

РАСЧЕТ РАБОТ  
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА РЕМОНТА  
20 г.

Фонд капитального ремонта Тульской области  
«УТВЕРЖДАЮ»  
2015г

Стройка: Капитальный ремонт системы теплоснабжения жилого дома по адресу: г. Ефремов, ул.Короткова, д.4  
Объект: Капитальный ремонт системы теплоснабжения жилого дома по адресу: г. Ефремов, ул.Короткова, д.4

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на капитальный ремонт системы теплоснабжения жилого дома по адресу: г. Ефремов, ул.Короткова, д.4

Основание: дефектный акт

Сметная стоимость:

590.513 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость:

0.821 тыс. чел.ч

Сметная заработная плата:

117.391 тыс. руб.

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".

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

1. ТЕРР 65-14-4 Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм

Объем: 104+19

Зарплата рабочих

Эксплуатация машин

Материальные ресурсы

Накладные расходы

Плановые накопления / Сметная прибыль

Затраты труда

2. ТЕР 16-04-002-

100 м Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 75 мм

Начисления: НЗ = 1.25, Н4 = 1.25, Н5 = 1.15

Зарплата рабочих

Эксплуатация машин

1 443.74

1.15

315.46

402.31

16

Исполнитель: *Бакаева Т.М.*

5 047 2 241

N 18.556



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

ЛК ПИК (вер.1.3.151005) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4а

10. С.Прайс лист	Труба РН (25) 63х10,5	м	98.384	72.96	7 178.10	405,65/	378.7	37 258	✓		
						1,18*1,0					
						2*1,08					
11. С.Прайс лист	Угловыик д.63	шт	9	10.48	94.32	56,58/1,	54.38	489	✓		
						18*1,02					
						*1,112					
						[цена]					
12. С.Прайс лист	Тройник переходной 63*25*63	шт	10	11.77	117.70	63,54/1,	61.07	611	✓		
						18*1,02					
						*1,112					
						[цена]					
13. С.Прайс лист	Тройник 63	шт	2	15.18	30.36	82,01/1,	78.83	158	✓		
						18*1,02					
						*1,112					
						[цена]					
14. С. Прайс лист	Муфта д.63	шт	15	6.00	90.00	32,42/1,	31.16	467	✓		
						18*1,02					
						*1,112					
						[цена]					
15. С.Прайс лист	Муфта переходная д.63*50	шт	3	6.21	18.63	33,56/1,	32.26	97	✓		
						18*1,02					
						*1,112					
						[цена]					
16. С. Прайс лист	Муфта н.р. д.63*2 "	шт	4	100.99	403.96	545,30/	524.15	2 097	✓		
						1,18*1,0					
						2*1,112					
						[цена]					
17. С. Прайс лист	Муфта разъемная н.р. д.63*2"	шт	4	135.10	540.40	729,45/	701.16	2 805	✓		
						1,18*1,0					
						2*1,112					
						[цена]					
18. С.Прайс лист	Опора д.63	шт	10	3.37	33.70	18,18/1,	17.47	175	✓		
						18*1,02					
						*1,112					
						[цена]					
19. ТЕР 16-04-002-05	Прокладка трубопроводов отопления из полипропиленовых труб наружным диаметром 50 мм	100 м	0.59	5 208.39		E16-04-	002-05				

Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

Зарплата рабочих  
Эксплуатация машин  
в т.ч. зарплата машинистов

1 311.89 1.15 890.12 16  
1 345.31 1.25 992.17 5.57  
169.87 1.25 125.28 2 004

Бакаева Т.М.



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

Накладные расходы

Плановые накопления / Сметная прибыль

Затраты труда

%

%

чел-ч

186,8

115

71

1 342,72

828,98

98

56

10 461

119,5

51 397

4 461,87

29. ТСЦ 507-0590

Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм

Объем: (0,64)\*(-9,37)

30. С.Прайс лист

Труба РН (25) 40х5,6

м

59,968

50,07

3 002,60 278,40/

259,9

15 586

31. С.Прайс лист

Угловник Д.40

шт

4

7,11

28,44 38,40/1,

36,91

148

32. С.Прайс лист

Тройник Д.40\*25\*40

шт

11

9,78

107,58 52,80/1,

50,75

558

33. С.Прайс лист

Муфта Д.40

шт

14

4,30

60,20 23,20/1,

22,3

312

34. С.Прайс лист

Муфта разъемная н.р. Д.40\*1 1/4

шт

2

93,19

186,38 503,20/

483,69

967

35. С.Прайс лист

Опора Д.40

шт

42

2,07

86,94 11,20/1,

10,76

452

36. С.Прайс лист

Затлушка Д.40

шт

2

6,22

12,44 33,60/1,

32,3

65

37. С.Прайс лист

Бочата 1 1/4

шт

2

2,59

5,18 14/1,18

13,46

27

[цена]

