

Согласована
Подрядчик:

Утверждена
Заказчик:

« » _____

« » _____

(наименование и адрес стройки)

СМЕТА №

На капитальный ремонт системы теплоснабжения жилого дома по адресу : г.Тула,ул. Фабричная,д.5. (Доп. раб.)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость 310 507,88 р.
 Нормативная трудоемкость 473,16 чел.-ч
 Сметная заработная плата 74 352,72 р.
 Сметная стоимость эксплуатации машин 16 216,50 р.
 Сметная стоимость материалов 55 846,33 р.


Основание: Тула ТЕРр(14), Тула ТЕР(14), Ценники Тула
 Составлена в базисном уровне цен 2001 года и в уровне цен по состоянию на 2 кв.2016г.

№№ п.п.	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на единицу измерения, руб.	Поправочные коэффициенты	Стоимость в ценах 2001 г. руб.	Пункт коэффц. пересчета	Коэффциенты пересчета	Стоимость в текущих ценах, руб.	ЗТР, всего чел.-час
1. Раздел											
1	Р65-14-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром до 32 мм	100 м трубопроводов	0,25889	301,27						
		ЗП			301,27		78,00			1 302,53	
		Накладные расходы (ПЗ) * 63 % от ФОТ			63%		57,72			820,59	
		Сметная прибыль (ПЗ) * 40 % от ФОТ			40%		39,00			521,01	
		ЗТР	Чел-ч	37,80			174,72			2 644,13	9,786

Исполнитель: Баканева Т.М.
 Баканева Т.М. 2 644,13

АНОВА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	Е16-04-002-02 О.ч. ГЭСНПТЕРР п. 1.11 О.ч. ГЭСНПТЕРР п. 1.11	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм	100 м трубопровод	2,04	2 790,57						
	ЗП				1 387,16	1,15	3 254,28		16,70	54 346,43	
	ЭМ				820,19	1,25	2 091,48		5,75	12 026,04	
	в т.ч. ЗПМ				103,48	1,25	263,87		16,70	4 406,70	
	МР	Арматура муфтовая	шт.	0,00	583,22	1,00	1 189,77		3,10	3 688,28	
	301-9240	Крепления	кг	0,00		1,00	0,00		1,00	0,00	
	302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.	0,00		1,00	0,00		1,00	0,00	
		Накладные расходы (ПЗ) * 98 % от ФОТ		115 %		98%	4 045,87			57 578,07	
		Накладные расходы (ПЗ) * 56 % от ФОТ		71 %		56%	2 497,89			32 901,75	351,0554
		Сметная прибыль (ПЗ) * 56 % от ФОТ	Чел-ч	172,086						160 540,57	
		ЗТР					13 079,29				
3	507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	10 м	-18,9516	173,52						
	МР				173,52	1,00	-3 288,48		1,00	-3 288,48	0,00
	ЗТР		Чел-ч	0,00			-3 288,48			-3 288,48	
4	С.прайс №1	Труба РР армированная алюм. Р№25*4,2	м	189,516	60,48						
		69,97/1,18*1,02=60,48	Чел-ч	0,00						11 461,93	0,00
		ЗТР					11 461,93				
5	Е16-04-002-04 О.ч. ГЭСНПТЕРР п. 1.11 О.ч. ГЭСНПТЕРР п. 1.11	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм	100 м трубопровод	0,06	3 202,95						
	ЗП				1 505,45	1,15	103,88		16,70	1 734,73	
	ЭМ				598,51	1,25	44,89		5,83	261,70	
	в т.ч. ЗПМ				74,46	1,25	5,58		16,70	93,26	
	МР	Арматура муфтовая	шт.	0,00	1 098,99	1,00	65,94		2,95	194,52	
	301-9240	Крепления	кг	0,00		1,00	0,00		1,00	0,00	
	302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.	0,00		1,00	0,00		1,00	0,00	
		Накладные расходы (ПЗ) * 98 % от ФОТ		115 %		98%	125,88			1 791,43	
		Накладные расходы (ПЗ) * 56 % от ФОТ		71 %		56%	77,72			1 023,67	11,2056
		Сметная прибыль (ПЗ) * 56 % от ФОТ	Чел-ч	186,76						5 006,05	
		ЗТР					418,31				
6	507-0590	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм	10 м	-0,5622	311,78						
	МР				311,78	1,00	-175,28		1,00	-175,28	0,00
	ЗТР		Чел-ч	0,00			-175,28			-175,28	
7	С.прайс №1-1	Труба РР армированная алюм. Р№40*4,5	м	5,622	145,02						
		1,18*1,02=145,02									

Исполнитель: 
Баканова Т.М.


