

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт системы водоотведения жилого дома №1 по ул. Павлова, г. Рязань

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

| №<br>поз  | Шифр и № позиции норматива,<br>Наименование работ и затрат,<br>Единица измерения   | Колич<br>е-ство | Стоим. ед., руб.             |                           | Общая стоимость, руб. |                              |                           | Затр. труда<br>рабочих, не зан.<br>обсл. машин, чел-ч |                   |  |
|---|--|-----------------|------------------------------|---------------------------|-----------------------|------------------------------|---------------------------|---|-------------------|--|
|   |  |                 | всего                        | экс. маш.                 | всего                 | оплата<br>труда осн.<br>раб. | экс. маш.                 | обслуж. машины  |                   |  |
|   |  |                 | оплата<br>труда осн.<br>раб. | в т.ч. опл.<br>труда мех. |                       |                              | в т.ч. опл.<br>труда мех. | на ед.  | всего             |  |
| 1   | 2  | 3               | 4                            | 5                         | 6                     | 7                            | 8                         | 9   | 10                |  |
| 1.  | E65-2-2<br>Разборка трубопроводов из<br>чугунных канализационных<br>труб диаметром 100 мм, 100 м<br>трубопровода с фасонными<br>частями        | 0,72            | 731,64<br>721,64             | 10,00<br>3,71             | 527                   | 520                          | 7<br>3                    | 85,3<br>0,32  | 61,416<br>0,2304  |  |
| 2.  | C509-9899<br>Строительный мусор и масса<br>возвратных материалов, т  | 0,965           |                              |                           |                       |                              |                           |   |                   |  |
| <b>Объем: 0,72*1,34</b>                         |  |                 |                              |                           |                       |                              |                           |   |                   |  |
| 3.  | E16-07-004-02<br>Врезка в действующие<br>внутренние сети трубопроводов<br>канализации диаметром 100<br>мм, 1 врезка                            | 2               | 221,28<br>87,70              | 1,09                      | 442                   | 175                          | 2                         | 10,281  | 20,562            |  |
| <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i> |  |                 |                              |                           |                       |                              |                           |   |                   |  |
| 4.  | E16-04-001-02<br>Прокладка трубопроводов<br>канализации из<br>полиэтиленовых труб высокой<br>плотности диаметром 110 мм,<br>100 м трубопровода | 0,68            | 14 246,74<br>702,73          | 8,23<br>0,85              | 9 688                 | 478                          | 6<br>1                    | 70,84<br>0,0625                                       | 48,1712<br>0,0425 |  |
| <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i> |  |                 |                              |                           |                       |                              |                           |   |                   |  |
| 5.  | C507-2008<br>Труба ПЭ 63 SDR 11 (T),<br>наружный диаметр 110 мм<br>(ГОСТ 18599-2001), 10 м   | -6,786          | 1 342,17                     |                           | 9 109                 |                              |                           |   |                   |  |
| <b>Объем: 0,68*(-9,98)</b>                      |  |                 |                              |                           |                       |                              |                           |   |                   |  |
| 6.  | C302-3340<br>Трубопроводы канализации из<br>полиэтиленовых труб высокой<br>плотности с гильзами,<br>диаметром 100 мм, м                        | 67,86           | 70,40                        |                           | 4 778                 |                              |                           |   |                   |  |
| <b>Объем: 0,68*(9,98)*10</b>                    |  |                 |                              |                           |                       |                              |                           |   |                   |  |
| 7.  | C301-1098<br>Хомуты для крепления<br>канализационных и<br>водосточных пластмассовых<br>трубопроводов, диаметром 100<br>мм, т                   | 0,009           | 35 540,00                    |                           | 327                   |                              |                           |   |                   |  |
| <b>Объем: 0,4*23/1000</b>                       |  |                 |                              |                           |                       |                              |                           |   |                   |  |
| 8.  | E46-03-017-01  | 0,1             | 1 696,33                     | 21,67                     | 170                   | 45                           | 2                         | 55,16   | 5,516             |  |

