

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Подрядчик _____

Заказчик _____

_____/_____/_____

_____/_____/_____

"__"_____"2016 г.

"__"_____"2016 г.

Наименование стройки: капитальный ремонт системы отопления жилого дома по адресу: г. Тула, ул. Кирова, д. 184 А (конкурс)
 Объект № _____

Локальный сметный расчет №

(Локальная смета)

на капитальный ремонт системы отопления жилого дома по адресу: г. Тула, ул. Кирова, д. 184 А (конкурс)

Наименование объекта: капитальный ремонт системы отопления жилого дома по адресу: г. Тула, ул. Кирова, д. 184 А (конкурс)

Основание:

Сметная стоимость 320,582 тыс.руб.
 Нормативная трудоемкость 175 чел.час.
 Сметная заработная плата 26,259 тыс.руб.

Составлен(а) в уровне цен на апрель 2016 г.

№пп	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправочные коэффициенты	Стоимость в ценах 2000г.	Номер пункта и коэффциенты пересчета	Стоимость в текущих ценах, руб.	ЗТР всего, чел-ч
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1.

1	E16-04-002-08 МДС35 п.4.7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 90 мм	100 м	0,392	6787,10			E16-04-002-08		
		ЗП			1289,05	1,15	581,10	16,70	9704,43	
		ЭМ			1448,84	1,25	709,93	5,77	4096,31	
		в т.ч. ЗПМ			182,23	1,25	(89,29)	16,70	(1491,19)	
		МР			4049,21	1,00	1587,29	3,81	6047,58	
		НР от ФОТ	%	98			770,96		10971,71	
		СП от ФОТ	%	56			472,96		6269,55	
		ЗТР	чел-ч	145,00		1,15				65,37
Всего по позиции								4122,24	37089,58	65,37

Исполнитель: *Т.М. Баканева*
Баканева Т.М.

№ 5556

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	5070594 Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 90 мм	10 м	-3,8181	1553,27	1,00	-5930,54	1,00	-5930,54	
3	Прайс Труба арм. стекловолокном 90 (PN25) Ц:1106,71/1,18*1,02	м	30,3888	956,65	1,00	29071,45	1,00	29071,45	
4	Прайс Труба с алюминием 90 (PN25) Ц:1600/1,18*1,02	м	7,7922	1383,05	1,00	10777,00	1,00	10777,00	
5	Прайс Тройник переходной 90x32x90 Ц:768,03/1,18*1,02	шт.	6,00	663,89	1,00	3983,34	1,00	3983,34	
6	Прайс Муфта переходная 90/75 Ц:146,21/1,18*1,02	шт.	8,00	126,38	1,00	1011,04	1,00	1011,04	
7	Прайс Угольник 90 Ц:306,67/1,18*1,02	шт.	4,00	265,09	1,00	1060,36	1,00	1060,36	
8	Прайс Муфта 90 Ц:205,45/1,18*1,02	шт.	18,00	177,59	1,00	3196,62	1,00	3196,62	
9	Прайс Бурт 90 Ц:305,12/1,18*1,02	шт.	8,00	263,75	1,00	2110,00	1,00	2110,00	
10	5070985 Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	8,00	405,36	1,00	3242,88	1,00	3242,88	
11	E16-04-002-07 МДС35 п.4.7 Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 75 мм	100 м трубопрово	0,3039	6003,35			E16-04-002-07		
	ЗП			1443,74	1,15	504,57	16,70	8426,24	
	ЭМ			1693,94	1,25	643,49	5,74	3693,61	
	в т.ч. ЗПМ			214,16	1,25	(81,35)	16,70	(1358,61)	
	МР			2865,67	1,00	870,88	3,76	3274,50	
	НР от ФОТ	%	98			673,81		9589,15	
	СП от ФОТ	%	56			413,37		5479,52	
	ЗТР	чел-ч	162,40		1,15				56,76
	Всего по позиции					3106,12		30463,02	56,76
12	5070593 Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 75 мм	10 м	-2,96	1076,55	1,00	-3186,59	1,00	-3186,59	
13	Прайс Труба арм. стекловолокном 75 (PN25) Ц:825/1,18*1,02	м	29,60	713,14	1,00	21108,94	1,00	21108,94	

