

«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)

Основание: Дефектный акт

на ремонт системы водоснабжения ул.Клубная д.13 мкр.Комсомольский г.Донской Тульской области
(наименование работ и затрат, наименование объекта)Сметная стоимость:
Средства на оплату труда:
Нормативная трудоемкость:93,161 тыс. руб.
23,791 тыс. руб.
168,650 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.	Коэф. поправочны е к позиции	Всего в базисных ценах, руб.	Индексы пересчета	Всего в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Затраты труда рабочих чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11


Раздел 1. Ремонт системы водоснабжения

1	ТЕР46-03-010-01	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 20 см ²	100 отверстий	0,04	578,26			ТЕР46-03-010-01		1,06 0,3
		ЭМ			134,86	1,75	9,44	16	151,04	
		в т.ч. ЗПМ			443,40	1,75	31,04	4,04	125,40	
		МР			40,89	1,75	2,86	16	45,76	
		НР от ФОТ	%	110						
		СП от ФОТ	%	70		0,9	12,18	84=110*(0,9*0,85)	165,31	
		Всего по позиции				0,85	7,32	48=70*(0,85*0,8)	94,46	
2	ТЕР57-2-3	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м ² покрытия	0,04	599,77			ТЕР57-2-3	536,21	2,79 0,06
		ЭМ			556,86		22,27	16	356,32	
		в т.ч. ЗПМ			42,91		1,72	7,93	13,64	
		МР			18,17		0,73	16	11,68	
		НР от ФОТ	%	80						
		СП от ФОТ	%	68						
		Всего по позиции					18,40	68=80*0,85	250,24	
		Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м ³ при помощи отбойных молотков из бетона марки: 100	1 м ³	0,9	536,77			54=68*0,8	198,72	
3	ТЕР46-04-003-01							ТЕР46-04-003-01	818,92	
		ЗП			77,07		69,36	16	1109,76	
		ЭМ			459,70		413,73	4,04		

Исполнитель:

ХОЛБЕГОВА Н.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	в т.ч. ЗПМ				42,39		38,15	16	610,40	
	НР от ФОТ		%	110		0,9	106,43	84=110*(0.9 *0.85)	1 444,93	
	СП от ФОТ		%	70		0,85	63,97	48=70*(0.85 *0.8)	825,68	
	Всего по позиции						653,49		5 051,84	
4	ТЕРР57-1-3	Разборка оснований покрытия полов: проставленных полов	100 м2 основания	0,172	127,14			ТЕРР57-1-3		3
	ЗП				127,14			16	349,92	
	ЗМ						21,87	16		
	в т.ч. ЗПМ							16		
	НР от ФОТ		%	80			17,50	68=80*0.85	237,95	
	СП от ФОТ		%	68			14,87	54=68*0.8	188,96	
	Всего по позиции						54,24		776,83	
5	ТЕРР69-1-3	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водопроводных труб вручную при толщине стен: в 1,5 кирпича	100 отверстий	0,06	872,61			ТЕРР69-1-3		7,18
	ЗП									
	ЗМ				872,61			16	837,76	
	в т.ч. ЗПМ						52,36	16		
	НР от ФОТ		%	78			40,84	66=78*0.85	552,92	
	СП от ФОТ		%	50			26,18	40=50*0.8	335,10	
	Всего по позиции						119,38		1 725,78	
6	ТЕРР65-1-1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопрово да	0,38	353,34			ТЕРР65-1-1		13,17 0,04
	ЗП				269,31					
	ЗМ				6,94		102,34	16	1 637,44	
	в т.ч. ЗПМ				1,26		2,64	6,54	17,27	
	НР от ФОТ		%	74			29,29	9,95	291,44	
	СП от ФОТ		%	50			76,09	63=74*0.85	1 036,43	
	Всего по позиции						261,77	40=50*0.8	658,05	
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм		100 м трубопрово да	0,24	3 594,87			ТЕРР16-04-002 01		52,51 4,03
7	ТЕРР16-04-002-01									
	ЗП				1 763,52	1,15	486,73	16	7 787,68	
	ЗМ				1 334,83	1,25	400,45	5,55	2 222,50	
	в т.ч. ЗПМ				169,36	1,25	50,81	16	812,96	
	НР от ФОТ		%	128		0,9	119,17	3,02	359,89	
	СП от ФОТ		%	83			619,25	98=128*(0.9 *0.85)	8 428,63	
	Всего по позиции					0,85	379,23	56=83*(0.85 *0.8)	4 816,36	
8	ТССЦ-507-0622	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	10 м	-2,158	135,36		-292,11	2 004,83	23 615,06	

