

«СОГЛАСОВАНО»

Название организации
Ф.И.О.
" " " 20__ г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Название организации
Ф.И.О.
" " " 20__ г.

Фонд капитального ремонта Тульской области
(наименование строки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(локальный сметный расчет)

на ремонт системы водоснабжения по ул.Ленина д.51 г.Белёв Тульской области

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость:
Средства на оплату труда:
Нормативная трудоемкость:

241,346 тыс. руб.
61,581 тыс. руб.
438,650 чел.-час

Составлен(а) в ценах на 3 квартал 2015 года

| № п/п | Шифр расценки и коды ресурсов | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Кол-во единиц | Цена на ед. изм., руб. | Козф. поправочны е к позиции | Всего в базисных ценах, руб. | Индексы переисчета | Всего в текущих (прогнозных) ценах, руб. | Затраты труда рабочих чел.-час |
|---|-------------------------------|--|---|---------------|------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------|--|--------------------------------|
| Раздел 1. Ремонт системы водоснабжения | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕРр66-24-2 | Разборка тепловой изоляции: из ваты минеральной | 100 м2 наружной площади разобранно и изоляции | 0,04 | 148,41 | | | | | 0,76 |
| | | ЗП | | | 148,41 | | 5,94 | 16 | 95,04 | |
| | | ЭМ | | | | | | 16 | | |
| | | в т.ч. ЗППМ | | | | | | | | |
| | | МР | | | | | | | | |
| | | НР от ФОТ | % | 74 | | | 4,40 | 63=74*0,85 | 59,88 | |
| | | СП от ФОТ | % | 50 | | | 2,97 | 40=50*0,8 | 38,02 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 13,31 | | 192,94 | |
| 2 | ТЕР46-03-010-01 | Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 20 см2 | 100 отверстий | 0,27 | 578,26 | | | | | 7,17 |
| | | ЗП | | | 134,86 | 1,75 | 63,72 | 16 | 1 019,52 | 2,06 |
| | | ЭМ | | | 443,40 | 1,75 | 209,51 | 4,04 | 846,42 | |
| | | в т.ч. ЗППМ | | | 40,89 | 1,75 | 19,32 | 16 | 309,12 | |
| | | МР | | | | | | | | |
| | | НР от ФОТ | % | 110 | | 0,9 | 82,21 | 84=110*(0,9*0,85) | 1 116,06 | |
| | | СП от ФОТ | % | 70 | | 0,85 | 49,41 | 48=70*(0,85*0,8) | 637,75 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 404,85 | | 3 619,75 | |

