

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**  
 (Локальный сметный расчет)  
 на капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Старожиловский район, рп Старожилово,  
 ул. Денисова, д. 5

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	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.	в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.			в т.ч. опл. труда мех.			
1	2	3	4	5	6	7	8	29	9	10
1.	E08-07-001-02 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочных отделочных работ, 100 м <sup>2</sup> вертикальной проекции для наружных лесов	3,784	<u>3,784,07</u>	<u>7,63</u>	2 964	1 636		<u>29</u>	<u>50,025</u>	<u>189,295</u>
2.	E53-15-1 Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в 1/2 кирпича площадью в одном месте до 1 м <sup>2</sup> , 100 м <sup>2</sup> отремонтированной поверхности стен	0,05	<u>13 778,94</u> 3 304,47	<u>111,99</u> 13,50	689	165		<u>6</u> 1	<u>397,65</u> 1	<u>19,8825</u> 0,05
3.	E56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м <sup>2</sup> оконных переплетов	0,036	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 12,56	14	13		<u>1</u>	<u>46,11</u> 0,93	<u>1,64613</u> 0,0332
4.	E56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,02	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 24,04	24	21		<u>3</u>	<u>128,73</u> 2,15	<u>2,5746</u> 0,043
5.	E56-10-1 Снятие дверных полотен, 100 м <sup>2</sup> дверных полотен	0,035	<u>288,06</u> 288,06		10	10			<u>36,28</u>	<u>1,26617</u>
6.	E56-9-1 Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,02	<u>1 807,42</u> 1 437,99	<u>369,43</u> 39,94	36	29		<u>7</u> 1	<u>179,3</u> 3,97	<u>3,586</u> 0,0794
7.	E10-01-034-03	0,036	<u>305 261,18</u>	<u>635,31</u>	10 902	78		<u>23</u>	<u>248,492</u>	<u>8,87415</u>

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

**Объем: (1,24\*1,44)\*2**

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

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

---

8. Е12-01-010-01 0,006 10 025,83 29,23 62 7 129,663 0,80391  
Устройство мелких покрытий 1 106,02 3,38 0,25 0,00155  
(оконные отливы) из листовой оцинкованной стали, 100 м<sup>2</sup> покрытия

**Объем: 2,48\*0,25**

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

---

9. С101-1875 -0,005 11 200,00 -54  
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т

**Объем: 0,0062\*(-0,782)**

---

10. С101-2411 2,48 26,41 65  
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м

**Объем: 0,0062\*100/0,25**

---

11. Е09-04-012-01 3,494 76,94 23,84 269 96 83 2,76 9,64454  
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м<sup>2</sup> проема 27,38

**Объем: (0,84\*2,08)\*2**

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

---

12. С101-0887 2 94,68 189  
Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.

13. С203-8113 2 2 785,70 5 571  
Дверь металлическая однопольная утепленная (840x2080), шт.

14. Е61-10-3 0,897 2 786,78 1,21 2 500 1 476 1 188,25 168,86  
Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м<sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм, 100 м<sup>2</sup> отремонтированной поверхности

15. Е15-02-001-01 0,738 1 828,56 64,71 1 350 579 48 81,512 60,1722  
Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м<sup>2</sup> оштукатуриваемой поверхности 784,15 30,96 23 3,475 2,56525

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

16. Е15-02-036-01	2,053	<u>6 206,72</u>	<u>66,55</u>	12 740	2 816	<u>137</u>	<u>149,443</u>	<u>306,746</u>
Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		1 371,88	23,70			49	1,8	3,69468

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

17. С101-0874	-221,7	<u>28,25</u>	-6 262
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м2			

**Объем: 2,0526\*(-108,0)**

18. С101-2615	221,7	<u>11,61</u>	2 574
Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4x4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная, м2			

**Объем: 2,0526\*(108,0)**

19. Е62-25-7	3,688	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	3 876	742	<u>7</u>	<u>23,6</u>	<u>87,0321</u>
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31						

**Объем: 89,7+73,82+205,26**

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

20. Е15-04-019-07	3,688	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	2 228	510	<u>25</u>	<u>14,881</u>	<u>54,8782</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						

**Объем: 89,7+73,82+205,26**

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

21. С101-3469	-0,14	<u>6 865,00</u>	-962
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			

**Объем: 3,6878\*(-0,038)**

22. С101-4418	0,14	<u>27 390,91</u>	3 838
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т			

