

«СОГЛАСОВАНО»

Название организации

Ф.И.О.

« » " 20 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Название организации

Ф.И.О.

« » " 20 г.

Фонд капитального ремонта Тульской области
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(локальный сметный расчет)

на ремонт системы водоснабжения по ул. Смоленского д.6 г.Узловая
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость:
Средства на оплату труда:
Нормативная трудоемкость:

288,735 тыс. руб.
74,357 тыс. руб.
513,880 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.	Коэф. поправочны е к позиции	Всего в базисных ценах, руб.	Индексы пересчета	Всего в текущих (протгнозных) ценах, руб.	Затраты труда рабочих чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРр66-24-2	Разборка тепловой изоляции: из ваты минеральной	100 м2 наружной площади разобранно й изоляции	0,02	148,41		2,97	16	47,52	0,38
		ЗП			148,41					
		ЭМ								
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР								
		НР от ФОТ	%	74			2,20	63=74*0,85	29,94	
		СП от ФОТ	%	50			1,49	40=50*0,8	19,01	
		Всего по позиции					6,66		96,47	
2	ТЕРр69-1-3	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен: в 1,5 кирпича	100 отверстий	0,08	872,61			16		9,58
		ЗП			872,61		69,81	16	1 116,96	
		ЭМ								
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР								
		НР от ФОТ	%	78			54,45	66=78*0,85	737,19	
		СП от ФОТ	%	50			34,91	40=50*0,8	446,78	
		Всего по позиции					159,17		2 300,93	
3	ТЕРр57-1-3	Разборка оснований покрытия полов: простильных полов	100 м2 основания	0,178	127,14			16		3,4
		ЗП			127,14		22,63	16	3 113,62	
		ЭМ								

Исполнитель: Хвильцева Н.В.

« » " 20 г.

12.09.13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР								
		НР от ФОТ	%	80			18,10	68=80*0.85	246,21	
		СП от ФОТ	%	68			15,39	54=68*0.8	195,52	
		Всего по позиции					56,12		803,81	
4	ТЕРР65-1-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм (Д 20мм-148мм; Д 32мм-28мм)	100 м трубопрово да	1,76	353,34			ТЕРР65-1-1		61 0,18
		ЗП			269,31		473,99	16	7 583,84	
		ЭМ			6,94		12,21	6,54	79,85	
		в т.ч. ЗПМ			1,26		2,22	16	35,52	
		МР			77,09		135,68	9,95	1 350,02	
		НР от ФОТ	%	74			352,40	63=74*0.85	4 800,20	
		СП от ФОТ	%	50			238,11	40=50*0.8	3 047,74	
		Всего по позиции					1 212,39		16 861,65	
5	ТЕРР65-1-2	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм	100 м трубопрово да	0,18	608,02			ТЕРР65-1-2		10,73 0,03
		ЗП			463,25		83,39	16	1 334,24	
		ЭМ			11,91		2,14	6,53	13,97	
		в т.ч. ЗПМ			2,15		0,39	16	6,24	
		МР			132,86		23,91	9,95	237,90	
		НР от ФОТ	%	74			62,00	63=74*0.85	844,50	
		СП от ФОТ	%	50			41,89	40=50*0.8	536,19	
		Всего по позиции					213,33		2 966,80	
6	ТЕР16-04-002-06	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 63 мм	100 м трубопрово да	0,18	5 282,69			ТЕР16-04-002 06		29,29 3,03
		ЗП			1 258,11	1,15	260,43	16	4 166,88	
		ЭМ			1 345,31	1,25	302,70	5,57	1 686,04	
		в т.ч. ЗПМ			169,87	1,25	38,22	16	611,52	
		МР			2 679,27		482,26	2,94	1 417,84	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	344,04	98=128*(0.9 *0.85)	4 682,83	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	210,70	56=83*(0.85 *0.8)	2 675,90	
		Всего по позиции					1 600,13		14 629,49	
7	ТССЦ-507-0592	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм	10 м	-1,703	795,86			-1 355,35		
8	прайс	Труба полипропиленовая РН10 Д 63 Ц=291,15/1,18*1,02*1,08	м	17,03	271,81			4 628,92	4 628,92	
9	прайс	Угольник полипропиленовый 90гр. диаметром 63	шт	6	87,74			526,44	526,44	
10	прайс	Тройник полипропиленовый 63 Ц=86,43/1,18*1,02*1,12	шт	4	83,08			332,32	332,32	
11	прайс	Хомут с гайкой 2" Ц=19,2/1,18*1,02*1,12	шт	5	18,46			92,30	92,30	

Ходышева Н.В.

