

«СОГЛАСОВАНО»

Название организации

Ф.И.О.

20 г.

РАЗРЕШАЮ
В ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАП.РЕМОНТА
« » 20 г. Подпись



(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(локальный сметный расчет)

Ремонт системы отопления жилого дома, расположенного по адресу: г.Алексин, пл.Победы, д.13 (доп. работы/конкурс)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Договор № от

Сметная стоимость:
Средства на оплату труда:
Нормативная трудоемкость:

1 564,073 тыс. руб.
353,289 тыс. руб.
2 329,310 чел.-час

Составлен(а) в ценах на 2 квартал 2016 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Козф. поправочный 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. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ										
1	ТЕРр66-24-2	Разборка тепловой изоляции: из ваты минеральной	100 м2 наружной площади разобранной изоляции	0,0146	148,41			ТЕРр66-24-2		
		ЗП			148,41		2,17	16,7	36,24	
		ЭМ						16,7		
		в т.ч. ЗПМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%	63			1,61	0,85	22,83	
		СП от ФОТ	%	40			1,09	0,8	14,50	
		ЗТР	чел.час				4,87		73,57	0,28
		Всего по позиции								
2	ТЕРр69-1-3	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водопроводных труб вручную при толщине стен: в 1.5 кирпича	100 отверстий	0,01	872,61			ТЕРр69-1-3		
		ЗП			872,61		8,73	16,7	145,79	
		ЭМ						16,7		
		в т.ч. ЗПМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%	66			6,81	0,85	96,22	
		СП от ФОТ	%	40			4,37	0,8	58,32	
		ЗТР	чел.час							1,2
		Всего по позиции					19,91		300,33	

4884

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР16-02-005-04	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 мм	100 м трубопрово да	0,989	7 181,19			ТЕР16-02-005-04		0,46
		ЗП			728,12	1,15	828,13	16,7	13 829,77	
		ЭМ			155,17	1,25	191,83	7,66	1 469,42	
		в т.ч. ЗПМ			4,47	1,25	5,53	16,7	92,35	
		МР			6 297,90		6 228,62	4,97	30 956,24	
		НР от ФОТ	%	98		0,9	960,38	(0.9*0.85)	13-643,68	
		СП от ФОТ	%	56		0,85	588,15	(0.85*0.8)	7-796,39	
		ЗТР	чел.час			1,15				90,7
		Всего по позиции					8 797,11		67-695,50	
4	ТЕР16-04-002-06	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 63 мм	100 м трубопрово да	0,14	5 282,69			ТЕР16-04-002-06		2,36
		ЗП			1 258,11	1,15	202,56	16,7	3 382,75	
		ЭМ			1 345,31	1,25	235,43	5,75	1 353,72	
		в т.ч. ЗПМ			161,39	1,25	28,24	16,7	471,61	
		МР			2 679,27		375,09	2,8	1 050,25	
		НР от ФОТ	%	98		0,9	265,88	(0.9*0.85)	3-777,27	
		СП от ФОТ	%	56		0,85	162,83	(0.85*0.8)	2-158,44	
		ЗТР	чел.час			1,15				22,78
		Всего по позиции					1 241,79		11-722,43	
5	ТСЦ-507-0592	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 63 мм	10 м	-1,324	-700,35		-927,26		-927,26	
6	С-прайс №1.	"Труба РР армированная алюминием РН# 25 Д. 63*10,5 Ц=381,4/1,18*1,02*1,08"	м	13,24	356,06		4 714,23		4-714,23	
7	ТССЦ-103-0144	Трубы стальные электросварные прямшовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм /гильза/	м	12,6	185,12		2 332,51		2 332,51	
8	ТССЦ-103-0156	Трубы стальные электросварные прямшовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 4,5 мм/гильза/	м	6,3	277,02		1 745,23		1 745,23	
9	ТЕРp65-1-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопрово да	1,201	353,34			ТЕРp65-1-1		0,12
		ЗП			269,31		323,44	16,7	5 401,45	
		ЭМ			6,94		8,33	5,65	47,06	
		в т.ч. ЗПМ			1,26		1,51	16,7	25,22	
		МР			77,09		92,59	3,8	351,84	
		НР от ФОТ	%	63			240,46	0,85	3 418,80	
		СП от ФОТ	%	40			162,48	0,8	2 170,67	
		ЗТР	чел.час							41,63
		Всего по позиции					827,30		11-369,82	

