

«СОГЛАСОВАНО»

Название организации

Ф.И.О.

" " 20 __ г.

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. Гоголевская д.21/33 г.Тула
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектный акт

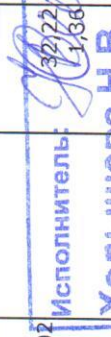
290,254 тыс. руб.
74,292 тыс. руб.
513,410 чел.-час

Составлен(а) в ценах на 4 квартал 2015 года		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
Nº п/п	Шифр расценки и коды ресурсов										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ТЕР46-04-010-02	Разборка покрытий полов: дощатых	100 м2 покрытия	0,184	331,33			TERP46-04-010 02		5,62 0,67	
	ЗП				222,56			40,95	16,32	668,30	
	ЭМ				108,77			20,01	8,66	173,29	
	В т.ч. ЗПМ				46,06			8,48	16,32	138,39	
	МР										
	НР от ФОТ			%	110		0,9	48,94	84=110*(0,9 *0,85)	677,62	
	СП от ФОТ			%	70		0,85	29,41	48=70*(0,85 *0,8)	387,21	
	Всего по позиции							139,31		1 906,42	
2	ТЕР46-04-009-01	Разборка бетонных оснований под полы: на гравии	1 м3	2,2	306,09			TERP46-04-009 01		19,65 4,97	
	ЗП				75,73			166,61	16,32	2 719,08	
	ЭМ				230,36			506,79	4,68	2 371,78	
	В т.ч. ЗПМ				21,24			46,73	16,32	762,63	
	МР										
	НР от ФОТ			%	110		0,9	211,21	84=110*(0,9 *0,85)	2 924,64	
	СП от ФОТ			%	70		0,85	126,94	48=70*(0,85 *0,8)	1 671,22	
	Всего по позиции							1 011,55		9 686,72	
3	ТЕРР69-1-5	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен: в 2,5 кирпича	100 отверстий	0,28	1 354,63			ТЕРР69-1-5		52,03	
	ЗП				1 354,63			379,30	16,32	6 190,18	
	ЭМ										

Исполнитель: *Ходышева Н.В.*

401

			3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	2	в т.ч. ЗПМ							16,32		
	MP										
	НР от ФОТ	%	78								
	СП от ФОТ	%	50								
	Всего по позиции										
4	TERP65-1-2	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм	100 м трубопровода да	0,18	608,02				TERP65-1-2		10,73 0,03
	ЗП										
	ЭМ										
	в т.ч. ЗПМ										
	MP										
	НР от ФОТ	%	11,91								
	СП от ФОТ	%	2,15								
	Всего по позиции										
5	TERP65-1-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 25 мм	100 м трубопровода да	1,22	353,34				TERP65-1-1		42,29 0,12
	ЗП										
	ЭМ										
	в т.ч. ЗПМ										
	MP										
	НР от ФОТ	%	6,94								
	СП от ФОТ	%	1,26								
	Всего по позиции										
6	TER16-04-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм	100 м трубопровода да	0,18	3 202,95				TER16-04-002 04		33,62 1,33
	ЗП										
	ЭМ										
	в т.ч. ЗПМ										
	MP										
	НР от ФОТ	%	77,09								
	СП от ФОТ	%	74								
	Всего по позиции										
7	TCZ-507-0590	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 40 мм	10 м	-1,687	304,30						
8	прайс	Труба PN 20 d. 40 Ц=129,75/1,18*1,02	м	16,87	112,16						
9	прайс	Тройник 40x20x40 Ц=34,67/1,18*1,02	шт	12	29,97						
10	прайс	Кран шаровый D 40 Ц=468,73/1,18*1,02	шт	3	405,17						
11	TER16-04-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм	100 м трубопровода да	0,23	2 378,26				TER16-04-002 03		1 215,51