Исполнитель: М.В.С.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕР16-04-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм	100 м трубопрово да	0,28	3 202,95			ТЕР16-04-002 04		52,29 2,07
		ЗП			1 505,45	1,15	484,76	16	7 756,16	
		ЗМ			598,51	1,25	209,48	5,65	1 183,56	
		в т.ч. ЗПМ			74,46	1,25	26,06	16	416,96	
		МР			1 098,99		307,71	3,12	960,06	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	588,46	98=128*(0.9 *0.85)	8 009,66	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	360,38	56=83*(0.85 *0.8)	4 576,95	
		Всего по позиции					1 950,79		22 486,39	
13	ТССЦ-507-0590	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм	10 м	-2,624	327,96		-860,57		-860,57	
14	прайс	Труба РН 10 Д 40	м	26,24	107,80		2 828,67		2 828,67	
15	прайс	Тройник 40	шт	12	34,57		414,84		414,84	
16	прайс	Уголок 40	шт	12	28,37		340,44		340,44	
17	прайс	У=29,51/1,18*1,02*1,112 Хомут с гайкой 1 1/4"	шт	21	10,72		225,12		225,12	
18	ТЕР16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм	100 м трубопрово да	1,48	2 790,57			ТЕР16-04-002 02		254,69 15,17
		ЗП			1 387,16	1,15	2 360,94	16	37 775,04	
		ЗМ			820,19	1,25	1 517,36	5,58	8 466,87	
		в т.ч. ЗПМ			103,48	1,25	191,44	16	3 063,04	
		МР			583,22		863,16	3,12	2 693,06	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	2 940,34	98=128*(0.9 *0.85)	40 021,32	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	1 800,70	56=83*(0.85 *0.8)	22 869,32	
		Всего по позиции					9 482,50		111 825,61	
19	ТССЦ-507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 25 мм	10 м	-13,75	173,54		-2 386,18		-2 386,18	
20	прайс	Труба РН 10 Ду 25	м	137,5	36,37		5 000,88		5 000,88	
21	прайс	У=38,96/1,18*1,02*1,08 Тройник 25	шт	48	8,21		394,08		394,08	
22	прайс	У=8,54/1,18*1,02*1,112 Уголок 25	шт	16	6,32		101,12		101,12	
23	прайс	У=6,57/1,18*1,02*1,112 Хомут с гайкой 3/4"	шт	68	8,89		604,52		604,52	
24	прайс	У=9,25/1,18*1,02*1,112 Муфта комбинированная с РН 20х1/2	шт	48	51,66		2 479,68			
		У=53,74/1,18*1,02*1,112								

