

Объект: Капитальный ремонт жилого дома по адресу: г.Ефремов, ул.Ленина, д.37

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1
(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт теплоснабжения Дополнительные работы

Сметная стоимость: **1 237.149** тыс. руб.
монтажных работ: **0.450** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **1.736** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **249.036** тыс. руб.
Сметная заработная плата с доп. и изм. 2 (приказ Минстроя России № 140/пр)".

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 09.2015 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Тульской области (эталон) с доп. и изм. 2 (приказ Минстроя России № 140/пр)".

№ пп	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Цена на единицу измерения	Поправ. коэфф.	Стоимость в ценах 2000 г.	Пункт коэфф. пересч.	Кoeffициенты пересчета	Стоимость в текущих ценах	Затраты труда рабочих
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Глобальные начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15

1.	16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм	100 м трубопровод ода	0.353	2 790.57			E16-04-002-02			
		Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225									
		Зарплата рабочих			1 387.16	1.3225	647.59		16	10 361.36	
		Эксплуатация машин			820.19	1.4375	416.20		5.58	2 322.37	
		в т.ч. зарплата машинистов			103.48	1.4375	52.51		16	840.15	
		Материальные ресурсы			583.22		205.88		3.12	642.34	
		Накладные расходы			115		805.12		98	10 977.48	
		Плановые накопления / Сметная прибыль			71		497.07		56	6 272.85	
		Затраты труда	чел-ч	197.8989							70
							2 571.85			30 576.40	70

2.	507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	10 м	-3.2794	57.08		-187.19	[цена]	173.54	-569.11	
		Объем: (0.353)*(-9.29)									
3.	С кат 2 кв 2015. (стр 114)	Труба полипропиленовая PN25 армир. Д- 25мм Ц=90,48/1,18*1,02*1,08=84,47	м	32.794				[цена]	84.47	2 770.11	
4.	С Кат 2 кв 2015. (стр 114)	Опора полипропиленовая 25 Ц- 5,22/1,18*1,02*1,12=5,02	шт	340				[цена]	5.02	1 706.80	
5.	С Кат 2 кв 2015. (стр115)	Угольник полипропиленовый 45 Д-25 Ц=8,7/1,18*1,02*1,12=8,36	шт	336				[цена]	8.36	2 808.96	

Исполнитель: 
Баканова Т.М.

21.9.2016

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			шт					[цена]				
6. С Кат 2 кв 2015. (стр 114)	Муфта полипропиленовая 25 Ц- 6,96/1,18*1,02*1,112=6,69		36 ✓						6.69	240.84 ✓		
7. С Кат 2 кв 2015. (стр 115)	Тройник полипропиленовый Д- 25 Ц=11,6/1,18*1,02*1,112=11,15		58 ✓						11.15	646.70 ✓		
8. С Кат 2 кв 2015. (стр 115)	Тройник полипропиленовый Д- 25x20x25 Ц=13,34/1,18*1,02*1,112=12,82		196 ✓						12.82	2 512.72 ✓		
9. С - прайс лист. (СантехТула)	Муфта полипропиленовая разъемная с ВР Ду25*х1/2 Ц=90,77/1,18*1,02*1,112=87,25		47 ✓						87.25	4 100.75 ✓		
10. С Кат 2 кв 2015. (стр 115)	Крестовина Д- 25 Ц=22,82/1,18*1,02*1,112=21,94		49 ✓						21.94	1 075.06 ✓		
11. 302-1484	Кран шаровой В-В размером 3/4"		279 ✓	79.40	22 152.60				272.09	75 913.11 ✓		
12. 65-1-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм		0.4708 ✓	353.34	E65-1-1							
509-9899	Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Строительный мусор и масса возвратных материалов Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда			269.31 6.94 1.26 77.09 74 50 39.859	1.15 1.15 1.15 36.29 108.40 73.25			16 6.54 16 9.95		2 332.96 24.57 10.92 361.13 1 476.64 937.55	19	
13. 16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225 Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда		0.4708 ✓	3 594.87	E16-04- 002-01							19
14. 507-0622	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм Объем: (0.4708)*(-8.99)		251.5924	47.10	4 490.70				135.36	53 167.69 ✓	118	
				-4.2325	-199.35					-572.91	118	

Исполнитель: 
Баканева Т.М.