исполнитель: *Баканева Т.М.*

Баканева Т.М.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР65-1-2	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм ЗП	100 м трубопрово да	0,8	608,02			ТЕР65-1-2		0,14
		ЭМ			463,25		370,60	16,7	6 189,02	
		в т.ч. ЗПМ			11,91		9,53	5,63	53,65	
		МР			2,15		1,72	16,7	28,72	
		НР от ФОТ			132,86		106,29	3,8	403,90	
		СП от ФОТ	%	63			275,52	0,85	3 917,18	
		ЗТР	%	40			186,16	0,8	2 487,10	
		Всего по позиции	чел.час				948,10		13 050,85	47,7
11	ТЕР65-14-4	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 100 мм	100 м трубопрово да	1,327	605,44			ТЕР65-14-4		
		ЗП			520,44		690,62	16,7	11 533,35	
		ЭМ			16,32		21,66	3,27	70,83	
		в т.ч. ЗПМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%	63	68,68		91,14	3,85	350,89	
		СП от ФОТ	%	40			511,06	0,85	7 266,01	
		ЗТР	чел.час				345,31	0,8	4 613,34	
		Всего по позиции					1 659,79		23 834,42	86,65
12	ТЕР69-1-3	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен: в 1,5 кирпича	100 отверстий	0,71	872,61			ТЕР69-1-3		
		ЗП			872,61		619,55	16,7	10 346,49	
		ЭМ								
		в т.ч. ЗПМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%	66			483,25	0,85	6 828,68	
		СП от ФОТ	%	40			309,78	0,8	4 138,60	
		ЗТР	чел.час							
		Всего по позиции					1 412,58		21 313,77	84,99
13	ТЕР46-03-010-04	Пробивка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью: до 20 см2	100 отверстий	0,25	773,44			ТЕР46-03- 010-04		2,54
		ЗП			182,25	1,75	79,74	16,7	1 331,66	
		ЭМ			591,19	1,75	258,64	4,6	1 189,74	
		в т.ч. ЗПМ			54,52	1,75	23,85	16,7	398,30	
		МР								
		НР от ФОТ	%	84		0,9	102,55	(0,9*0,85)	1 453,17	
		СП от ФОТ	%	48		0,85	61,64	(0,85*0,8)	830,38	
		ЗТР	чел.час			1,75				
		Всего по позиции					502,57		4 804,95	8,97
14	ТЕР16-04-002-06	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 63 мм	100 м трубопрово да	0,278	5 282,69			ТЕР16-04- 002-06		4,68
		ЗП			1 258,11	1,15	402,22	16,7	6 717,07	
		ЭМ			1 345,31	1,25	467,50	5,75	2 688,13	
		в т.ч. ЗПМ			169,87	1,25	59,03	16,7	985,80	
		МР			2 679,27		744,83	2,8	2 085,52	