12695

Ходышева Н.В.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-----------------|--|---------------------|------|--------|------|---------------|-----------------------|-----------------|---------------|
| 3 | ТЕРР57-2-3 | Разборка покрытий полов: из керамических плиток | 100 м2 покрытия | 0,18 | 599,77 | | | ТЕРР57-2-3 | | 12,58 0,26 |
| | | ЗП | | | 556,86 | | 100,24 | 16 | 1 603,84 | |
| | | ЭМ | | | 42,91 | | 7,72 | 7,93 | 61,22 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 18,17 | | 3,27 | 16 | 52,32 | |
| | | МР | | | | | | | | |
| | | НР от ФОТ | % | 80 | | | 82,81 | 68=80*0,85 | 1 126,19 | |
| | | СП от ФОТ | % | 68 | | | 70,39 | 54=68*0,8 | 894,33 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 261,16 | | 3 685,58 | |
| 4 | ТЕР46-04-003-01 | Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 100 | 1 м3 | 1,1 | 536,77 | | | ТЕР46-04-003 01 | | 10,64 4,96 |
| | | ЗП | | | 77,07 | | 84,78 | 16 | 1 356,48 | |
| | | ЭМ | | | 459,70 | | 505,67 | 4,04 | 2 042,91 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 42,39 | | 46,63 | 16 | 746,08 | |
| | | МР | | | | | | | | |
| | | НР от ФОТ | % | 110 | | | 130,10 | 84=110*(0,9 *0,85) | 1 766,15 | |
| | | СП от ФОТ | % | 70 | | 0,85 | 78,19 | 48=70*(0,85 *0,8) | 1 009,23 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 798,74 | | 6 174,77 | |
| 5 | ТЕРР57-1-3 | Разборка оснований покрытия полов: простильных полов | 100 м2 основания | 0,27 | 127,14 | | | ТЕРР57-1-3 | | 4,71 |
| | | ЗП | | | 127,14 | | 34,33 | 16 | 549,28 | |
| | | ЭМ | | | | | | | | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | | | | 16 | | |
| | | МР | | | | | | | | |
| | | НР от ФОТ | % | 80 | | | 27,46 | 68=80*0,85 | 373,51 | |
| | | СП от ФОТ | % | 68 | | | 23,34 | 54=68*0,8 | 296,61 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 85,13 | | 1 219,40 | |
| 6 | ТЕРР69-1-3 | Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водопроводных труб вручную при толщине стен: в 1,5 кирпича | 100 отверстий | 0,14 | 872,61 | | | ТЕРР69-1-3 | | 16,76 |
| | | ЗП | | | 872,61 | | 122,17 | 16 | 1 954,72 | |
| | | ЭМ | | | | | | | | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | | | | 16 | | |
| | | МР | | | | | | | | |
| | | НР от ФОТ | % | 78 | | | 95,29 | 66=78*0,85 | 1 290,12 | |
| | | СП от ФОТ | % | 50 | | | 61,09 | 40=50*0,8 | 781,89 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 278,55 | | 4 026,73 | |
| 7 | ТЕРР65-1-1 | Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм (36м -Д32; 64м - Д 20) | 100 м трубопрово да | 1 | 353,34 | | | ТЕРР65-1-1 | | 34,66 0,1 |
| | | ЗП | | | 269,31 | | 269,31 | 16 | 4 308,96 | |
| | | ЭМ | | | 6,94 | | 6,94 | 6,54 | 45,39 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 1,26 | | 1,26 | 16 | 20,16 | |
| | | МР | | | 77,09 | | 77,09 | 9,95 | 767,05 | |
| | | НР от ФОТ | % | 74 | | | 200,22 | 63=74*0,85 | 2 727,35 | |
| | | СП от ФОТ | % | 50 | | | 135,29 | 40=50*0,8 | 1 731,65 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 688,85 | | 9 580,40 | |
| 8 | ТЕРР65-1-2 | Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 63 мм | 100 м трубопрово да | 0,12 | 608,02 | | | ТЕРР65-1-2 | | |

Исполнитель:

Холышева Н.В.