|   |       |                             |                           |        |     |          |                           |                          |
|---|-------|-----------------------------|---------------------------|--------|-----|----------|---------------------------|--------------------------|
| Заделка отверстий, гнезд и<br>борозд в перекрытиях<br>железобетонных площадью до<br>0,1 м <sup>2</sup> , 1 м <sup>3</sup> заделки                         |       | 446,24                      |                           |        |     |          |                           |                          |
| 9. Е46-03-017-05<br>Заделка отверстий, гнезд и<br>борозд в стенах и перегородках<br>бетонных площадью до 0,1 м <sup>2</sup> ,<br>1 м <sup>3</sup> заделки | 0,1   | <u>1 883,36</u><br>608,53   | <u>35,23</u>              | 189    | 61  | 4        | <u>75,22</u>              | <u>7,522</u>             |
| 10. Е65-4-2<br>Демонтаж унитазов и<br>писсуаров, 100 приборов   | 0,09  | <u>553,63</u><br>544,56     | <u>9,07</u><br>3,36       | 50     | 49  | 1        | <u>63,84</u><br>0,29      | <u>5,7456</u><br>0,0261  |
| 11. Е65-4-10<br>Демонтаж смывных бачков<br>фаянсовых на унитазе, 100<br>приборов  | 0,09  | <u>326,13</u><br>318,00     | <u>8,13</u><br>3,02       | 30     | 29  | 1        | <u>37,28</u><br>0,26      | <u>3,3552</u><br>0,0234  |
| 12. Е17-01-003-01<br>Установка унитазов с бачком<br>непосредственно<br>присоединенным, 10 компл.  | 0,9   | <u>3 750,07</u><br>269,48   | <u>55,49</u><br>4,64      | 3 376  | 243 | 50<br>4  | <u>28,336</u><br>0,4      | <u>25,5024</u><br>0,36   |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>   |       |                             |                           |        |     |          |                           |                          |
| 13. С301-1521<br>Унитаз-компакт <Комфорт>,<br>компл.  | -9    | <u>318,00</u>               |                           | -2 862 |     |          |                           |                          |
| <b>Объем: 0,9*(-10,0)</b>   |       |                             |                           |        |     |          |                           |                          |
| 14. Е68-12-4<br>Разборка покрытий и<br>оснований асфальтобетонных с<br>помощью молотков отбойных,<br>100 м <sup>3</sup> конструкций                       | 0,002 | <u>6 008,44</u><br>2 022,24 | <u>3 986,20</u><br>423,83 | 12     | 4   | 8<br>1   | <u>243,35</u><br>41,39    | <u>0,4867</u><br>0,08278 |
| 15. Е01-02-057-02<br>Разработка грунта вручную в<br>траншеях глубиной до 2 м без<br>креплений с откосами, группа<br>грунтов 2, 100 м <sup>3</sup> грунта  | 0,056 | <u>1 201,20</u><br>1 201,20 |                           | 67     | 67  |          | <u>154</u>                | <u>8,624</u>             |
| 16. Е23-01-001-01<br>Устройство основания под<br>трубопроводы песчаного, 10 м <sup>3</sup><br>основания   | 0,056 | <u>743,07</u><br>95,83      | <u>39,38</u><br>4,40      | 41     | 5   | 2        | <u>11,73</u><br>0,4375    | <u>0,65688</u><br>0,0245 |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>   |       |                             |                           |        |     |          |                           |                          |
| 17. Е23-01-030-01<br>Укладка безнапорных<br>трубопроводов из<br>полиэтиленовых труб<br>диаметром 200 мм, 100 м<br>трубопроводов                           | 0,04  | <u>5 767,82</u><br>373,27   | <u>5 386,99</u><br>236,24 | 230    | 15  | 215<br>9 | <u>39,7095</u><br>17,5125 | <u>1,58838</u><br>0,7005 |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>   |       |                             |                           |        |     |          |                           |                          |
| 18. С507-0546<br>Трубы полипропиленовые низкого<br>давления (ПНД) с наружным<br>диаметром 110 мм, м   | 4,04  | <u>34,50</u>                |                           | 139    |     |          |                           |                          |
| <b>Объем: 0,04*101</b>  |       |                             |                           |        |     |          |                           |                          |
| 19. Е01-02-061-01   | 0,006 | <u>663,75</u>               |                           | 4      | 4   |          | <u>88,5</u>               | <u>0,4956</u>            |