Исполнитель: *Р.Р.Р.*

Бакаева Г.М.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР от ФОТ	%	98		0,9	531,36	(0,9*0,85)	10	11
		СП от ФОТ	%	56		0,85	325,41	(0,85*0,8)	7 548,81	
		ЗТР	чел.час			1,15			4 313,61	
		Всего по позиции					2 471,32		23 353,14	45,24
15	ТССЦ-507-0592	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм	10 м	-2,63	756,73		-1 990,20		-1 990,20	
16	прайс	Труба РН (25) 63х10,5 армированная в середине стенки ALUMINIUM	м	26,3	455,11		11 969,39		11 969,39	8640,58
17	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм	100 м трубопрово да	0,189	105,86			ТЕР16-07-005-02		
		ЗП			54,51		10,30	16,7	172,01	
		ЭМ			44,51		8,41	3,11	26,16	
		в т.ч. ЗПМ						16,7		
		МР			6,84		1,30	10,61	13,79	
		НР от ФОТ	%	98		0,9	11,87	(0,9*0,85)	168,57	
		СП от ФОТ	%	56		0,85	7,27	(0,85*0,8)	96,33	
		ЗТР	чел.час							
		Всего по позиции					39,15		476,86	0,95
18	ТЕР16-04-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм	100 м трубопрово да	7,463	2 378,26			ТЕР16-04-002-03		44,03
		ЗП			1 129,09	1,15	9 690,33	16,7	161 828,51	
		ЭМ			477,09	1,25	4 450,63	5,81	25 858,16	
		в т.ч. ЗПМ			59,57	1,25	555,70	16,7	9 280,19	
		МР			772,08		5 762,11	3,09	17 804,92	
		НР от ФОТ	%	98		0,9	11 803,43	(0,9*0,85)	167 686,53	
		СП от ФОТ	%	56		0,85	7 228,57	(0,85*0,8)	95 820,87	
		ЗТР	чел.час			1,15				1045,34
		Всего по позиции					38 935,07		468 998,99	1045,34
19	ТССЦ-507-0589	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	10 м	-70	235,20		-16 464,00		-16 464,00	
20	прайс	Труба РН (25) 32х5,4 армированная в середине стенки ALUMINIUM	м	700	145,37		101 759,00		101 759,00	
21	ТЕР16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм	100 м трубопрово да	1,608	2 790,57			ТЕР16-04-002-02		16,48
		ЗП			1 387,16	1,15	2 565,13	16,7	42 837,67	
		ЭМ			820,19	1,25	1 648,59	5,75	9 479,39	
		в т.ч. ЗПМ			103,48	1,25	207,99	16,7	3 473,43	
		МР			583,22		937,81	3,1	2 907,21	
		НР от ФОТ	%	98		0,9	3 194,63	(0,9*0,85)	45 384,88	
		СП от ФОТ	%	56		0,85	1 956,44	(0,85*0,8)	25 934,22	
		ЗТР	чел.час			1,15				276,71
		Всего по позиции					10 302,60		126 543,37	276,71

исполнитель: *Л.И.*

Баканева Т.М.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТССЦ-507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	10 м	-14,94	173,52		-2 592,39		-2 592,39	✓
23	прайс	Труба РН (25) 25х4,2 армированная в середине стенки ALLUMINIUM	м	149,4	97,63		14 585,92		14 585,92	✓
24	ТЕРр69-4-1	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов: в стенах и перегородках оштукатуренных	100 отверстий	2,53	1 031,00			ТЕРр69-4-1		0,13
		ЗП			626,92		1 586,11	16,7	26 488,04	
		ЭМ			1,49		3,77	8,83	33,29	
		в т.ч. ЗПМ			0,63		1,59	16,7	26,55	
		МР			402,59		1 018,55	4,95	5 041,82	
		НР от ФОТ	%	66			1 238,41	0,85	17 499,63	
		СП от ФОТ	%	40			793,85	0,8	10 605,84	
		ЗТР	чел.час							
		Всего по позиции					4 640,69		59 668,62	✓ 199,01
25	ТЕР16-04-002-05	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 50 мм	100 м трубопрово да	1,09	5 208,39			ТЕР16-04-002-05		18,34
		ЗП			1 311,89	1,15	1 644,45	16,7	27 462,32	
		ЭМ			1 345,31	1,25	1 832,99	5,75	10 539,69	
		в т.ч. ЗПМ			169,87	1,25	231,45	16,7	3 865,22	
		МР			2 551,19		2 780,80	1,91	5 311,33	
		НР от ФОТ	%	98		0,9	2 161,04	(0,9*0,85)	30 700,99	
		СП от ФОТ	%	56		0,85	1 323,45	(0,85*0,8)	17 543,42	
		ЗТР	чел.час			1,15				
		Всего по позиции					9 742,73		91 557,75	✓ 177,4
26	ТССЦ-507-0591	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 50 мм	10 м	-10,31	483,75		-4 987,46		-4 987,46	✓
27		Труба РН (25) 50х8,3 армированная в середине стенки ALLUMINIUM	м	103,1	347,90		35 868,49		35 868,49	✓
28	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм	100 м трубопрово да	0,2069	3 594,87			ТЕР16-04-002-01		3,47
		ЗП			1 763,52	1,15	419,60	16,7	7 007,32	
		ЭМ			1 334,83	1,25	345,22	5,72	1 974,66	
		в т.ч. ЗПМ			169,36	1,25	43,80	16,7	731,46	
		МР			496,52		102,73	2,84	291,75	
		НР от ФОТ	%	98		0,9	533,84	(0,9*0,85)	7 584,00	
		СП от ФОТ	%	56		0,85	326,93	(0,85*0,8)	4 333,72	
		ЗТР	чел.час			1,15				
		Всего по позиции					1 728,32		21 191,45	✓ 45,26
29	ТССЦ-507-0622	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	10 м	-1,86	128,28		-238,60		-238,60	✓
30	прайс	Труба РН (25) 20х3,4 армированная в середине стенки ALLUMINIUM	м	18,6	68,09		1 266,47		1 266,47	✓
31	ТЕРр65-5-9	Смена задвижек диаметром: 100 мм	100 шт.	0,02	50 838,49			ТЕРр65-5-9		