< 2/15-185 ДОП * 6 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.150623) тел./факс (495) 347-33-01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15. С Кат 2 кв 2015. (стр 114)	Труба полипропиленовая PN25 армир. 20*2,8 Ц=60,32/1,18*1,02*1,08=56,31	М	42.325					[цена]	56.31		2 383.32 ✓
16. С Кат 2 кв 2015. (стр 114)	Опора полипропиленовая 20 Ц- 3,48/1,18*1,02*1,112=3,35	шт	203 ✓					[цена]	3.35		680.05 ✓
17. 302-1483	Кран шаровой В-В размером 1/2"	шт.	47 ✓		54.00		2 538.00	[цена]	185.06		8 697.82 ✓
18. 16-04-002-06	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 63 мм	шт.	3.161		5 282.69			E16-04- 002-06			
<p>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</p> <p>Зарплата рабочих</p> <p>Эксплуатация машин</p> <p>в т.ч. зарплата машинистов</p> <p>Материальные ресурсы</p> <p>Накладные расходы</p> <p>Плановые накопления / Сметная прибыль</p> <p>Затраты труда</p>											
					1 258.11	1.3225	5 259.43		16		84 150.90
					1 345.31	1.4375	6 113.00		5.57		34 049.44
					169.87	1.4375	771.88		16		12 350.06
					2 679.27		8 469.17		2.94		24 899.37
					115		6 936.01		98		94 570.94
					71		4 282.23		56		54 040.54
19. 507-0592	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм	10 м	-29.9031		274.93			[цена]	795.86		592
							31 059.85				291 711.18 ✓
							-8 221.26				-23 798.68 ✓
20. С Прайс. (СантехТула)	Труба полипропиленовая PN25 армир. 63x10,5 Ц=347,03/1,18*1,02*1,08=323,97	м	299.031					[цена]	314.54		94 057.21 ✓
21. С - прайс лист. (СантехТула)	Муфта полипропиленовая с ВР Ду63x2 Ц=442,61/1,18*1,02*1,112=464,84	шт	47 ✓					[цена]	413.06		19 413.82 ✓
22. С - прайс лист. (СантехТула)	Уголок 90 Д-63 Ц=56,15/1,18*1,02*1,112=53,97	шт	16 ✓					[цена]	53.97		863.52 ✓
23. С - прайс лист. (СантехТула)	Тройник 63x63x63 Ц=81,36/1,18*1,02*1,112=78,2	шт	3 ✓					[цена]	78.2		234.60 ✓
24. С - прайс лист. (СантехТула)	Муфта полипропиленовая 63 Ц=32,17/1,18*1,02*1,112=30,92	шт	20 ✓					[цена]	30.92		618.40 ✓
25. С - прайс лист. (СантехТула)	Тройник 63x25x63 Ц=63,71/1,18*1,02*1,112=61,24	шт	47 ✓					[цена]	61.24		2 878.28 ✓
26. С - прайс лист. (ООО Полимерстрой)	Переход 63x90 Ц- 105,02/1,18*1,02*1,112=100,95	шт	2 ✓					[цена]	100.95		201.90 ✓
27. С - прайс лист. (ООО Полимерстрой)	Тройник 90 Ц-385,07/1,18*1,02*1,112=370,14	шт	1 ✓					[цена]	370.14		370.14 ✓

Исполнитель: 
Баканева Т.М.

< 2/15-185 ДОП * 6 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.150623) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4а

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

28. С - прайс лист. (ООО Полимерстрой) Переход 90x75 Ц-136,352/1,18*1,02*1,112=131,06 [цена] 131.06 262.12 ✓

29. С - прайс лист. (ООО Полимерстрой) Уголок 90 град Д-75мм Ц-178,53/1,18*1,02*1,112=171,61 [цена] 171.61 343.22 ✓

30. С - прайс лист. (ООО Полимерстрой) Муфта 75 Ц-152,84/1,18*1,02*1,112=146,72 [цена] 146.72 1 027.04 ✓

31. 301-1224 Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты кг 5 6.81 34.05 [цена] 45.37 226.85 ✓

32. 16-04-002-08 Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 90 мм Е16-04-002-08

Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225
 Зарплата рабочих 1 289.05 1.3225 1 687.72 16 27 003.54
 Эксплуатация машин 1 448.84 1.4375 2 061.88 5.6 11 546.53
 в т.ч. зарплата машинистов 182.23 1.4375 259.34 16 4 149.38
 Материальные ресурсы 4 049.21 4 008.72 4 16 034.87
 Накладные расходы 115 2 239.12 98 30 529.86
 Плановые накопления / Сметная прибыль 71 1 382.41 56 17 445.64
 Затраты труда чел-ч 191.7625 190

33. 507-0594 Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 90 мм 10 м -9.6426 410.42 [цена] 1 633.73 -15 753.40 ✓

34. С - прайс лист. (ООО Полимерстрой) Труба полипропиленовая армированная Д-90мм Ц-1132,50/1,18*1,02*1,08=1057,26 Объем: (0.99)*(-9.74) [цена] 1 057.26 101 947.35 ✓

35. 301-1224 Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты кг 20 6.81 136.20 [цена] 45.37 907.40 ✓

36. С - прайс лист. (ООО Полимерстрой) Бурт 90 Ц=237,44/1,18*1,02*1,112=228,23 [цена] 228.23 684.69 ✓

37. С - прайс лист. (ООО Полимерстрой) Муфта 90 Ц=191,84/1,18*1,02*1,112=184,4 [цена] 184.4 4 425.60 ✓

38. С - прайс лист. (ООО Полимерстрой) Угол 90 град 90 Ц=290,55/1,18*1,02*1,112=279,28 [цена] 279.28 6 702.72 ✓

Исполнитель: *Рег*
 Баканева Т.М.

< 2/15-185 ДОП * 6 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.150623) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4а

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39. 507-0985		Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	1	41.07		41.07 [цена]		449.87		449.87

40. 65-19-1		Демонтаж радиаторов весом до 80 кг	100 шт.	1.16	876.35		E65-19-1				147
		Зарплата рабочих			809.60	1.15	1 080.01		16		17 280.10
		Эксплуатация машин			66.75	1.15	89.04		7.93		706.12
		в т.ч. зарплата машинистов			28.27	1.15	37.71		16		603.39
		Накладные расходы	%		74		827.11		63		11 266.60
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50		558.86		40		7 153.40
		Затраты труда	чел-ч	126.5							
							2 555.02				36 406.22

41. 18-03-001-01		Установка радиаторов чугунных б/у	100 кВт радиаторов в и конвектор ов	1.2992	37 482.57		E18-03-001-01				147
		Зарплата рабочих			634.37	1.3225	1 089.97		16		17 439.51
		Эксплуатация машин			290.60	1.4375	542.72		8.89		4 824.82
		в т.ч. зарплата машинистов			34.33	1.4375	64.11		16		1 025.84
		Материальные ресурсы			36 557.60				6.95		
		Накладные расходы	%		115		1 327.19		98		18 096.04
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		71		819.40		56		10 340.60
		Затраты труда	чел-ч	100.11325							130
							3 779.28				50 700.97

42. 26-01-017-01		Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука (<Армофлекс>), вспененного полиэтилена (<Термофлекс>) трубками	10 м трубопровод ода	60.015	626.99		E26-01-017-01				130
		Зарплата рабочих			32.63	1.3225	2 589.84		16		41 437.40
		Эксплуатация машин			15.88	1.4375	1 369.99		9.11		12 480.63
		Материальные ресурсы			578.48				2.11		
		Накладные расходы	%		90		2 330.86		77		31 906.80
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60		1 553.90		48		19 889.95
		Затраты труда	чел-ч	4.6552							279
							7 844.59				105 714.79

43. 104-0169		Клипсы (зажимы)	шт.	1800	1.08		1 944.00 [цена]		3.25		279
											5 850.00

Баканова Т.М.