17.15
19.02

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|-----------------|--|---------------------|--------|----------|-----------|------------|--------------------|-----------|------------|
| | | ЗП | | | 463,25 | | 55,59 | 16 | 889,44 | |
| | | ЭМ | | | 11,91 | | 1,43 | 6,53 | 9,34 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 2,15 | | 0,26 | 16 | 4,16 | |
| | | НР от ФОТ | % | 74 | 132,86 | | 15,94 | 9,95 | 158,60 | |
| | | СП от ФОТ | % | 50 | 41,33 | | 63=74*0,85 | 40=50*0,85 | 562,97 | |
| | | Всего по позиции | | | 27,93 | | 142,22 | 40=50*0,85 | 357,44 | |
| | | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 50 мм | 100 м трубопрово да | 0,12 | 5 208,39 | | | ТЕР16-04-002 05 | | 19,53 2,02 |
| 9 | ТЕР16-04-002-05 | | | | | | | | | |
| | | ЗП | | | 1 311,89 | 1,15 | 181,04 | 16 | 2 896,64 | |
| | | ЭМ | | | 1 345,31 | 1,25 | 201,80 | 5,57 | 1 124,03 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 169,87 | 1,25 | 25,48 | 16 | 407,68 | |
| | | НР от ФОТ | % | 128 | 2 551,19 | | 306,14 | 2,02 | 618,40 | |
| | | СП от ФОТ | % | 83 | 237,91 | 0,9 | 237,91 | 98=128*(0,9 *0,85) | 3 238,23 | |
| | | Всего по позиции | | | 145,70 | 0,85 | 145,70 | 56=83*(0,85 *0,8) | 1 850,42 | |
| | | Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 50 мм | 10 м | -1,135 | 508,80 | | -577,49 | | -577,49 | |
| 10 | ТССЦ-507-0591 | | | | | | | | | |
| | | Труба РН 10 Ду 50 | М | 11,35 | 183,75 | | 2 085,56 | | 2 085,56 | |
| 11 | прайс | Хомут с гайкой 2" | шт | 36 | 11,10 | | 399,60 | | 399,60 | |
| 12 | прайс | Тройник полипропиленовый 50 | шт | 4 | 57,98 | | 231,92 | | 231,92 | |
| 13 | прайс | Угольник полипропиленовый 90гр. диаметром 50мм | шт | 5 | 46,01 | | 260,95 | | 260,95 | |
| 14 | прайс | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм | 100 м трубопрово да | 0,36 | 3 202,95 | | | ТЕР16-04-002 01 | | 67,23 2,66 |
| 15 | ТЕР16-04-002-04 | | | | | | | | | |
| | | ЗП | | | 1 505,45 | 1,15 | 623,26 | 16 | 9 972,16 | |
| | | ЭМ | | | 598,51 | 1,25 | 269,33 | 5,55 | 1 494,78 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 74,46 | 1,25 | 33,51 | 16 | 536,16 | |
| | | НР от ФОТ | % | 128 | 1 098,99 | | 395,63 | 3,02 | 1 194,80 | |
| | | СП от ФОТ | % | 83 | 756,60 | 0,9 | 756,60 | 98=128*(0,9 *0,85) | 10 298,15 | |
| | | Всего по позиции | | | 463,35 | 0,85 | 463,35 | 56=83*(0,85 *0,8) | 5 884,66 | |
| | | Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм | 10 м | -3,373 | 327,96 | | -1 106,21 | | -1 106,21 | |
| 16 | ТССЦ-507-0590 | | | | | | | | | |
| | | Труба полипропиленовая армированная РН10 Д 40 | М | 33,73 | 113,94 | 1,02*1,08 | 4 233,79 | | | |
| 17 | прайс | П=122,05/1,18*1,02*1,08 | | | | | | | | |
| | | Всего по позиции | | | | | 2 508,17 | | 28 844,55 | |