112  
\*1,02\*1,  
112

[цена]

12,44 33,60/1,  
\*1,112  
18\*1,02

[цена]

86,94 11,20/1,  
\*1,112  
18\*1,02

[цена]

186,38 503,20/  
2\*1,112  
1,18\*1,0

[цена]

60,20 23,20/1,  
\*1,112  
18\*1,02

[цена]

107,58 52,80/1,  
\*1,112  
18\*1,02

[цена]

28,44 38,40/1,  
\*1,112  
18\*1,02

[цена]

3 002,60 278,40/  
1,18\*1,0  
2\*1,08

Бакаева Т.М.

Исполнитель:

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

ПК ПИК (вер.1.3.151005) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4а

38. С. Прайс лист	Тройник д.25	шт	44	1.97	86.68	10.63/1,	18*1,02	*1,112	10.22	450	✓
-------------------	--------------	----	----	------	-------	----------	---------	--------	-------	-----	---

39. С. Прайс лист	Муфта н.р. 25*3/4	шт	349	14.05	4 903.45	75,85/1,	18*1,02	*1,112	72.91	25 446	✓
-------------------	-------------------	----	-----	-------	----------	----------	---------	--------	-------	--------	---

40. С. Прайс лист	Муфта разъем н.р. 25*3/4	шт	162	26.91	4 359.42	145,32/	1,18*1,0	2*1,112	139.68	22 628	✓
-------------------	--------------------------	----	-----	-------	----------	---------	----------	---------	--------	--------	---

41. С. Прайс лист	Муфта д.25	шт	14	1.59	22.26	8,58/1,1	8*1,02*	1,112	8.25	116	✓
-------------------	------------	----	----	------	-------	----------	---------	-------	------	-----	---

42. С. Прайс лист	Скоба д.25	шт	28	8.74	244.72	47,20/1,	18*1,02	*1,112	45.37	1 270	✓
-------------------	------------	----	----	------	--------	----------	---------	--------	-------	-------	---

43. ТЕР 26-01-017-01	изоляция трубопроводов из вспененного каучука (<Армофлекс>), тробопров	10 м	27.4	626.99	E26-01-	017-01					
----------------------	--	------	------	--------	---------	--------	--	--	--	--	--

Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15, Н48= 0

Зарплата рабочих

Эксплуатация машин

Материальные ресурсы

Накладные расходы

Плановые накопления / Сметная прибыль

Затраты труда

44. С. Прайс лист	Труба теплоизоляционная Энергофлекс 35/13 мм д.25	м	30.8	6.00	184.80	29,55/1,	18*1,02	*1,22	31.16	960	✓
-------------------	---	---	------	------	--------	----------	---------	-------	-------	-----	---

45. С. Прайс лист	Труба теплоизоляционная Энергофлекс 48/13 мм д.40	м	70.4	9.29	654.02	45,72/1,	18*1,02	*1,22	48.21	3 394	✓
-------------------	---	---	------	------	--------	----------	---------	-------	-------	-------	---

Объем: 64\*1.1

Объем: 28\*1.1

Бакаева Т.М.

Исполнитель:



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

ПК ПИК (вер.1.3.151005) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4а

46. С. Прайс лист	Труба теплоизоляционная Энергофлекс 54/13 мм	М	64.9	11.13	722.34	54,77/1,	57.76	3 749	✓
Объем: 59*1.1									
47. С. Прайс лист	Труба теплоизоляционная Энергофлекс 60/13 мм	М	114.4	11.85	1 355.64	58,33/1,	61.51	7 037	✓
Объем: 104*1.1									
48. С. Прайс лист	Труба теплоизоляционная Энергофлекс 76/13 мм	М	20.9	15.22	318.10	74,89/1,	78.97	1 650	✓
Объем: 19*1.1									
[Цена]									
18*1,02									
*1,22									

49. ТССЦ 101-2481	Лента самоклеящаяся "Армофлекс" 3х50 мм	М	241	3.45	831.45	[Цена]	30.14	7 264	✓
50. ТЕР 09-03-039-02	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,5 т	1 т	0.4	657.14	E09-03-039-02				
ТССЦ 201-9002	Зарплата рабочих			419.68	167.87	16	2 686		
	Эксплуатация машин			109.27	43.71	6.08	266		
	в т.ч. зарплата машинистов			1.39	0.56	16	9		
	Материальные ресурсы			128.19	51.28	6.33	325		
	Конструкции стальные	т	0.4						
	Накладные расходы	%		81	136.43	69	1 860		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		72	121.27	58	1 563		
	Затраты труда	чел-ч	49.49					19.8	