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Чел-ч	0,00			815,30			815,30	0,00
8	с-прайсЭЛЬФ1/26	Кран полипропилен д.20мм Ц=61,55*1,02	шт.	23,00	62,78	1,00	1 443,94		1,00	1 443,94	0,00
		МР	Чел-ч	0,00			1 443,94			1 443,94	0,00
		ЗТР									
9	с-прайс1/32	Кран полипропилен д.32мм Ц=193,59/1,18*1,02	шт.	36,00	167,34	1,00	6 024,24		1,00	6 024,24	0,00
		МР	Чел-ч	0,00			6 024,24			6 024,24	0,00
		ЗТР									
10	с-прайс1/25	Кран полипропилен д.25мм Ц=172,73/1,18*1,02	шт.	10,00	149,31	1,00	1 493,10		1,00	1 493,10	0,00
		МР	Чел-ч	0,00			1 493,10			1 493,10	0,00
		ЗТР									
11	302-1элъф	Кран шаровой , диаметром 3/4 с накид. гайкой мм 88,94/1,18*1,02	шт.	41,00	76,88	1,00	3 152,08		1,00	3 152,08	0,00
		МР	Чел-ч	0,00			3 152,08			3 152,08	0,00
		ЗТР									
12	301-0040	Хомуты для крепления труб	шт.	36,00	26,19	1,00	942,84		1,00	942,84	0,00
		МР	Чел-ч	0,00			942,84			942,84	0,00
		ЗТР									
13	E16-07-003-06	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм	1 врезка	2,00	363,64						
		ЗП			57,81		115,62		16,70	1 930,85	
		ЭМ			6,62		13,24		4,85	64,21	
		в т.ч. ЗПМ			0,13		0,26		16,70	4,34	
		МР			299,21	1,00	598,42		5,79	3 464,85	
		Накладные расходы (ПЗ) * 98 % от ФОТ		115 %	98%		133,26			1 896,49	
		Сметная прибыль (ПЗ) * 56 % от ФОТ		71 %	56%		82,27			1 083,71	12,86
		ЗТР	Чел-ч	6,43			942,81			8 440,11	
14	E18-07-001-02	Установка манометров с трехходовым краном	1 компл.	2,00	226,75						
	О.ч. ГЭСНПТЕРР п. 1.11										
	О.ч. ГЭСНПТЕРР п. 1.11										
		ЗП			2,04	1,15	4,69		16,70	78,36	
		МР			224,71	1,00	449,42		2,99	1 343,77	
		Накладные расходы (ПЗ) * 98 % от ФОТ		115 %	98%		5,39			76,79	
		Сметная прибыль (ПЗ) * 56 % от ФОТ		71 %	56%		3,33			43,88	0,506
		ЗТР	Чел-ч	0,253			462,83			1 542,80	
15	E18-07-001-04	Установка термометров в опреле прямых и угловых	1 компл.	2,00	339,91						
	О.ч. ГЭСНПТЕРР п. 1.11										
	О.ч. ГЭСНПТЕРР п. 1.11										