Исполнитель: 
-292,11
Ходышова Н.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	прайс	Труба полипропиленовая армированная PN10 D 20 Π=31,32/1,18*1,02*1,08	м	21,58	29,24	1,02*1,08	695,09		695,09	
10	прайс	Тройник полипропиленовый 20 Π=5,96/1,18*1,02*1,112	шт	8	5,73		45,84		45,84	
11	прайс	Угольник полипропиленовый 90гр. диаметром 20мм Π=4,65/1,18*1,02*1,112	шт	4	4,47	1,112*1,02	20,28		20,28	
12	ТССЦ-302-1832	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм	шт.	8	177,83		1 422,64		1 422,64	
13	прайс	Муфта комбинированная с НР 25х1/2 Π=53,74/1,18*1,02*1,112	шт	8	51,66		413,28		413,28	
14	ТЕР16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм	100 м трубопрово да	0,14	2 790,57		ТЕР16-04-002 02			24,09 1,44
		ЗП			1 387,16	1,15	223,33	16	3 573,28	
		ЭМ			820,19	1,25	143,53	5,58	800,90	
		в т.ч. ЗПМ			103,48	1,25	18,11	16	289,76	
		НР от ФОТ	%	128	583,22		81,66	3,12	254,78	
		СП от ФОТ	%	83		0,9	278,14	98=128*(0,9 *0,85)	3 785,78	
		Всего по позиции	%			0,85	170,34	56=83*(0,85 *0,8)	2 163,30	
15	ТССЦ-507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	10 м	-2,787	173,54		-483,66		-483,66	
16	прайс	Труба полипропиленовая армированная PN10 25х4,2 мм Π=46,12/1,18*1,02*1,08	м	27,87	43,06	1,02*1,08	1 321,87		1 321,87	
17	прайс	Угольник полипропиленовый 90гр. диаметром 25мм Π=7,76/1,18*1,02*1,112	шт	4	7,46	1,112*1,02	33,84		33,84	
18	прайс	Тройник полипропиленовый 25 Π=10,63/1,18*1,02*1,112	шт	4	10,22		40,88		40,88	
19	ТССЦ-302-1833	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 25 мм	шт.	4	278,77		1 115,08		1 115,08	
20	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, железобетона и бетона на в деле	0,009	64 662,60		ТЕР06-01-001 01			1,62 0,16
		ЗП			1 312,20		11,81	16	188,96	
		ЭМ			1 377,50		12,40	7,39	91,64	
		в т.ч. ЗПМ			227,16		2,04	16	32,64	
		НР от ФОТ	%	105	61 972,90		557,75	4,64	2 587,96	
		СП от ФОТ	%	65		0,9	13,09	80=105*(0,9 *0,85)	177,28	
			%			0,85	7,65	44=65*(0,85 *0,8)	97,50	