|  |        |                           |                           |     |    |  |                        |                                    |
|--|--------|---------------------------|---------------------------|-----|----|--|------------------------|------------------------------------|
| Засыпка вручную траншей<br>песком, 100 м3 грунта   |        | 663,75                    |                           |     |    |  |                        |                                    |
| 20. С408-0122<br>Песок природный для<br>строительных работ средний,<br>м3  | 0,616  | <u>55,26</u>              |                           | 34  |    |  |                        |                                    |
| <b>Объем: 0,56*1,1</b>   |        |                           |                           |     |    |  |                        |                                    |
| 21. Е01-02-061-02<br>Засыпка вручную траншей,<br>пазух котлованов и ям, группа<br>грунтов 2, 100 м3 грунта   | 0,045  | <u>729,00</u><br>729,00   |                           | 33  | 33 |  | <u>97,2</u>            | <u>4,35456</u>                     |
|  |        |                           |                           |     |    |  |                        |                                    |
| 22. Е27-04-001-01<br>Устройство подстилающих и<br>выравнивающих слоев<br>оснований из песка, 100 м3<br>материала основания (в<br>плотном теле)   | 0,002  | <u>2 836,83</u><br>144,98 | <u>2 679,65</u><br>221,91 |     | 5  |  | <u>5</u> <u>18,078</u> | <u>0,03616</u><br>17,35 0,0347     |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>  |        |                           |                           |     |    |  |                        |                                    |
| 23. С408-0122<br>Песок природный для<br>строительных работ средний,<br>м3  | 0,22   | <u>55,26</u>              |                           | 12  |    |  |                        |                                    |
| <b>Объем: 0,2*1,1</b>  |        |                           |                           |     |    |  |                        |                                    |
| 24. Е27-07-002-01<br>Устройство оснований<br>толщиной 12 см под тротуары<br>из кирпичного или<br>известнякового щебня, 100 м2<br>дорожек и тротуаров                                     | 0,02   | <u>3 139,45</u><br>255,29 | <u>342,36</u><br>43,75    | 63  | 5  |  | <u>7</u> <u>30,176</u> | <u>0,60352</u><br>1 3,9625 0,07925 |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>  |        |                           |                           |     |    |  |                        |                                    |
| 25. Е27-07-002-02<br>На каждый 1 см изменения<br>толщины оснований добавлять<br>или исключать к расценке 27-<br>07-002-01 (до 10 см), 100 м2<br>дорожек и тротуаров                      | -0,02  | <u>251,71</u><br>10,51    | <u>22,50</u><br>2,53      | -4  |    |  | <u>1,242</u><br>0,25   | <u>-0,0248</u><br>-0,005           |
| <i>Начисления: Н3= 1.25*2, Н4= 1.25*2, Н5= 1.15*2</i>  |        |                           |                           |     |    |  |                        |                                    |
| 26. Е27-07-001-01<br>Устройство асфальтобетонных<br>покрытий дорожек и тротуаров<br>однослоиных из литой<br>мелкозернистой асфальто-<br>бетонной смеси толщиной 3 см,<br>100 м2 покрытия | 0,02   | <u>3 413,58</u><br>161,53 | <u>72,10</u><br>0,71      | 68  | 3  |  | <u>1</u> <u>17,388</u> | <u>0,34776</u><br>0,0625 0,00125   |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>  |        |                           |                           |     |    |  |                        |                                    |
| 27. С410-0054<br>Асфальт литой для покрытий<br>тротуаров тип II (жесткий), т   | -0,143 | <u>429,00</u>             |                           | -61 |    |  |                        |                                    |
| <b>Объем: 0,02*(-7,14)</b>   |        |                           |                           |     |    |  |                        |                                    |
| 28. С410-0011  | 0,143  | <u>425,16</u>             |                           | 61  |    |  |                        |                                    |

Асфальтобетонные смеси  
дорожные, аэродромные и  
асфальтобетон (горячие и  
теплые для плотного  
асфальтобетона мелко и  
крупнозернистые, песчаные),  
марка III, тип В, т

**Объем: 0,02\*(7,14)**

|  |      |                 |              |    |   |          |               |                |
|--|------|-----------------|--------------|----|---|----------|---------------|----------------|
| 29. Е27-07-001-02  | 0,02 | <u>3 326,24</u> | <u>63,00</u> | 66 | 3 | <u>1</u> | <u>16.008</u> | <u>0,32016</u> |
| На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 (до 6 см), 100 м <sup>2</sup> покрытия |      |                 |              |    |   |          |               |                |

*Начисления: Н3= 1.25\*6, Н4= 1.25\*6, Н5= 1.15\*6, Н48= 6*

|  |        |               |     |
|--|--------|---------------|-----|
| 30. С410-0054  | -0,145 | <u>429,00</u> | -62 |
| Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т |        |               |     |

**Объем: 0,02\*(-1,21)**

*Начисления: Н48= 6*

|  |       |               |    |
|--|-------|---------------|----|
| 31. С410-0011  | 0,145 | <u>425,16</u> | 62 |
| Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т |       |               |    |