исполнитель
И.М. Канева

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЗП			3 578,56					
		ЭМ			252,59				1 195,22	
		в т.ч. ЗПМ					71,57	16,7	52,32	
		МР					5,05	16,7		
		НР от ФОТ	%	88	47 007,34		940,15	7,09	6 665,66	
		СП от ФОТ	%	48			73,72	0,85	1 051,79	
		ЗТР	чел.час				42,94	0,8	573,71	
		Всего по позиции					1 133,43		9 538,70	8,44
32	ТССЦ-302-1177	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 100 мм	шт.	-2	3 192,48		-6 384,96		-6 384,96	✓
33	прайс	Кран шаровой BREEZE 11с41п фланец 100/80 (PN16) (сог-но дефектного акта)	шт	2	4 797,41		9 594,82		9 594,82	✓
34	ТЕР46-03-010-02	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 100 см2	100 отверстий	1,2	1 231,32			ТЕР46-03-010-02		10,79
		ЗП			314,97		377,96	16,7	6 311,93	
		ЭМ			916,35		1 099,62	4,6	5 058,25	
		в т.ч. ЗПМ			84,51		101,41	16,7	1 693,55	
		МР								
		НР от ФОТ	%	84			474,58	(0,9*0,85)	6 724,60	
		СП от ФОТ	%	48			285,23	(0,85*0,8)	3 842,63	
		ЗТР	чел.час							
		Всего по позиции					2 237,39		21 937,41	42,52
35	прайс	Муфта переходная наруж./внутр. 90/75	шт	1	126,38		126,38		126,38	✓
36	прайс	Муфта переходная наруж./внутр. 50/32	шт	1	16,05		16,05		16,05	✓
37	прайс	Муфта переходная наруж./внутр. 50/40	шт	4	24,49		97,96		97,96	✓
38	прайс	Муфта переходная наруж./внутр. 75/63	шт	1	81,34		81,34		81,34	✓
39	прайс	Муфта переходная наруж./внутр. 40/32	шт	6	14,91		89,46		89,46	✓
40	прайс	Муфта переходная внутр./внутр. 32/25	шт	182	9,08		1 652,56		1 652,56	✓
41	прайс	Муфта переходная наруж./внутр. 32/20	шт	3	5,45		16,35		16,35	✓
42	прайс	Муфта 63	шт	36	38,29		1 378,44		1 378,44	✓
43	прайс	Муфта 50	шт	13	19,97		259,61		259,61	✓
44	прайс	Муфта 40	шт	36	18,80		676,80		676,80	✓
45	прайс	Муфта 32	шт	60	9,23		553,80		553,80	✓
46	прайс	Муфта 75	шт	1	152,35		152,35		152,35	✓
47	прайс	Муфта 90	шт	2	177,59		355,18		355,18	✓
48	прайс	Шаровой кран 63	шт	4	1 697,69		6 790,76		6 790,76	✓
49	прайс	Шаровой кран 50	шт	3	948,91		2 846,73		2 846,73	✓
50	прайс	Шаровой кран 32	шт	69	278,49		19 215,81		19 215,81	✓
51	прайс	Шаровой кран 25	шт	254	197,29		50 111,66		50 111,66	✓
52	прайс	Шаровой кран 20	шт	32	119,50		3 824,00		3 824,00	✓
53	прайс	Кран шаровой 1/2" ВВ ручка 11627п1	шт	60	122,91		7 374,60		7 374,60	✓
54	прайс	Болгое	шт	4	263,75		1 055,00		1 055,00	✓
55	прайс	Бурт 90	шт	4	396,16		1 584,64		1 584,64	✓
56	прайс	Фланец метал. для ПНД 90	шт	30	26,93		807,90		807,90	✓
57	прайс	Тройник переходной 32х25х32	шт	87	14,44		1 256,28		1 256,28	✓
58	прайс	Тройник переходной 32х20х32	шт	6	68,07		408,42		408,42	✓
59	прайс	Скоба 32	шт	6	9,72		58,32		58,32	✓
60	прайс	Угольник 25	шт	2	41,20		82,40		82,40	✓
61	прайс	Угольник 50	шт	294	154,89		45 537,66		45 537,66	✓
		Муфта разъем. наруж. резьба 25 х 1/2"	шт							✓