Исполнитель: _____

4-233-79

Ходышева Н.В.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|-----------------|--|---------------------------|--------|----------|------------|--------------------|-----------------------|------------------|----------------|
| 18 | прайс | Тройник полипропиленовый 20 П=37,99/1,18*1,02*1,112 | шт | 9 | 36,52 | | 328,68 | | 328,68 | |
| 19 | прайс | Угольник полипропиленовый 90гр. диаметром 40мм П=30,99/1,18*1,02*1,112 | шт | 4 | 29,79 | 1,112*1,02 | 135,16 | | 135,16 | |
| 20 | прайс | Хомут с гайкой 1 1/4" П=9,25/1,18*1,02*1,112 | шт | 36 | 8,89 | | 320,04 | | 320,04 | |
| 21 | ТЕР16-04-002-02 | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм | 100 м Трубопрово да | 0,64 | 2 790,57 | | ТЕР16-04-002 02 | | | 110,14 6,56 |
| | | ЗП | | | 1 387,16 | 1,15 | 1 020,95 | 16 | 16 335,20 | |
| | | ЭМ | | | 820,19 | 1,25 | 656,15 | 5,58 | 3 661,32 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 103,48 | 1,25 | 82,78 | 16 | 1 324,48 | |
| | | МР | | | 583,22 | | 373,26 | 3,12 | 1 164,57 | |
| | | НР от ФОТ | % | 128 | | 0,9 | 1 271,50 | 98=128*(0,9 *0,85) | 17 306,49 | |
| | | СП от ФОТ | % | 83 | | 0,85 | 778,68 | 56=83*(0,85 *0,8) | 9 889,42 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 4 100,54 | | 48 357,00 | |
| 22 | ТССЦ-507-0588 | Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружные диаметром 25 мм | 10 м | -5,946 | 173,54 | | -1 031,87 | | -1 031,87 | |
| 23 | прайс | Труба полипропиленовая армированная PN10 25x4,2 мм П=46,12/1,18*1,02*1,08 | м | 59,46 | 43,06 | 1,02*1,08 | 2 820,19 | | 2 820,19 | |
| 24 | прайс | Угольник полипропиленовый 90гр. диаметром 25мм П=7,76/1,18*1,02*1,112 | шт | 14 | 7,46 | 1,112*1,02 | 118,44 | | 118,44 | |
| 25 | прайс | Тройник полипропиленовый 25 П=10,63/1,18*1,02*1,112 | шт | 14 | 10,22 | | 143,08 | | 143,08 | |
| 26 | ТССЦ-302-1833 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 25 мм | шт. | 6 | 278,77 | | 1 672,62 | | 1 672,62 | |
| 27 | ТССЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм | шт. | 18 | 115,35 | | 2 076,30 | | 2 076,30 | |
| 28 | прайс | Хомут с гайкой 3/4" П=9,25/1,18*1,02*1,112 | шт | 62 | 8,89 | | 551,18 | | 551,18 | |
| 29 | ТЕР16-06-001-01 | Установка водомерных узлов, устанавливаемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода: до 65 мм, диаметром водомера до 40 мм | 1 узел | 1 | 2 111,96 | | ТЕР16-06-001 01 | | | 10,95 0,05 |
| | | ЗП | | | 80,73 | 1,15 | 92,84 | 15,24 | 1 414,88 | |
| | | ЭМ | | | 11,92 | 1,25 | 14,90 | 6,91 | 102,96 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,48 | 1,25 | 0,60 | 15,24 | 9,14 | |
| | | МР | | | 2 019,31 | | 2 019,31 | 3,13 | 6 320,44 | |
| | | НР от ФОТ | % | 128 | | 0,9 | 107,64 | 98=128*(0,9 *0,85) | 1 395,54 | |
| | | СП от ФОТ | % | 83 | | 0,85 | 65,92 | 56=83*(0,85 *0,8) | 797,45 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 2 300,61 | | 10 031,27 | |

Исполнитель:

Ходышева Н.В.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|-----------------|---|--|--------|-----------|---|-----------------|-----------------------|------------------|---------------|
| 30 | ТЕР06-01-001-01 | Устройство бетонной подготовки | 100 м3 бетона, железобетона и железобетона на в.деде | 0,011 | 64 662,60 | | | ТЕР06-01-001 01 | | 1,98 0,2 |
| | | ЗП | | | 1 312,20 | | 14,43 | 16 | 230,88 | |
| | | ЭМ | | | 1 377,50 | | 15,15 | 7,39 | 111,96 | |
| | | В т.ч. ЭПМ | | | 227,16 | | 2,50 | 16 | 40,00 | |
| | | НР от ФОТ | % | 105 | 61 972,90 | | 681,71 | 4,64 | 3 163,13 | |
| | | СП от ФОТ | % | 65 | | | 16,00 | 80=105*(0,9 *0,85) | 216,70 | |
| | | СП от ФОТ | % | 0,85 | | | 9,35 | 44=65*(0,85 *0,8) | 119,19 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 736,64 | | 3 841,86 | |
| 31 | ТЕР11-01-027-02 | Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов многоцветных | 100 м2 покрытия | 0,18 | 9 080,64 | | | ТЕР11-01-027 02 | | 24,79 0,6 |
| | | ЗП | | | 978,60 | | 202,57 | 16 | 3 241,12 | |
| | | ЭМ | | | 117,37 | | 26,41 | 7,47 | 197,28 | |
| | | В т.ч. ЭПМ | | | 32,40 | | 7,29 | 16 | 116,64 | |
| | | НР от ФОТ | % | 123 | 7 984,67 | | 1 437,24 | 5,01 | 7 200,57 | |
| | | СП от ФОТ | % | 75 | | | 232,32 | 94=123*(0,9 *0,85) | 3 156,29 | |
| | | СП от ФОТ | % | 0,85 | | | 133,79 | 51=75*(0,85 *0,8) | 1 712,46 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 2 032,33 | | 15 507,72 | |
| 32 | ТЕР26-01-017-01 | Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»): трубами | 10 м трубопрово да | 6 | 626,99 | | | ТЕР26-01-017 01 | | 24,29 |
| | | ЗП | | | 32,63 | | 225,12 | 16 | 3 601,92 | |
| | | ЭМ | | | 15,88 | | 119,10 | 9,11 | 1 085,00 | |
| | | В т.ч. ЭПМ | | | | | 1,25 | 16 | 7 323,56 | |
| | | НР от ФОТ | % | 100 | 578,48 | | 3 470,88 | 2,11 | 7 323,56 | |
| | | СП от ФОТ | % | 70 | | | 202,61 | 77=100*(0,9 *0,85) | 2 773,48 | |
| | | СП от ФОТ | % | 0,85 | | | 133,95 | 48=70*(0,85 *0,8) | 1 728,92 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 4 151,66 | | 16 512,88 | |
| 33 | ТССЦ-113-0393 | Клей «Армофлекс» 520 | л | -0,858 | 520,25 | | -446,37 | | -446,37 | |
| 34 | ТССЦ-101-2466 | Краска «Армофиниш» | л | -8,628 | 398,83 | | -3 441,11 | | -3 441,11 | |
| 35 | прайс | Трубки энергофлекса 28/9 | м | 13,2 | 20,13 | | 265,72 | | 265,72 | |
| | | Ц=18,54/1,18*1,05*1,22 | | | | | 797,15 | | 797,15 | |
| 36 | прайс | Трубки энергофлекса 42/9 | м | 39,6 | 20,13 | | 265,72 | | 265,72 | |
| | | Ц=18,54/1,18*1,05*1,22 | | | | | 797,15 | | 797,15 | |
| 37 | прайс | Трубки энергофлекса 54/9 | м | 13,2 | 20,13 | | 265,72 | | 265,72 | |
| | | Ц=18,54/1,18*1,05*1,22 | | | | | 797,15 | | 797,15 | |
| 38 | ТЕР11-01-033-02 | Устройство покрытий: доски толщиной 36 мм | 100 м2 покрытия | 0,27 | 11 593,54 | | | ТЕР11-01-033 02 | | 20,71 0,26 |
| | | ЗП | | | 531,68 | | 165,09 | 16 | 2 641,44 | |
| | | ЭМ | | | 95,14 | | 1,25 | 8,73 | 280,32 | |
| | | В т.ч. ЭПМ | | | 9,59 | | 1,25 | 16 | 280,32 | |
| | | | | | | | 3,24 | 16 | 280,32 | |

Ходышева Н.В.