**Объем: 3,6878\*0,038**

## ОТКОСЫ

### Откосы внутренние

23. Е15-02-031-01	0,033	<u>4 507,09</u>	<u>80,50</u>	149	72	<u>3</u>	<u>234,669</u>	<u>7,74408</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	34,76			1	2,575	0,08498

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

24. Е15-04-005-03	0,033	<u>1 715,27</u>	<u>17,13</u>	57	15	<u>1</u>	<u>49,335</u>	<u>1,62806</u>
-------------------	-------	-----------------	--------------	----	----	----------	---------------	----------------

Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	442,53	0,34		0,025	0,00083
--	--------	------	--	-------	---------

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

---

*Откосы наружные*

25. Е61-20-1 Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно- известковым раствором с земли и лесов, 100 м2 отремонтированной поверхности	0,037	<u>5 286,36</u> 3 004,39	<u>2,31</u>	193	110	<u>323,4</u>	<u>11.8041</u>
26. Е62-25-7 Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	0,037	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	38	7	<u>23,6</u>	<u>0,8614</u>

27. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,037	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	22	5	<u>14.881</u>	<u>0,54316</u>
--	-------	-------------------------	-------------	----	---	---------------	----------------

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

---

28. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,001	<u>6 865,00</u>	-10
--	--------	-----------------	-----

**Объем: 0,0365\*(-0,038)**

---

29. С101-4418 Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т	0,001	<u>27 390,91</u>	38
---	-------	------------------	----

**Объем: 0,0365\*0,038**

---

*ЦОКОЛЬ*

30. Е61-10-3 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно- известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности	0,666	<u>2 786,78</u> 1 645,31	<u>1,21</u>	1 856	1 096	<u>1</u>	<u>188,25</u>	<u>125,375</u>
---	-------	-----------------------------	-------------	-------	-------	----------	---------------	----------------

31. Е62-25-7	0,666	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	700	134	<u>1</u>	<u>23,6</u>	<u>15,7176</u>
--------------	-------	-----------------	-------------	-----	-----	----------	-------------	----------------

Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов, 100 м<sup>2</sup> обработанной поверхности

---

32. Е15-04-019-07	0,666	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	402	92	<u>4</u>	<u>14,881</u>	<u>9,91075</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*

---

33. С101-3469	-0,025	<u>6 865,00</u>	-174
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			

**Объем: 0,666\*(-0,038)**

---

34. С101-4418	0,025	<u>27 390,91</u>	693
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т			

**Объем: 0,666\*0,038**

---

#### БАЛКОНЫ

35. Е07-07-001-03	0,048	<u>261,99</u>	<u>28,33</u>	12	11	<u>1</u>	<u>28,6</u>	<u>1,36994</u>
Демонтаж ограждений балконов из асбестоцементных листов, 100 м <sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)		233,66	1,57				0,116	0,00556

*Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4, Н48= 0*

---

36. С509-9900	0,067
Строительный мусор, т	

**Объем: 0,0479\*100\*14/1000**

---

37. Е46-04-006-03	0,048	<u>435,33</u>	<u>213,82</u>	21	11	<u>10</u>	<u>29,3</u>	<u>1,40347</u>
Разборка деревянных ограждений балконов, 100 м <sup>2</sup>		221,51	92,34				6,84	0,32764

38. Е09-03-014-01	0,057	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	83	36	<u>34</u>	<u>72,772</u>	<u>4,11751</u>
Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций из профлиста, 1 т конструкций		636,03	64,70				4,775	0,27017

**Объем: 9,59\*5,9/1000**

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

---

39. С201-0843	0,057	<u>11 500,00</u>	651
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т			

**Объем: 0,056581\*1**

---

40. Е15-04-030-04	0,015	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	18	11		<u>81,719</u>	<u>1,2539</u>
-------------------	-------	-----------------	-------------	----	----	--	---------------	---------------

Масляная окраска 724,03 0,18 0,0125 0,00019  
 металлических поверхностей  
 решеток, переплетов, труб  
 диаметром менее 50 мм и т.п.,  
 количество окрасок 2, 100 м<sup>2</sup>  
 окрашиваемой поверхности

**Объем: 9,59\*0,16**

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

41. Е09-05-001-01	0,096	<u>393,18</u>	<u>47,76</u>	38	32	<u>5</u>	<u>37,4785</u>	<u>3,59419</u>
Облицовка балконов стальным профилированным листом, 100 м <sup>2</sup>		332,06	2,03				0,15	0,01439

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

42. С101-3031	0,053	<u>12 411,23</u>	662
Профилированный настил окрашенный, т			

**Объем: 0,0959\*1,08\*5,15/1000\*100**

43. С101-4639	0,575	<u>41,00</u>	24
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 100 шт.			