Форм. 01-02/01-01 (введ. 01.01.2001) (ИЗД. 01) 30-80-81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
62	прайс	Муфта разъем. наруж. резьба 25 х 3/4"	шт	66	180,88		11 938,08		11 938,08	✓
63	прайс	Муфта разъем. внутр. резьба 50 х 1 1/2"	шт	1	513,46		513,46		513,46	✓
64	прайс	Угольник 45 град. 25	шт	706	9,72		6 862,32		6 862,32	✓
65	прайс	Угольник 45 град. 32	шт	116	10,29		1 193,64		1 193,64	✓
66	прайс	Угольник 32	шт	99	19,05		1 885,95		1 885,95	✓
67	прайс	Крестовина 32	шт	12	45,33		543,96		543,96	✓
68	прайс	Муфта наруж. резьба 20 х 1/2"	шт	60	46,42		2 785,20		2 785,20	✓
69	прайс	Держатель мет. с винт. шурупом и дюб. 63/верхний и нижний розлив/	шт	79	50,57		3 995,03		3 995,03	✓
70	прайс	Держатель мет. с винт. шурупом и дюб. 50	шт	85	27,66		2 351,10		2 351,10	✓
71	прайс	Держатель мет. с винт. шурупом и дюб. 40	шт	85	28,87		2 453,95		2 453,95	✓
72	прайс	Держатель мет. с винт. шурупом и дюб. 32	шт	309	21,50		6 643,50		6 643,50	✓
73	прайс	Держатель мет. с винт. шурупом и дюб. 25	шт	77	23,94		1 843,38		1 843,38	✓
74	ТССЦ-101-2591	Шпильки / 8 х1000 -сгайкой/	шт.	64	59,49		3 807,36		3 807,36	✓
75	прайс	Перфолента 13х0,5 (25 метров)	шт	112	7,61		852,32		852,32	✓
76	прайс	Тройник переходной 40х32х40	шт	22	31,74		698,28		698,28	✓
77	прайс	Тройник переходной 50х32х50	шт	31	53,81		1 668,11		1 668,11	✓
78	прайс	Тройник переходной 63х32х63	шт	16	63,75		1 020,00		1 020,00	✓
79	ТССЦпг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,7	28,47			ТССЦпг-01-01-01-041		
		ЗП								
		ЭМ			28,47		19,93	12,63	251,72	
		в т.ч. ЗПМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%	0				0,85		
		СП от ФОТ	%	0				0,8		
		Всего по позиции					19,93		251,72	✓
80	ТССЦпг-03-21-01-017	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 17 км I класс груза	1 т груза	0,7	9,98			ТССЦпг-03-21-01-017		
		ЗП								
		ЭМ			9,98		6,99	9,3	65,01	
		в т.ч. ЗПМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%	0				0,85		
		СП от ФОТ	%	0				0,8		
		Всего по позиции					6,99		65,01	✓
Итого по разделу 1 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ										
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										
Исполнитель: <div>Бакаева Т.М.</div>										
332-216-62										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Материалы									420 952,42	416 031,66
Машины и механизмы									60 211,20	60 211,20
в том числе заработная плата машинистов									21 072,40	21 072,40
Накладные расходы									324 773,65	324 773,65
Сметная прибыль									187 332,06	187 332,06
НДС 18%									238 587,47	238 587,47
ВСЕГО по смете									1 564 073,42	1 556 611,94

Составил: Название организации _____ (тел.:)

Проверил: Название организации _____ (тел.:)

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

Согласовано в сумме 1 556 611,94 руб.
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

28.08.2016

Исполнитель: *Бег*
Баканева Т.М.