Исполнитель: 
Холщова Н.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	ТЕР11-01-027-02	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов многоцветных	100 м2 покрытия	0,04	9 080,64		602,70	ТЕР11-01-027 02	3 143,34	5,51 0,13
		ЗП			978,60	1,15	45,02	16	720,32	
		ЭМ			117,37	1,25	5,87	7,47	43,85	
		в т.ч. ЗПМ			32,40	1,25	1,62	16	25,92	
		МР			7 984,67		319,38	5,01	1 600,09	
		НР от ФОТ	%	123		0,9	51,63	94=123*(0.9 *0.85)	701,47	
		СП от ФОТ	%	75		0,85	29,73	51=75*(0.85 *0.8)	380,58	
		Всего по позиции					451,63		3 446,31	
22	ТЕР26-01-017-01	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»): трубками	10 м трубопрово да	1,9	626,99			ТЕР26-01-017 01		7,69
		ЗП			32,63	1,15	71,29	16	1 140,64	
		ЭМ			15,88	1,25	37,72	9,11	343,63	
		в т.ч. ЗПМ				1,25		16		
		МР			578,48		1 099,11	2,11	2 319,12	
		НР от ФОТ	%	100		0,9	64,16	77=100*(0.9 *0.85)	878,29	
		СП от ФОТ	%	70		0,85	42,42	48=70*(0.85 *0.8)	547,51	
		Всего по позиции					1 314,70		5 229,19	
23	ТССЦ-113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	-0,2717	520,25		-141,35		-141,35	
24	ТССЦ-101-2466	Краска «Армофиниш»	л	-2,732	398,83		-1 089,60		-1 089,60	
25	прайс	Трубки энергофлекс 28/9	м	20,9	20,13		420,72		420,72	
		Ц=18,54/1,18*1,05*1,22								
26	ТЕР11-01-033-02	Устройство покрытий: дощатых толщиной 36 мм	100 м2 покрытия	0,172	11 593,54			ТЕР11-01-033 02		13,2 0,16
		ЗП			531,68	1,15	105,17	16	1 682,72	
		ЭМ			95,14	1,25	20,46	8,73	178,62	
		в т.ч. ЗПМ			9,59	1,25	2,06	16	32,96	
		МР			10 966,72		1 886,27	3,43	6 469,91	
		НР от ФОТ	%	123		0,9	118,70	94=123*(0.9 *0.85)	1 612,74	
		СП от ФОТ	%	75		0,85	68,36	51=75*(0.85 *0.8)	875,00	
		Всего по позиции					2 198,96		10 818,99	
27	ТЕР15-04-024-03	Простая окраска масляными составами по дереву: полов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,172	778,68			ТЕР15-04-024 03		4,74
		ЗП			195,92	1,15	38,75	16	620,00	
		ЭМ			2,70	1,25	0,58	9,17	5,32	
		в т.ч. ЗПМ			0,13	1,25	0,03	16	0,48	
		МР			580,06		99,77	2,77	276,36	
		НР от ФОТ	%	105		0,9	36,65	80=105*(0.9 *0.85)		

Исполнитель:

Ходышева Н.Б.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		СП от ФОТ	%	55		0,85	18,13	37=55*(0,85 *0,8)	229,58	
		Всего по позиции					193,88		1 627,64	
28	ТЕРР69-4-1	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов: в стенах и перегородках оштукатуренных	100 отверстий	0,1	1 031,00			ТЕРР69-4-1		7,87 0,01
		ЗП			626,92		62,69	16	1 003,04	
		ЭМ			1,49		0,15	7,93	1,19	
		в т.ч. ЗПМ			0,63		0,06	16	0,96	
		МР			402,59		40,26	5,41	217,81	
		НР от ФОТ	%	78			48,95	66=78*0,85	662,64	
		СП от ФОТ	%	50			31,38	40=50*0,8	401,60	
		Всего по позиции					183,43		2 286,28	
29	ТЕР16-07-003-03	Врезка в действующее внутреннее сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 25 мм	1 врезка	1	92,34			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		
		МР			46,33		46,33	3,56	164,93	
		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					188,02		2 131,94	
Итого по разделу 1 Ремонт системы водоснабжения										
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого по позиции, введенным в ценах 2001г.										
Итого по позиции, 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										
									93 160,75	

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

Согласовано в сумме 93 160,75 руб.
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Исполнитель: 
Ходышева Н.В.