Исполнитель: *Т.М.*
 Баканева Т.М.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	E16-04-002-01 МДС35 п.4.7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм	100 м трубо прово	0,24	3594,87			E16-04- 002-01		
		ЗП			1763,52	1,15	486,73	16,70	8128,42	
		ЭМ			1334,83	1,25	400,45	5,72	2290,57	
		в т.ч. ЗПМ			169,36	1,25	(50,81)	16,70	(848,49)	
		МР			496,52	1,00	119,16	2,84	338,43	
		НР от ФОТ	%	98			618,17		8797,37	
		СП от ФОТ	%	56			379,23		5027,07	
		ЗТР	чел-ч	190,24		1,15				52,51
		Всего по позиции					2003,74		24581,86	52,51
15	5070622	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	10 м	-2,1576	128,28	1,00	-276,78	1,00	-276,78	
16	Прайс	Труба полипропиленовая со стекловолокном PN25 Ду20х3,4 Ц:32,49/1,18*1,02	м	21,576	28,08	1,00	605,85	1,00	605,85	
17	Прайс	Угольник полипропиленовый 90° Ду20 Ц:3,28/1,18*1,02	шт.	40,00	2,84	1,00	113,60	1,00	113,60	
18	Прайс	Угольник полипропиленовый 45° Ду20 Ц:2,91/1,18*1,02	шт.	40,00	2,52	1,00	100,80	1,00	100,80	
19	Прайс	Муфта полипропиленовая Ду20 Ц:2,12/1,18*1,02	шт.	20,00	1,83	1,00	36,60	1,00	36,60	
20	Прайс	Обвод полипропиленовый Ду20 Ц:9,62/1,18*1,02	шт.	4,00	8,32	1,00	33,28	1,00	33,28	
21	Прайс	Муфта полипропиленовая с ВР Ду20х1/2 Ц:31,45/1,18*1,02	шт.	10,00	27,19	1,00	271,90	1,00	271,90	
22	Прайс	Муфта полипропиленовая с НР Ду20х1/2 Ц:37,46/1,18*1,02	шт.	38,00	32,38	1,00	1230,44	1,00	1230,44	
23	Прайс	Кран шаровый латунный муфтовый Ду15 Ц:113,57/1,18*1,02	шт.	52,00	98,17	1,00	5104,84	1,00	5104,84	
24	Прайс	Кран шаровый американка Ду20 Ц:265,41/1,18*1,02	шт.	416,00	229,42	1,00	95438,72	1,00	95438,72	
25	Прайс	Кран шаровый американка Ду15 Ц:173,23/1,18*1,02	шт.	24,00	149,74	1,00	3593,76	1,00	3593,76	
26	Прайс	Кран полипропиленовый шаровый Ду20 Ц:89,38/1,18*1,02	шт.	88,00	6	1,00	6798,88	1,00	6798,88	

Исполнитель: *Руд*
Баканева Т.М.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	Прайс	Клипса 20 Ц:2,8/1,18*1,02	шт.	20,00	2,42	1,00	48,40	1,00	48,40	

Прямые затраты по разделу	185448,40	225544,88
Накладные расходы по разделу	2062,94	29358,23
Сметная прибыль по разделу	1265,56	16776,14
Итого по разделу	188776,89	271679,25

Итого по всем разделам		271679,25
Масса мусора	т	0,00
Заработная плата	1572,40	26259,09
Эксплуатация машин	1753,87	10080,49
в том числе заработная плата машинистов	221,45	3698,29
Материалы	182122,12	189205,30
в том числе оборудование		0,00
Накладные расходы по смете	2062,94	29358,23
Сметная прибыль по смете	1265,56	16776,14
Расходы на погрузку, разгрузку и транспортировку		0,00
Итого		271679,25
НДС, %	18,00	48902,27
Всего		320581,52

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

Виня
Согласовано в сумме 320581,52 руб.
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик
05.04.2016

Составил _____ / _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил _____ / _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Исполнитель: *Т.М.*
Баканева Т.М.