Исполнитель: *Бач*
Баканева Т.М.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ЗП				2,72	1,15	6,26		16,70	104,48	
	МР				337,19	1,00	674,38		2,06	1 389,22	
	Сметная прибыль (ПЗ) * 98 % от ФОТ			115 %			7,20			102,39	
	Сметная прибыль (ПЗ) * 56 % от ФОТ			71 %			4,44			58,51	
	ЗТР		Чел-ч	0,3565			692,28			1 654,60	0,713
16	Р65-19-1	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг	100 шт.	0,03	876,35				16,70	405,61	
	ЗП				809,60		24,29		8,82	17,66	
	ЭМ				66,75		2,00		16,70	14,16	
	в т.ч. ЗПМ				28,27		0,85			264,46	
	Накладные расходы (ПЗ) * 63 % от ФОТ			74 %			18,60			167,91	
	Сметная прибыль (ПЗ) * 40 % от ФОТ			50 %			12,57			3,30	
	ЗТР		Чел-ч	110,00			57,46			855,64	
17	Е18-03-001-01	Установка радиаторов чугунных	100 квт радиа- диато	0,03906	37 482,57						
	О.ч. ГЭСНПТЕРР п. 1.11								16,70	475,87	
	О.ч. ГЭСНПТЕРР п. 1.11				634,37	1,15	28,50		9,81	139,19	
	ЗП				290,60	1,25	14,19		16,70	27,99	
	ЭМ				34,33	1,25	1,68				
	в т.ч. ЗПМ										
	Накладные расходы (ПЗ) * 98 % от ФОТ			115 %	36 557,60	1,00	1 427,94		7,23	10 324,01	
	Сметная прибыль (ПЗ) * 56 % от ФОТ			71 %	98%		34,71			493,78	
	ЗТР		Чел-ч	75,70	56%		21,43			282,16	2,9568
							1 526,77			11 715,01	
18	Е15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., Количество окрасок 2	100 м2 ок- рашава	0,046	1 085,34						
	О.ч. ГЭСНПТЕРР п. 1.11								16,70	519,79	
	О.ч. ГЭСНПТЕРР п. 1.11				588,38	1,15	31,13		10,16	1,23	
	ЗП				2,10	1,25	0,12		16,70	0,12	
	ЭМ				0,13	1,25	0,01				
	в т.ч. ЗПМ										
	Накладные расходы (ПЗ) * 80 % от ФОТ			95 %	494,86	1,00	22,76		2,91	66,24	
	Сметная прибыль (ПЗ) * 37 % от ФОТ			47 %	80%		29,58			415,93	
	ЗТР		Чел-ч	71,06	37%		14,64			192,37	3,2688
							98,23			1 195,56	
19	эль-ф1-4	Угольник д110мм90гр.Ц=377/1,18*1,02	шт.	2,00	325,88				1,00	651,76	0,00
	МР				325,88	1,00	651,76				
	ЗТР		Чел-ч	0,00			651,76			651,76	
20	эль-ф1-5	Тройник д110мм.Ц=538,62/1,18*1,02	шт.	3,00	465,59						