**Объем: 0,02\*(1,21)**

*Начисления: Н48= 6*

|   |      |              |              |    |   |           |               |                |
|---|------|--------------|--------------|----|---|-----------|---------------|----------------|
| 32. Е311-01-146-1;                                  | 1,21 | <u>32,64</u> | <u>28,49</u> | 39 | 5 | <u>34</u> | <u>0,5777</u> | <u>0,69902</u> |
| Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т |      |              |              |    |   |           |               |                |

*Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;*

|  |      |              |              |    |           |
|--|------|--------------|--------------|----|-----------|
| 33. Х403-1-14;   | 1,21 | <u>17,04</u> | <u>17,04</u> | 21 | <u>21</u> |
| Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т |      |              |              |    |           |

|  |              |              |            |           |               |
|--|--------------|--------------|------------|-----------|---------------|
| <b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>                          | <b>8 436</b> | <b>1 744</b> | <b>367</b> | <b>19</b> | <b>195,98</b> |
| <b>1,6004</b>                                    |              |              |            |           |               |
| <b>СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>               |              |              |            |           |               |
| <b>4 917</b>                                     |              |              |            |           |               |
| <b>. МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b> |              |              |            |           |               |
| <b>4 917</b>                                     |              |              |            |           |               |
| <b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>        |              |              |            |           |               |
| <b>4 917</b>                                     |              |              |            |           |               |
| <b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>        |              |              |            |           |               |
| <b>1 050</b>                                     |              |              |            |           |               |
| <b>250</b>                                       |              |              |            |           |               |
| <b>300</b>                                       |              |              |            |           |               |
| <b>31.226</b>                                    |              |              |            |           |               |
| <b>11</b>  |              |              |            |           |               |
| <b>0,918</b>                                     |              |              |            |           |               |
| <b>. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>     |              |              |            |           |               |
| <b>169</b>                                       |              |              |            |           |               |
| <b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b>                     |              |              |            |           |               |
| <b>240</b>                                       |              |              |            |           |               |
| <b>(% = 99 - по стр. 8, 9; % = 104</b>           |              |              |            |           |               |
| <b>- по стр. 14; % = 72 - по стр.</b>            |              |              |            |           |               |
| <b>15, 19, 21; % = 117 - по стр.</b>             |              |              |            |           |               |
| <b>16, 17; % = 127.8 - по стр. 24,</b>           |              |              |            |           |               |
| <b>26, 29; % = 100 - по стр. 32)</b>             |              |              |            |           |               |

|  |                      |
|--|----------------------|
| <b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b>                               | <b>141</b>           |
| (%= <b>59.5</b> - по стр. 8, 9;                          |                      |
| %= <b>60</b> - по стр. 14, 32;                           |                      |
| %= <b>38.25</b> - по стр. 15, 19, 21;                    |                      |
| %= <b>75.65</b> - по стр. 16, 17;                        |                      |
| %= <b>80.75</b> - по стр. 24, 26,                        |                      |
| <b>29)</b>   |                      |
| <b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ<br/>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ<br/>РАБОТ -</b> | <b>1 431</b>         |
| <b>СТОИМОСТЬ<br/>САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>              | <b>2 469</b>         |
|  | <b>1 494</b>         |
|  | <b>67</b>            |
|  | <b><u>164.75</u></b> |
|  | <b>8</b>             |
|  | <b>0,6824</b>        |
| <b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b>                             | <b>1 483</b>         |
| (%= <b>74</b> - по стр. 1, 10, 11;                       |                      |
| %= <b>115.2</b> - по стр. 3, 4, 12)                      |                      |
| <b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b>                               | <b>937</b>           |
| (%= <b>50</b> - по стр. 1, 10, 11;                       |                      |
| %= <b>70.55</b> - по стр. 3, 4, 12)                      |                      |
| <b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ<br/>САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>       | <b>4 889</b>         |
| <b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>                                  | <b>11 237</b>        |
| <b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ<br/>РАСХОДЫ</b>                       | <b>1 723</b>         |
| <b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>                             | <b>1 078</b>         |
| <b>Проверка сметной<br/>документации</b>                 | <b>56</b>            |
| <b>Итого</b>   | <b>11 293</b>        |
| <b>Расчетная стоимость</b>                               | <b>85 219</b>        |
| <b>НДС</b>   | <b>15 339</b>        |
| <b>Всего по объекту</b>                                  | <b>100 558</b>       |

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

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