< 2/15-185 ДОП * 6 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.150623) тел./факс (495) 347-33-01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44. С Прайс. (ООО ПКФ "СантехТула")	Энергофлекс 28/9 Ц - 16,95/1,18*1,02*1,22=17,87	М	203.555	17.87	3 637.53	✓	Форма 4а				

Объем: 185.05*1.1

45. С Прайс. (ООО ПКФ "СантехТула")	Энергофлекс 64/13 Ц - 62,42/1,18*1,02*1,22=65,83	М	347.71	65.83	22 889.75	✓
---	---	---	--------	-------	-----------	---

Объем: 316.1*1.1

46. С Прайс. (ООО ПКФ "СантехТула")	Энергофлекс110/13 Ц - 133,22/1,18*1,02*1,22=140,49	М	108.9	140.49	15 299.36	✓
---	---	---	-------	--------	-----------	---

Объем: 99*1.1

05-08-057-08

Работы по утапливанию трубы Д-90мм в подвале внутри дома

47. 51-1-1	Разработка грунта внутри здания в котлованах глубиной до 3 м площадью до 10 м2	100 м3 грунта	0.1012	7 120.37	E51-1-1	16	9 054.23
	Зарплата рабочих			4 862.43		1.15	565.89
	Эксплуатация машин			6.01		1.15	0.70
	Материальные ресурсы			2 251.93			227.90
	Накладные расходы	%		75			424.42
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		45			254.65
	Затраты труда	чел-ч	767.05			36	3 259.52
							78
							1 473.55

Объем: 100

48. 69-1-5	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен в 2,5 кирпича	100 отверстий	0.01	1 354.63	E69-1-5	16	249.25
509-9900	Зарплата рабочих			1 354.63		1.15	15.58
	Строительный мусор	т	0.0025				
	Накладные расходы	%		78			12.15
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50			7.79
	Затраты труда	чел-ч	213.693			40	99.70
							35.52
							513.46

Объем: 1 м3

49. 11-01-002-04	Устройство подстилающих слоев щебеночных подстилаю щего слоя	1 м3	0.5	336.84	E11-01- 002-04	16	326.71
	Зарплата рабочих			30.88		1.3225	20.42
	Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			53.99		1.4375	38.81
	Материальные ресурсы			5.17		1.4375	3.72
	Накладные расходы			251.97			125.99
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		111			26.80
		%		64			15.45

Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225

Исполнитель: *Р.С.*
Баканова Т.М.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда	чел-ч	4.932925							Форма 4а

50. 08-02-003-03	Кладка из кирпича столбов прямоугольных неармированных при высоте этажа до 4 м	1 м3	735.37	0.6				E08-02-			2
	Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225							003-03			2
	Зарплата рабочих		69.70	1.3225					16	884.91	
	Эксплуатация машин		31.40	1.4375					7.41	200.68	
	в т.ч. зарплата машинистов		5.30	1.4375					16	73.14	
	Материальные ресурсы		634.27						6.71	2 553.57	
	Накладные расходы	%	110						93	890.99	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%	68						54	517.35	
	Затраты труда	чел-ч	10.487425								6
										5 047.49	6

ИТОГО ПО СМЕТЕ	53 791.01	692 360.17	1633
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	41.07	449.87	
МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	41.07	449.87	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	41.07	449.87	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	7 362.05	369 591.16	367
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=77 - по стр. 42; %=64 - по стр. 47; %=66 - по стр. 48; %=94 - по стр. 49; %=93 - по стр. 50)	2 860.09	39 120.00	
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 42; %=36 - по стр. 47; %=40 - по стр. 48; %=51 - по стр. 49; %=54 - по стр. 50)	1 872.51	23 963.47	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	12 094.65	432 674.63	
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	46 387.89	322 319.14	1266
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=98 - по стр. 1, 13, 18, 32, 41; %=63 - по стр. 12, 40)	13 637.50	185 931.83	
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=56 - по стр. 1, 13, 18, 32, 41; %=40 - по стр. 12, 40)	8 474.20	107 055.86	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	68 499.59	615 306.83	
ВСЕГО ПО СМЕТЕ	80 635.31	1 048 431.33	
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	16 497.59	225 051.83	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	10 346.71	131 019.33	
Оплата основных рабочих	14 255.60	228 089.28	
Оплата механизаторов	1 309.14	20 946.24	
Нормативная трудоемкость			1736
Стоимость механизмов	11 566.56	71 339.58	
Сметная стоимость материалов	27 968.87	392 931.30	
ВСЕГО	80 635.31	1 048 431.33	
НДС	14 514.36	188 717.64	

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

Согласовано в сумме 1 048 431,33 руб.
Проверку объемов работ и стоимость материалов осуществляет заказчик

Исполнитель: Бакаева Т.М.
18

Всего по смете:

1 048 431,33