Исполнитель: *ТМ*
Баканева Т.М.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	MP				465,59	1,00	1 396,77		1,00	1 396,77	0,00
	ЗТР		Чел-ч	0,00			1 396,77			1 396,77	
21	эльф-1-8	Переход д110*63.Ц=221/1,18*1,02	шт.	2,00	191,00				1,00	382,00	0,00
	MP		Чел-ч	0,00	191,00	1,00	382,00			382,00	
	ЗТР						382,00			382,00	
22	эльф-1-7	Отвод д25мм.Ц=4,75/1,18*1,02	шт.	232,00	4,11					953,52	0,00
	MP		Чел-ч	0,00	4,11	1,00	953,52		1,00	953,52	
	ЗТР						953,52			953,52	
23	эльф-1-12	Отвод д32мм.Ц=8,93/1,18*1,02	шт.	56,00	7,72					432,32	0,00
	MP		Чел-ч	0,00	7,72	1,00	432,32		1,00	432,32	
	ЗТР						432,32			432,32	
24	Р65-16-2	Смена радиат. пробок прим. диаметром до 32 мм	100 сгонов	0,28	1 552,79					1 729,28	
	ЗП				369,82		103,55		16,70	1 729,28	
	ЭМ				1,49		0,42		8,83	3,68	
	в т.ч. ЗПМ				0,63		0,18		16,70	2,95	
	MP				1 181,48	1,00	330,81		4,50	1 488,66	
	Накладные расходы (ПЗ) * 88 % от ФОТ			103 %	88%		106,84			1 524,36	
	Сметная прибыль (ПЗ) * 48 % от ФОТ			60 %	48%		62,24			831,47	11,648
	ЗТР		Чел-ч	41,60			603,86			5 577,45	
25	302-1239	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 32 мм	шт.	-28,00	52,21					-1 461,88	0,00
	MP		Чел-ч	0,00	52,21	1,00	-1 461,88		1,00	-1 461,88	
	ЗТР						-1 461,88			-1 461,88	
26	эльф1	Пробка радиаторнаяЦ=22,29*1,02	шт.	28,00	22,74					636,72	0,00
	MP		Чел-ч	0,00	22,74	1,00	636,72		1,00	636,72	
	ЗТР						636,72			636,72	
27	Е26-01-017-01	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм из-делами из вспененного каучука ("армофлекс"), вспененного полиэтилена ("термофлекс") трубами(7,5+15,6+8+90)	10 м трубопрово	18,71	48,51					11 724,79	
	ЗП				32,63	1,150000	702,08		16,70	11 724,79	
	ЭМ				15,88	1,250000	371,39		9,97	3 702,79	
	104-9400	Трубки из вспененного каучука, полиэтилена	м	205,81			0,00			0,00	
	Накладные расходы (ПЗ) * 77 % от ФОТ			90 %	77%		631,87			9 028,09	
	Сметная прибыль (ПЗ) * 48 % от ФОТ			60 %	48%		421,25			5 627,90	65,8592
	ЗТР		Чел-ч	3,52			2 126,59			30 083,57	
28	с прайс28	Клипсы (зажимы)	шт.	89,00	0,57						

ИСПОЛНИТЕЛЬ: 
Баканова Т.М.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	MP		Чел-ч	0,00		1,00	50,73		1,00	50,73	0,00
	ЗТР						50,73			50,73	
29	с-прайсЭль-ф4/6	Трубки теплоизоляционные "Энергофлекс"35/9 Ц=28,28/1,18*1,02	М	80,85	24,45						
	MP		Чел-ч	0,00	24,45	1,00	1 976,78		1,00	1 976,78	0,00
	ЗТР						1 976,78			1 976,78	
30	с-прайсЭль-ф4/8	Трубки теплоизоляционные "Энергофлекс"110/9 Ц=124,17/1,18*1,02	М	17,16	107,33						
	MP		Чел-ч	0,00	107,33	1,00	1 841,78		1,00	1 841,78	0,00
	ЗТР						1 841,78			1 841,78	
31	с-прайс4/2	Трубки теплоизоляционные "Энергофлекс"25/9 Ц=16,36/1,18*1,02	М	8,80	14,14						
	MP		Чел-ч	0,00	14,14	1,00	124,43		1,00	124,43	0,00
	ЗТР						124,43			124,43	
32	с-прайс4/2	Трубки теплоизоляционные "Энергофлекс"65/9 Ц=58,80/1,18*1,02	М	99,00	50,83						
	MP		Чел-ч	0,00	50,83	1,00	5 032,17		1,00	5 032,17	0,00
	ЗТР						5 032,17			5 032,17	
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1:											473,1589
Сумма по разделу											263 142,27

ИТОГО ПО СМЕТЕ:

Сумма по смете
 Зарплата ПЗ
 Машины ПЗ
 В т.ч. з/л машинистов ПЗ
 Материалы ПЗ
 Накладные расходы НР
 Сметная прибыль ПН
 Итого ПЗ
 Ставка НДС
 Всего с учётом НДС

263 142,27
 74 352,72
 16 216,50
 4 549,52
 55 846,33
 73 992,38
 42 734,34
 263 142,27
 47 365,61
 310 507,88

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

Согласовано в сумме 310 507,88 руб.
 Проверку объемов работ и стоимости
 материалов осуществляет заказчик

10.10.2016

Составил _____ Должность, подпись (инициалы, фамилия)

Проверил _____ Должность, подпись (инициалы, фамилия)

Исполнитель: *Т.М.*
 Баканева Т.М.