Исполнитель 15/184

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--|-------------------------|---|---------------------------------|------|-----------|------|-----------------|-----------------------|-------------------|-------|
| | MP | НР от ФОТ | % | 123 | 10 966,72 | 0,9 | 2 961,01 | 3,43 | 10 156,26 | 11 |
| | СП от ФОТ | | % | 75 | | 0,85 | 107,31 | 51=75*(0,85 *0,8) | 1 373,57 | |
| | Всего по позиции | | | | | | 3 451,86 | | 16 983,27 | |
| 39 | ТЕР15-04-024-03 | Простая окраска масляными составами по Дереву: полов | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,27 | 778,68 | | | ТЕР15-04-024 03 | | 7,45 |
| | ЗП | | | | 195,92 | 1,15 | 60,83 | 16 | 973,28 | |
| | ЭМ | | | | 2,70 | 1,25 | 0,91 | 9,17 | 8,34 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,13 | 1,25 | 0,04 | 16 | 0,64 | |
| | MP | | | | 580,06 | | 156,62 | 2,77 | 433,84 | |
| | НР от ФОТ | | % | 105 | | 0,9 | 57,52 | 80=105*(0,9 *0,85) | 779,14 | |
| | СП от ФОТ | | % | 55 | | 0,85 | 28,46 | 37=55*(0,85 *0,8) | 360,35 | |
| | Всего по позиции | | | | | | 304,34 | | 2 554,95 | |
| 40 | ТЕРр69-4-1 | Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов: в стенах и перегородках оштукатуренных | 100 отверстий | 0,41 | 1 031,00 | | | ТЕРр69-4-1 | | 32,25 |
| | ЗП | | | | 626,92 | | 257,04 | 16 | 4 112,64 | |
| | ЭМ | | | | 1,49 | | 0,61 | 7,93 | 4,84 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,63 | | 0,26 | 16 | 4,16 | |
| | MP | | | | 402,59 | | 165,06 | 5,41 | 892,97 | |
| | НР от ФОТ | | % | 78 | | | 200,69 | 66=78*0,85 | 2 717,09 | |
| | СП от ФОТ | | % | 50 | | | 128,65 | 40=50*0,8 | 1 646,72 | |
| | Всего по позиции | | | | | | 752,05 | | 9 374,26 | |
| 41 | ТЕР16-07-003-05 | Врезка в действующую внутреннюю сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 40 мм | 1 врезка | 1 | 115,67 | | | ТЕР16-07-003 03 | | 5,13 |
| | ЗП | | | | 41,34 | 1,15 | 47,54 | 16 | 760,64 | |
| | ЭМ | | | | 4,67 | 1,25 | 5,84 | 5,99 | 34,98 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 1,25 | | 16 | | | |
| | MP | | | | 69,66 | | 69,66 | 3,56 | 247,99 | |
| | НР от ФОТ | | % | 128 | | 0,9 | 54,77 | 98=128*(0,9 *0,85) | 745,43 | |
| | СП от ФОТ | | % | 83 | | 0,85 | 33,54 | 56=83*(0,85 *0,8) | 425,96 | |
| | Всего по позиции | | | | | | 211,35 | | 2 215,00 | |
| Итого по разделу 1 Ремонт системы водоснабжения | | | | | | | | | 204 530,88 | |
| Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах | | | | | | | | | 118 814,40 | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 54 180,44 | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 31 536,04 | |
| Итого по смете: | | | | | | | | | 194 427,83 | |
| Итого по позициям, введенным в ценах 2001г. | | | | | | | | | 10 103,05 | |
| Итого по позициям, введенным в текущих ценах | | | | | | | | | 204 530,88 | |
| В том числе: | | | | | | | | | | |
| Основная заработная плата | | | | | | | | | 57 958,08 | |
| Материалы | | | | | | | | | 49 745,23 | |

Ходышева Н.В.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|------------|---------------|
| Машины и механизмы | | | | | | | | | 11 | 111,09 |
| в том числе заработная плата машинистов | | | | | | | | | 3 | 622,58 |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 54 | 180,44 |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 31 | 536,04 |
| НДС 18% | | | | | | | | | 36 | 815,56 |
| ВСЕГО по смете | | | | | | | | | 241 | 346,44 |

Искр.

Согласовано в сумме 241346,44 руб.
 Проверку объемов работ и стоимость
 материалов осуществляет заказчик

Искр.

Государственное учреждение Тульской области
 «Региональный хозяйственный центр
 по ценообразованию в строительстве»

Исполнитель: *Хорышева Н.В.*
 Хорышева Н.В.