Хордзев Н.В.
 Исполнитель:
 32/22
 336/22

		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1		ЗП ЭМ			1 129,09	1,15	298,64	16,32	4 873,80		
					477,09	1,25	137,16	5,82		798,27	
		В Т.Ч. ЗПМ			59,57	1,25	17,13	16,32			279,56
		МР			772,08		177,59	2,87			509,68
		НР от ФОТ		%	128		0,9	363,77	98=128*(0,9 *0,85)	5 050,29	
		СП от ФОТ		%	83		0,85	222,78	56=83*(0,85 *0,8)	2 885,88	
		Всего по позиции						1 199,94		14 117,92	
12	ТСЦ-507-0589	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 32 мм	10 м	-2,157	218,18			-470,61		-470,61	
13	прайс	Труба PN 20 Д 32 Ц=781/1,18*1,02	м	21,57	675,10			14 561,91		14 561,91	
14	прайс	Тройник 32х20х32 Ц=24,39/1,18*1,02	шт	8	21,08			168,64		168,64	
15	ТЕР16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм	100 м трубопровода	0,32	2 790,57			TER16-04-002 02		55,07 3,28	
		ЗП			1 387,16	1,15	510,47	16,32	8 330,87		
		ЭМ			820,19	1,25	328,08	5,79	1 899,58		
		В Т.Ч. ЗПМ			103,48	1,25	41,39	16,32		675,48	
		МР			583,22		186,63	2,88		537,49	
		НР от ФОТ		%	128		0,9	635,74	98=128*(0,9 *0,85)	8 826,22	
		СП от ФОТ		%	83		0,85	389,34	56=83*(0,85 *0,8)	5 043,56	
		Всего по позиции						2 050,26		24 637,72	
16	ТСЦ-507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 25 мм	10 м	-2,973	160,97			-478,56		-478,56	
17	прайс	Труба PN 20 Д25 Ц=33,95/1,18*1,02	м	29,73	29,35			872,58		872,58	
18	прайс	Тройник 25х20х25 Ц=9,65/1,18*1,02	шт	12	8,34			100,08		100,08	
19	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм	100 м трубопровода	0,67	3 594,87			TER16-04-002 01		146,58 11,24	
		ЗП			1 763,52	1,15	1 358,79	16,32	22 175,45		
		ЭМ			1 334,83	1,25	1 117,92	5,78	6 461,58		
		В Т.Ч. ЗПМ			169,36	1,25	141,84	16,32	2 314,83		
		МР			496,52		332,67	2,78	924,82		
		НР от ФОТ		%	128		0,9	1 728,73	98=128*(0,9 *0,85)	24 000,47	
		СП от ФОТ		%	83		0,85	1 058,69	56=83*(0,85 *0,8)	13 714,56	
		Всего по позиции						5 596,80		Исп.67-276,88: А.Н.Ходышева Н.В.	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТСЦ-507-0622	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром: 20 мм Труба PN 20 Д20 Ц=38,25/1,18*1,02	10 м	-6,023	125,60		-756,49		-756,49	
21	прайс		м	60,23	33,06		1 991,20		1 991,20	
22	прайс	Муфта разъемная ВР 20x1/2" Ц=99,6/1,18*1,02	шт.	29	86,09		2 496,61		2 496,61	
23	ТССЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	шт.	29	103,77		3 009,33		3 009,33	
24	ТССЦ-302-1832	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм	шт.	12	160,00		1 920,00		1 920,00	
25	TERP26-01-017-01	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»); трубками	10 м трубопровода	7,3	626,99		TERP26-01-017 01		29,55	
	ЗП				32,63	1,15	273,90	16,32	4 470,05	
	ЭМ				15,88	1,25	144,91	7,43	1 076,68	
	В т.ч. ЗПМ					1,25		16,32		
	МР			578,48		4 222,90	1,82	7 685,68		
	НР от ФОТ		%	100	0,9	246,51	77=100*(0.9 *0.85)	3 441,94		
	СП от ФОГ		%	70	0,85	162,97	48=70*(0.85 *0.8)	2 145,62		
							5 051,19		18 819,97	
26	прайс	Трубки Energoflex 42/9 Ц=27,20/1,18*1,02	м	19,8	23,51		465,50		465,50	
27	прайс	Трубки Energoflex 35/9 Ц=21,68/1,18*1,02	м	25,3	18,74		474,12		474,12	
28	прайс	Трубки Energoflex 22/9 Ц=14,19/1,18*1,02	м	35,2	12,27		431,90			
29	TERP69-4-1	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов: в стенах и перегородках оштукатуренных	100 отверстий	0,28	1 031,00		TERP69-4-1		22,02 0,01	
	ЗП				626,92		175,54	16,32	2 864,81	
	ЭМ				1,49	0,42	8,66	3,64		
	В т.ч. ЗПМ				0,63	0,18	16,32	2,94		
	МР			402,59		112,72	4,93	555,71		
	НР от ФОТ		%	78		137,06	66=78*(0.85 *0.8)	1 892,72		
	СП от ФОГ		%	50		87,86	40=50*(0.8 *0.8)	1 147,10		