Итого: 2429,68

Хордышева Н.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТССЦ-302-1833	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 25 мм	шт.	9	278,77		2 508,93		2 508,93	
26	ТССЦ-302-1832	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм	шт.	48	177,83		8 535,84		8 535,84	
27	ТЕР11-01-033-02	Устройство покрытий: дощатых толщиной 36 мм	100 м2 покрытия	0,178	11 593,54		ТЕР11-01-033 02			13,66 0,17
		ЗП			531,68	1,15	108,83	16	1 741,28	
		ЭМ			95,14	1,25	21,17	8,73	184,81	
		в т.ч. ЗПМ			9,59	1,25	2,13	16	34,08	
		МР			10 966,72		1 952,08	3,43	6 695,63	
		НР от ФОТ	%	123		0,9	122,83	94=123*(0.9 *0.85)	1 668,84	
		СП от ФОТ	%	75		0,85	70,74	51=75*(0.85 *0.8)	905,43	
		Всего по позиции					2 275,65		11 195,99	
28	ТЕР15-04-024-03	Простая окраска масляными составами по дереву: полов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,178	778,68		ТЕР15-04-024 03			4,27
		ЗП			195,92		34,87	16	557,92	
		ЭМ			2,70		0,48	9,17	4,40	
		в т.ч. ЗПМ			0,13		0,02	16	0,32	
		МР			580,06		103,26	2,77	286,03	
		НР от ФОТ	%	105		0,9	32,97	80=105*(0.9 *0.85)	446,59	
		СП от ФОТ	%	55		0,85	16,31	37=55*(0.85 *0.8)	206,55	
		Всего по позиции					187,89		1 501,49	
29	ТЕР16-06-001-01	Установка водомерных узлов, поставляемых 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	16	1 485,44	
		ЭМ			11,92	1,25	14,90	6,91	102,96	
		в т.ч. ЗПМ			0,50	1,25	0,63	16	10,08	
		МР			2 019,31		2 019,31	3,56	7 188,74	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	107,68	98=128*(0.9 *0.85)	1 465,61	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	65,94	56=83*(0.85 *0.8)	837,49	
		Всего по позиции					2 300,67		11 080,24	
30	ТЕР26-01-017-01	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полистилена («Термофлекс»): трубками	10 м трубопрово да	7,3	626,99		ТЕР26-01-017 01			29,55
		ЗП			32,63	1,15	273,90	16	4 382,40	
		ЭМ			15,88	1,25	144,91	9,11	1 320,13	
		в т.ч. ЗПМ				1,25		16		
		МР			578,48		4 222,90	2,11	8 910,32	
		НР от ФОТ	%	100		0,9	246,51	77=100*(0.9 *0.85)	3 374,45	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		СП от ФОТ	%	70		0,85	162,97	48=70*(0,85 *0,8)	2 103,55	
		Всего по позиции					5 051,19		20 090,85	
31	ТСЦ-113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	-1,044	520,25		-543,14		-543,14	
32	ТСЦ-101-2466	Краска «Армофиниш»	л	-10,5	398,83		-4 187,72		-4 187,72	
33	прайс	Трубки энергофлекс 65/9	м	19,8	60,48		1 197,50		1 197,50	
		Ц=55,71/1,18*1,05*1,22								
34	прайс	Трубки Энергофлекс 42/9	м	30,8	28,68		883,34		883,34	
		Ц=27,2/1,18*1,02*1,22								
35	прайс	Трубки энергофлекс 28/9	м	29,7	20,13		597,86		597,86	
		Ц=18,54/1,18*1,05*1,22								
36	ТЕР16-07-003-06	Врезка в действующую внутреннюю сеть трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм	1 врезка	1	363,64			ТЕР16-07-003 06		7,39 0,01
		ЗП			57,81	1,15	66,48	16	1 063,68	
		ЭМ			6,62	1,25	8,28	6,06	50,18	
		в т.ч. ЗПМ			0,13	1,25	0,16	16	2,56	
		МР			299,21		299,21	6,37	1 905,97	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	76,77	98=128*(0,9 *0,85)	1 044,92	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	47,01	56=83*(0,85 *0,8)	597,09	
		Всего по позиции					497,75		4 661,84	
37	ТЕРР69-4-1	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов: в стенах и перегородках оштукатуренных	100 отверстий	0,08	1 031,00			ТЕРР69-4-1		6,29
		ЗП			626,92		50,15	16	802,40	
		ЭМ			1,49		0,12	7,93	0,95	
		в т.ч. ЗПМ			0,63		0,05	16	0,80	
		МР			402,59		32,21	5,41	174,26	
		НР от ФОТ	%	78			39,16	66=78*0,85	530,11	
		СП от ФОТ	%	50			25,10	40=50*0,8	321,28	
		Всего по позиции					146,74		1 829,00	
Итого по разделу 1 Новый Раздел										
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого по смете:										
Итого по позициям, введенным в цены 2001г.										
Итого по позициям, введенным в текущих ценах										
Итого										
В том числе:										
Основная заработная плата										
Материалы										
Машины и механизмы										
в том числе заработная плата машинистов										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
НДС 18%										
Всего по смете										

Итого по позициям, введенным в цены 2001г.

Итого по позициям, введенным в текущих ценах

Итого

В том числе:

Основная заработная плата

Материалы

Машины и механизмы

в том числе заработная плата машинистов

Накладные расходы

Сметная прибыль

НДС 18%

Всего по смете

Государственное учреждение Тульской области
«Региональный хозяйственный центр
открытого типа»

Исполнитель:
Холышева Н.В.

