОТ -** **130 860** **16 899** **7 526** **89,181**

**. МАТЕРИАЛЫ НЕ** **55 978** **891** **86,651**

**УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -**

**. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -**

(% = 109.8 - по стр. 1;

% = 86 - по стр. 2, 31, 44;

% = 139.5 - по стр. 4;

% = 94.5 - по стр. 7, 9, 18,

28, 32-34, 36, 43, 46, 49,

51, 57, 68; % = 82 - по стр.

12-14, 76, 78; % = 106.2 -

по стр. 15; % = 80 - по стр.

16, 17, 27, 35, 45, 50;

% = 79 - по стр. 23; % = 83 -

по стр. 39, 62, 69; % = 77 -

по стр. 42; % = 99 - по стр.

65; % = 108 - по стр. 73;

% = 104 - по стр. 83; % = 72

- по стр. 84; % = 127.8 - по

стр. 85, 87, 90, 93, 95, 98)

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		<b>10 554</b>		
(% = 68 - по стр. 1; % = 70 -				
по стр. 2, 31, 44; % = 85 -				
по стр. 4; % = 46.75 - по				
стр. 7, 9, 18, 28, 32-34, 36,				
43, 46, 49, 51, 57, 68;				
% = 62 - по стр. 12-14, 76,				
78; % = 53.55 - по стр. 15;				
% = 50 - по стр. 16, 17, 23,				
27, 35, 42, 45, 50; % = 65 -				
по стр. 39, 62, 69; % = 59.5 -				
по стр. 65; % = 55.25 - по				
стр. 73; % = 60 - по стр. 83;				
% = 38.25 - по стр. 84;				
% = 80.75 - по стр. 85, 87,				
90, 93, 95, 98)				
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ</b>		<b>158 496</b>		
<b>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ</b>				
<b>РАБОТ -</b>				
<b>СТОИМОСТЬ</b>		<b>5 863</b>	<b>693</b>	<b>428</b>
<b>МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ</b>				
<b>РАБОТ -</b>				
			<b>35</b>	<b>2,5301</b>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		<b>589</b>		
(% = 81 - по стр. 54, 55, 58,				
66, 70, 80)				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		<b>526</b>		
(% = 72.25 - по стр. 54, 55,				
58, 66, 70, 80)				
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ</b>		<b>6 978</b>		
<b>МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ</b>				
<b>РАБОТ -</b>				
<b>СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ</b>		<b>587</b>	<b>47</b>	<b>465</b>
<b>ГРУЗОВ -</b>				
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ		<b>47</b>		
РАСХОДЫ - (% = 100 - по				
стр. 101)				
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ		<b>28</b>		
ПРИБЫЛЬ - (% = 60 - по				
стр. 101)				
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ</b>		<b>587</b>		
<b>ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>				
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		<b>166 061</b>		
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ		<b>17 671</b>		
РАСХОДЫ				
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>		<b>11 080</b>		
<b>Итого</b>		<b>166 061</b>		
Расчетная стоимость	<b>6,748</b>	<b>1 120 574,58</b>		
НДС	<b>18</b>	<b>201 703,42</b>		
<b>Итого с НДС</b>		<b>1 322 278</b>		
Проектные работы		<b>5 000</b>		
<b>Всего по смете</b>		<b>1 327 278</b>		

Составил: Ведущий инженер-сметчик Цыплокова Н.Н.  
 (должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: \_\_\_\_\_  
 (должность, подпись, Ф.И.О.)