**Объем: 0,0959\*6**

44. С101-2404	4,22	<u>7,50</u>	32
Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м			

**Объем: 0,0959\*100/5\*2,2**

45. Е58-20-1	0,188	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	472	66	<u>1</u>	<u>41,41</u>	<u>7,78508</u>
Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м, 100 м		353,23	1,08				0,08	0,01504

46. С101-1875	-0,035	<u>11 200,00</u>	-387
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

**Объем: 0,188\*(-0,184)**

47. С101-2411	18,8	<u>26,41</u>	497
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м			

**Объем: 0,188\*100**

48. Е61-4-7 (прим)	0,097	<u>3 823,46</u>	<u>22,51</u>	370	252	<u>2</u>	<u>290,27</u>	<u>28,1272</u>
Ремонт штукатурки (балконных плит снизу) по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм, 100 м <sup>2</sup> отремонтированной поверхности		2 603,72	9,72			1	0,72	0,06977

49. Е62-25-7	0,124	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	130	25		<u>23,6</u>	<u>2,93112</u>
--------------	-------	-----------------	-------------	-----	----	--	-------------	----------------

Шпатлевка (балконных плит снизу) ранее окрашенных фасадов под окраску простых с земли и лесов, 100 м<sup>2</sup> обработанной поверхности

50. Е15-04-019-07 Окраска (балконных плит снизу) акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,124	604,07 138,24	6,69	75	17	1	14.881	1.84822
---	-------	------------------	------	----	----	---	--------	---------

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

51. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,005	6 865,00	-32
---	--------	----------	-----

**Объем: 0,1242\*(-0,038)**

52. С101-4418 Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т	0,005	27 390,91	129
--	-------	-----------	-----

**Объем: 0,1242\*0,038**

#### ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

53. Е46-01-008-02 Обетонирование балок и прогонов (ремонт плит козырьков с устройством опалубки), 1 м <sup>3</sup>	0,01	1 184,11 190,63	38,21 1,62	12	2	22,94 0,12	0,2294 0,0012
---	------	--------------------	---------------	----	---	---------------	------------------

54. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м <sup>2</sup> стяжки	0,025	1 340,53 270,46	238,10 27,33	34	7	6 1	31,303 2,425	0,78258 0,06063
--	-------	--------------------	-----------------	----	---	--------	-----------------	--------------------

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

55. 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 м <sup>2</sup> стяжки	0,025	2 319,84 347,76	116,38 14,88	58	9	3	40,25 1,3125	1.00625 0,03281
---	-------	--------------------	-----------------	----	---	---	-----------------	--------------------

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

56. Е12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м <sup>2</sup> кровли	0,025	122,50 28,14	4,36	3	1	3,22	0,0805
--	-------	-----------------	------	---	---	------	--------

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

57. Е12-01-010-01	0,028	10 025,83	29,23	281	31	1	129,663	3,63055
-------------------	-------	-----------	-------	-----	----	---	---------	---------

Устройство мелких покрытий  
 (брандмауэры, парапеты, свесы  
 и т.п.) из листовой  
 оцинкованной стали, 100 м<sup>2</sup>  
 покрытия

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

58. С101-1875 -0,022 11 200,00 -245  
 Сталь листовая оцинкованная  
 толщиной листа 0,7 мм, т  
**Объем: 0,028\*(-0,782)**

59. С101-3742 0,019 10 196,65 192  
 Сталь листовая оцинкованная  
 толщиной листа 0,60 мм, т  
**Объем: 0,028\*0,782/5,7\*4,91**

60. Е12-01-002-09 0,025 10 000,21 53,13 250 4 1 16,514 0,41285  
 Устройство кровель плоских из  
 наплавляемых материалов в  
 два слоя, 100 м<sup>2</sup> кровли  
155,23 3,38  
0,25 0,00625

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

61. С101-1961 -2,85 45,20 -129  
 Изопласт К ЭКП-4,5, м<sup>2</sup>  
**Объем: 0,025\*(-114,0)**

62. С101-1962 -2,9 38,42 -111  
 Изопласт П ЭПП-4,0, м<sup>2</sup>  
**Объем: 0,025\*(-116,0)**

63. С101-3358 2,85 30,11 86  
 Унифлекс ТКП, м<sup>2</sup>  
**Объем: 0,025\*114**

