

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.

№ 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.	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.	E65-2-2 Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм, 100 м трубопровода с фасонными частями	0,72	<u>731,64</u> 721,64	<u>10,00</u> 3,71	527	520	<u>7</u> 3	<u>85,3</u> 0,32	<u>61,416</u> 0,2304
2.	C509-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов, т Объем: 0,72*1,34	0,965							
3.	E16-07-004-02 Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром 100 мм, 1 врезка <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	2	<u>221,28</u> 87,70	<u>1,09</u>	442	175	<u>2</u>	<u>10,281</u>	<u>20,562</u>
4.	E16-04-001-02 Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм, 100 м трубопровода <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	0,68	<u>14 246,74</u> 702,73	<u>8,23</u> 0,85	9 688	478	<u>6</u> 1	<u>70,84</u> 0,0625	<u>48,1712</u> 0,0425
5.	C507-2008 Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001), 10 м Объем: 0,68*(-9,98)	-6,786	<u>1 342,17</u>		-9 109				
6.	C302-3340 Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 100 мм, м Объем: 0,68*(9,98)*10	67,86	<u>70,40</u>		4 778				
7.	C301-1098 Хомуты для крепления канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 100 мм, т Объем: 0,4*23/1000	0,009	<u>35 540,00</u>		327				
8.	E46-03-017-01	0,1	<u>1 696,33</u>	<u>21,67</u>	170	45	<u>2</u>	<u>55,16</u>	<u>5,516</u>

Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2, 1 м3 заделки		446,24							
9. Е46-03-017-05 Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2, 1 м3 заделки	0,1	<u>1 883,36</u> 608,53	<u>35,23</u>	189	61	4	<u>75,22</u>	<u>7,522</u>	
10. Е65-4-2 Демонтаж унитазов и писсуаров, 100 приборов	0,09	<u>553,63</u> 544,56	<u>9,07</u> 3,36	50	49	<u>1</u>	<u>63,84</u> 0,29	<u>5,7456</u> 0,0261	
11. Е65-4-10 Демонтаж смывных бачков фаянсовых на унитазе, 100 приборов	0,09	<u>326,13</u> 318,00	<u>8,13</u> 3,02	30	29	<u>1</u>	<u>37,28</u> 0,26	<u>3,3552</u> 0,0234	
12. Е17-01-003-01 Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным, 10 компл. <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,9	<u>3 750,07</u> 269,48	<u>55,49</u> 4,64	3 376	243	<u>50</u> 4	<u>28,336</u> 0,4	<u>25,5024</u> 0,36	
13. С301-1521 Унитаз-компакт <Комфорт>, компл. Объем: 0,9*(-10,0)	-9	<u>318,00</u>		-2 862					
14. Е68-12-4 Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных, 100 м3 конструкций	0,002	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	12	4	<u>8</u> 1	<u>243,35</u> 41,39	<u>0,4867</u> 0,08278	
15. Е01-02-057-02 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3 грунта	0,056	<u>1 201,20</u> 1 201,20		67	67		<u>154</u>	<u>8,624</u>	
16. Е23-01-001-01 Устройство основания под трубопроводы песчаного, 10 м3 основания <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,056	<u>743,07</u> 95,83	<u>39,38</u> 4,40	41	5	<u>2</u>	<u>11,73</u> 0,4375	<u>0,65688</u> 0,0245	
17. Е23-01-030-01 Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 200 мм, 100 м трубопроводов <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,04	<u>5 767,82</u> 373,27	<u>5 386,99</u> 236,24	230	15	<u>215</u> 9	<u>39,7095</u> 17,5125	<u>1,58838</u> 0,7005	
18. С507-0546 Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм, м Объем: 0,04*101	4,04	<u>34,50</u>		139					
19. Е01-02-061-01	0,006	<u>663,75</u>		4	4		<u>88,5</u>	<u>0,4956</u>	

Засыпка вручную траншей
песком, 100 м3 грунта

663,75

20. С408-0122	0,616	<u>55,26</u>		34				
Песок природный для строительных работ средний, м3								
Объем: 0,56*1,1								
21. E01-02-061-02	0,045	<u>729,00</u>		33	33		<u>97,2</u>	<u>4,35456</u>
Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2, 100 м3 грунта		729,00						
22. E27-04-001-01	0,002	<u>2 836,83</u>	<u>2 679,65</u>	5		<u>5</u>	<u>18,078</u>	<u>0,03616</u>
Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)		144,98	221,91				17,35	0,0347
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
23. С408-0122	0,22	<u>55,26</u>		12				
Песок природный для строительных работ средний, м3								
Объем: 0,2*1,1								
24. E27-07-002-01	0,02	<u>3 139,45</u>	<u>342,36</u>	63	5	<u>7</u>	<u>30,176</u>	<u>0,60352</u>
Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров		255,29	43,75			1	3,9625	0,07925
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
25. E27-07-002-02	-0,02	<u>251,71</u>	<u>22,50</u>	-4			<u>1,242</u>	<u>-0,0248</u>
На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27- 07-002-01 (до 10 см), 100 м2 дорожек и тротуаров		10,51	2,53				0,25	-0,005
<i>Начисления: H3= 1.25*2, H4= 1.25*2, H5= 1.15*2</i>								
26. E27-07-001-01	0,02	<u>3 413,58</u>	<u>72,10</u>	68	3	<u>1</u>	<u>17,388</u>	<u>0,34776</u>
Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто- бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия		161,53	0,71				0,0625	0,00125
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
27. С410-0054	-0,143	<u>429,00</u>		-61				
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т								
Объем: 0,02*(-7,14)								
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. E27-07-001-02	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 м2 покрытия		148,70						

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

30. C410-0054	-0,145	<u>429,00</u>		-62				
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т								

Объем: 0,02*(-1,21)

Начисления: H48= 6

31. C410-0011	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: H48= 6

32. E311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т	1,21	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	39	5	<u>34</u>	<u>0,5777</u>	<u>0,69902</u>
--	------	----------------------	--------------	----	---	-----------	---------------	----------------

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

33. X403-1-14; Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т	1,21	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	21		<u>21</u>		
--	------	--------------	--------------	----	--	-----------	--	--

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	8 436	1 744	<u>367</u>	<u>195,98</u>
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	4 917		<u>19</u>	<u>1,6004</u>
. МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	4 917			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	4 917			
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	1 050	250	<u>300</u>	<u>31,226</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	169		<u>11</u>	<u>0,918</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	240			
(%=99 - по стр. 8, 9; %=104 - по стр. 14; %=72 - по стр. 15, 19, 21; %=117 - по стр. 16, 17; %=127.8 - по стр. 24, 26, 29; %=100 - по стр. 32)				

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -				141
(%=59.5 - по стр. 8, 9;				
%=60 - по стр. 14, 32;				
%=38.25 - по стр. 15, 19, 21;				
%=75.65 - по стр. 16, 17;				
%=80.75 - по стр. 24, 26,				
29)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ				1 431
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ				
РАБОТ -				
СТОИМОСТЬ				2 469
САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		1 494	67	164,75
			8	0,6824
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				1 483
(%=74 - по стр. 1, 10, 11;				
%=115.2 - по стр. 3, 4, 12)				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -				937
(%=50 - по стр. 1, 10, 11;				
%=70.55 - по стр. 3, 4, 12)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ				4 889
САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ				11 237
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ				1 723
РАСХОДЫ				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				1 078
Проверка сметной	0,5			56
документации				
Итого				11 293
Расчетная стоимость				85 219
НДС	18			15 339
Всего по объекту				100 558

Составил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О)