							513,60		6 463,98	
30	TERP11-01-014-01	Устройство полов бетонных толщиной: 100 мм пола	100 м2	0,22	8 085,58		TERP11-01-014 01		7,67 3,03	
	ЗП				272,40	1,15	68,92	16,32	1 124,77	
	ЭМ				175,99	1,25	48,40	12,27	593,87	
	В т.ч. ЗПМ				119,46	1,25	32,85	16,32	536,11	
	МР			7 637,19		1 680,18	5,02	8 434,50		
	НР от ФОТ		%	123	0,9	112,66	94=123*(0.9 *0.85)	1 561,23		
	СП от ФОГ		%	75	0,85	64,88	51=75*(0.85 *0.8)	847,05		
							1 975,04		14,12	
31	TERP11-01-033-02	Устройство покрытий: дощатых толщиной 36 мм	100 м2 покрытия	0,184	11 593,54		TERP11-01-033 02		Ходынина Н.Е.	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3П	3П				531,68	1,15	112,50	16,32	1 836,00	
ЭМ					95,14	1,25	21,88	7,71	168,69	
В Т.Ч. 3ПМ					9,59	1,25	2,21	16,32	36,07	
МР					10 966,72		2 017,88	3,28	6 618,65	
НР от ФОТ	%	123				0,9	126,98	94=123*(0,9 *0,85)	1 759,75	
СП от ФОТ	%	75				0,85	73,13	51=75*(0,85 *0,8)	954,76	
Всего по позиции							2 352,37		11 337,85	
32 ТЕРр57-1-2	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков	100 м ² основания	0,184	55,91			ТЕРр57-1-2			1,41
3П					55,91		10,29	16,32	167,93	
ЭМ										
В Т.Ч. 3ПМ										
МР										
НР от ФОТ	%	80					8,23	68=80*0,85	114,19	
СП от ФОТ	%	68					7,00	54=68*0,8	90,68	
Всего по позиции							25,52		372,80	
33 ТЕР11-01-012-01	Укладка лаг: по кирпичным столбикам	100 м ² пола	0,184	3 913,47			ТЕР11-01-012			9,46
3П					356,26	1,15	75,38	16,32	1 230,20	0,03
ЭМ					41,74	1,25	9,60	7,03	67,49	
В Т.Ч. 3ПМ					1,32	1,25	0,30	16,32	4,90	
МР					3 515,47		646,85	6,28	4 062,22	
НР от ФОТ	%	123				0,9	83,78	94=123*(0,9 *0,85)	1 160,99	
СП от ФОТ	%	75				0,85	48,25	51=75*(0,85 *0,8)	629,90	
Всего по позиции							863,86		7 150,80	
34 ТЕР16-07-003-05	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 40 мм	1 врезка	1	115,67			ТЕР16-07-003			5,13
3П					41,34	1,15	47,54	16,32	775,85	
ЭМ					4,67	1,25	5,84	4,58	26,75	
В Т.Ч. 3ПМ					1,25					
МР					69,66		69,66	16,32		
НР от ФОТ	%	128				0,9	54,77	98=128*(0,9 *0,85)	217,34	
СП от ФОТ	%	83				0,85	33,54	56=83*(0,85 *0,8)	760,33	
Всего по позиции							211,35		2 214,75	
35 ТССЦпг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,2	28,47			TCCЦпг-01-01-041			
3П										
ЭМ										
В Т.Ч. 3ПМ										
МР										
НР от ФОТ	%	0						0=0*0,85		
СП от ФОТ	%	0						0=0*0,8		
Всего по позиции							5,69		5,69	

Ходынишева Н.В.

Исполнитель 6196

Анастасия

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36	TCCЦпг-03-21-01-008	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающими вне карьера, на расстояние: 0-8 км I класса груза	1 т груза	0,2	6,71					TCCЦпг-03-21-01-008
	ЗП				6,71		1,34	7,05		9,45
	ЭМ									
	В Т.Ч. ЗГИМ									
	МР									
	НР от ФОТ		%	0			0=0*0.85			
	СП от ФОТ		%	0			0=0*0.8			
	Всего по позиции					1,34				9,45
	Итого по разделу 1 Новый Раздел						245 977,66			
	Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									
	Накладные расходы									
	Сметная прибыль									
	Итоги по смете:									
	Итого по позициям, введенным в ценах 2001г.									
	Итого по позициям, введенным в текущих ценах									
	Итого									
	В том числе:									
	Основная заработная плата									
	Материалиы									
	Машины и механизмы									
	в том числе заработная плата машинистов									
	Накладные расходы									
	Сметная прибыль									
	НДС 18%									
	ВСЕГО по смете						44 275,98			
								290 253,64		

Согласовано в сумме 290253,64
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Суреб

Исполнитель: Ходышева Н.В.

28.01.16г.

Исполнитель: Ходышева Н.В.