64. С101-4249 2,9 26,13 76  
 Унифлекс ТПП, м<sup>2</sup>  
**Объем: 0,025\*116**

65. Е12-01-004-04 0,05 12 347,37 119,24 618 19 6 40,825 2,04125  
 Устройство примыканий  
 кровель из наплавляемых  
 материалов к стенам и  
 парапетам высотой до 600 мм  
 без фартуков, 100 м  
 примыканий  
374,77 11,99  
1 0,8875 0,04438

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

66. С101-1961 -12,6 45,20 -570  
 Изопласт К ЭКП-4,5, м<sup>2</sup>  
**Объем: 0,05\*(-252,0)**

67. С101-3358 12,6 30,11 379  
 Унифлекс ТКП, м<sup>2</sup>  
**Объем: 0,05\*252**

68. Е12-01-010-01 0,01 10 025,83 29,23 100 11 129,663 1,29663  
 Устройство мелких покрытий  
 (прижимная полоса) из  
 листовой оцинкованной стали,  
 100 м<sup>2</sup> покрытия  
1 106,02 3,38  
0,25 0,0025

**Объем: 5\*0,2**

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

69. С101-1875 -0,008 11 200,00 -88  
 Сталь листовая оцинкованная  
 толщиной листа 0,7 мм, т  
**Объем: 0,01\*(-0,782)**

70. С101-3742	0,007	<u>10 196,65</u>	69
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т			
<b>Объем: 0,01*0,782/5,7*4,91</b>			

**ОТМОСТКА**

71. Е68-12-5	0,075	<u>2 423,63</u> 628,75	<u>1 794,88</u> 227,48	181	47	<u>134</u> 17	<u>77,72</u> 16,85	<u>5,80568</u> 1,2587
Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных, 100 м3 конструкций								
<b>Объем: 0,01*0,782/5,7*4,91</b>								
72. Е01-02-057-02	0,187	<u>1 201,20</u> 1 201,20		224	224		<u>154</u> <u>28,7518</u>	
Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта								
<b>Объем: 0,01*0,782/5,7*4,91</b>								
73. Е27-04-001-01	0,075	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	212	11	<u>200</u> 17	<u>18,078</u> 17,35	<u>1,35043</u> 1,29605
Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)								

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

74. С408-0122	8,217	<u>55,26</u>	454					
Песок природный для строительных работ средний,								
<b>Объем: 0,0747*110</b>								
75. Е27-04-016-04	0,075	<u>908,49</u> 280,78	<u>626,93</u> 76,24	68	21	<u>47</u> 6	<u>35,3625</u> 5,5125	<u>2,64158</u> 0,41178
Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне сплошной, 1000 м2 поверхности								

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

76. С101-2696	82,17	<u>7,55</u>	620					
Нетканый геотекстиль Дорнит 300 г/м2, м2								
<b>Объем: 0,0747*1100</b>								
77. Е27-07-002-01	0,747	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	2 346	191	<u>256</u> 33	<u>30,176</u> 3,9625	<u>22,5415</u> 2,95999
Устройство оснований толщиной 12 см под отмостку из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров								

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

78. Е27-07-002-02	-0,747	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-352	-8	<u>-17</u> -2	<u>1,242</u> 0,25	<u>-0,9278</u> -0,1868
На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (ИСКЛЮЧАЕМ ДО 10 СМ), 100 м2 дорожек и тротуаров								
<b>Объем: 0,01*0,782/5,7*4,91</b>								

*Начисления: Н3= 1.25\*2, Н4= 1.25\*2, Н5= 1.15\*2, Н48= 2*

79. Е27-07-001-01	0,747	<u>3 602,00</u>	<u>72,10</u>	2 691	121	<u>54</u>	<u>17,388</u>	<u>12,9888</u>
-------------------	-------	-----------------	--------------	-------	-----	-----------	---------------	----------------

Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м<sup>2</sup> покрытия 161,53 0,71 1 0,0625 0,04669

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

80. C410-0054 -5,334 455,39 -2 429  
Асфальт литой для покрытий  
тротуаров тип II (жесткий), т  
**Объем: 0,747\*(-7,14)**

**Объем: 0,747\*(-7,14)**

81. С410-0011	5,334	<u>267,99</u>	1 429
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т			

**Объем: 0,747\*(7,14)**

82. Е27-07-001-02                    0,747    3 517,82            63,00            2 628            111            47    16,008    11,958  
На каждые 0,5 см изменения  
толщины покрытия добавлять к  
расценке 27-07-001-01  
(ДОБАВЛЯЕМ ДО 6 СМ), 100 м<sup>2</sup>  
покрытия

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

83. С410-0054 -5,423 455,39 -2 470  
Асфальт литой для покрытий  
тротуаров тип II (жесткий), т

**Объем: 0,747\*(-1,21)**

Начисления: Н48= 6

84. С410-0011	5,423	<u>267,99</u>	1 453
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т			

**Объем: 0,747\*(1,21)**

Начисления: Н48= 6

85. Т01-01-01-041 3,8 42,98 32,19 163 16 122 0,5777 2,19526  
Погрузка при автомобильных  
перевозках мусора  
строительного с погрузкой  
вручную, 1 т груза

86. Т03-21-01-007	3,8	<u>8,58</u>	<u>8,58</u>	33	<u>33</u>
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 7 км, 1 т груза					

ИТОГО ПО СМЕТЕ

**57 648    10 988    1 327                  1238,1**

## **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -**

**56 411**    **10 808**    **1 050**                 **1218.5**

TABOT

155 12,991

. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	<b>19 070</b>			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= <b>109.8</b> - по стр. 1; %= <b>86</b> - по стр. 2; %= <b>82</b> - по стр. 3- <b>6</b> ; %= <b>106.2</b> - по стр. 7; %= <b>108</b> - по стр. 8, <b>54-57</b> , <b>60, 65, 68</b> ; %= <b>79</b> - по стр. <b>14, 25, 30, 48</b> ; %= <b>94.5</b> - по стр. <b>15, 16, 20, 23, 24, 27</b> , <b>32, 40, 50</b> ; %= <b>80</b> - по стр. <b>19, 26, 31, 49</b> ; %= <b>117</b> - по стр. <b>35</b> ; %= <b>99</b> - по стр. <b>37</b> , 53; %= <b>83</b> - по стр. <b>45</b> ; %= <b>104</b> - по стр. <b>71</b> ; %= <b>72</b> - по стр. <b>72</b> ; %= <b>127.8</b> - по стр. <b>73, 75, 77-79, 82</b> )	<b>10 143</b>			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= <b>68</b> - по стр. 1; %= <b>70</b> - по стр. 2; %= <b>62</b> - по стр. 3- <b>6</b> ; %= <b>53.55</b> - по стр. 7; %= <b>55.25</b> - по стр. 8, <b>54-57</b> , <b>60, 65, 68</b> ; %= <b>50</b> - по стр. <b>14, 19, 25, 26, 30, 31, 48, 49</b> ; %= <b>46.75</b> - по стр. <b>15, 16, 20</b> , <b>23, 24, 27, 32, 40, 50</b> ; %= <b>72.25</b> - по стр. <b>35</b> ; %= <b>59.5</b> - по стр. <b>37, 53</b> ; %= <b>65</b> - по стр. <b>45</b> ; %= <b>60</b> - по стр. <b>71</b> ; %= <b>38.25</b> - по стр. <b>72</b> ; %= <b>80.75</b> - по стр. <b>73, 75</b> , <b>77-79, 82</b> )	<b>5 838</b>			
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>	<b>72 392</b>			
<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>	<b>1 041</b>	<b>164</b>	<b><u>122</u></b>	<b><u>17.356</u></b>
			<b>4</b>	<b>0,2846</b>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= <b>81</b> - по стр. <b>11, 38, 41</b> )	<b>136</b>			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= <b>72.25</b> - по стр. <b>11, 38</b> , <b>41</b> )	<b>121</b>			
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>	<b>1 298</b>			
<b>СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>	<b>196</b>	<b>16</b>	<b>155</b>	<b>2,1953</b>
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= <b>100</b> - по стр. <b>85</b> )	<b>16</b>			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= <b>60</b> - по стр. <b>85</b> )	<b>9</b>			
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>	<b>196</b>			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	<b>73 886</b>			
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>	<b>10 279</b>			
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>	<b>5 959</b>			
<b>Итого</b>	<b>73 886</b>			
<b>Расчетная стоимость</b>	<b>583 447,46</b>			
<b>НДС</b>	<b>105 020,54</b>			
<b>Всего с НДС</b>	<b>688 468</b>			
<b>Проектные работы</b>	<b>5000</b>			
<b>Всего по объекту</b>	<b>693468</b>			

Составил: Ведущий инженер-сметчик

Соломатина М.С.

Проверил: Начальник ПСО

Карасева Е.Ю.

(должность, подпись, Ф.И.О.)