51. ТССЦ 101-2542	Сталь угловая 25*25 мм (кронштейны из уголка 25)	т	0.4	5 524.52	2 209.81	[Цена]	32	13 121	✓
52. ТЕР 65-19-1	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг	100 шт.	0.72	876.35	E65-19-1				
Объем: 4+68									
Зарплата рабочих				809.60	582.91	16	9 327		
Эксплуатация машин				66.75	48.06	7.93	381		
в т.ч. зарплата машинистов				28.27	20.35	16	326		
Накладные расходы		%		74	446.41	63	6 081		
Плановые накопления / Сметная прибыль		%		50	301.63	40	3 861		
Затраты труда		чел-ч	110					79.2	

1 379.01 19 651 79.2

Исполнитель: Бакаева Т.М.

53. ТЕР 18-03-001-  
Установка радиаторов (существующих)

100 кВт  
радиаторов  
в и  
конвектор  
об

0.78064 37 482.57

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15, H48= 0

Объем: 476\*0.164

Зарплата рабочих

Эксплуатация машин

в т.ч. зарплата машинистов

Материальные ресурсы

Накладные расходы

Плановые накопления / Сметная прибыль

Затраты труда

чел-ч 30.28

0.02296 37 482.57

E18-03-  
001-01

1 974.64

26 491

67.96

54. ТЕР 18-03-001-  
Установка радиаторов чугунных (новых)

100 кВт  
радиаторов  
в и  
конвектор  
об

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

Объем: 14\*0.164

Зарплата рабочих

Эксплуатация машин

в т.ч. зарплата машинистов

Материальные ресурсы

Накладные расходы

Плановые накопления / Сметная прибыль

Затраты труда

чел-ч 87.06

0.0336 367.84

E13-03-  
004-26

897.45

6 613

1.999

Окраска металлических орудиями  
поверхностей эмалью ПФ-115

100 м2  
окрашива  
емой  
поверхнос  
ти

Объем: 0.24\*14

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

Зарплата рабочих

Эксплуатация машин

в т.ч. зарплата машинистов

32.48

1.15

1.26

5.94

20

Исполнитель: Бакаева Т.М.



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

Материальные ресурсы  
 Накладные расходы  
 Плановые накопления / Сметная прибыль  
 Затраты труда

56. ТСЦ 302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч66р диаметром 50 мм	шт.	2	235.35	470.70 [цена]	1 489.89	2 980	88	0.148
				4.405	14.35				
		%		81	1.02	69	14		
		%		60	0.76	48	10		

57. С. Прайс лист	Бурт д.63	шт	1	20.56	20.56 111.03/ 1,18*1,0 2*1,112 [цена]	106.72	107		
58. С. Прайс лист	Бурт д.75	шт	1	38.36	38.36 207.14/ 1,18*1,0 2*1,112 [цена]	199.11	199		

59. ТЕР 311-01-146-	Порызка. Мысор строительный с порязкой вручную	т	0.036	24.19	Е311- 01-146- 1				
---------------------	---	---	-------	-------	-----------------------	--	--	--	--

60. 310-3005-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км (класс груза 1)	т	0.036	8.56	0.31 X310- 3005-1	4.42	1	10	0.021
	Зарплата рабочих			3.88	0.14	16	2		
	Эксплуатация машин			20.31	0.73	7.07	5		
	Накладные расходы	%		100	0.14	85	2		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60	0.08	48	1		
	Затраты труда	чел-ч		0.578	1.09				

0.31	1								
------	---	--	--	--	--	--	--	--	--

ИТОГО ПО СМЕТЕ  
 СТОЙМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -  
 МАТЕРИАЛОВ -  
 НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=77 - по стр. 43; %=69 - по  
 стр. 55; %=85 - по стр. 59)  
 СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 43, 55, 59)

Исполнитель: *Баканева Т.М.*

48 082.26 335 305 780.6  
 35 782.23 203 569 111.1  
 3 041.26 20 385  
 926.51 12 683  
 617.74 7 907

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

ПК ПИК (вер.1.3.151005) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4а

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 50)

. СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=58 - по стр. 50)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -

СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=63 - по стр. 1, 52; %=98 - по

стр. 2, 8, 19, 28, 53, 54)

. СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=40 - по стр. 1, 52; %=56 - по

стр. 2, 8, 19, 28, 53, 54)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -

. ВСЕГО ПО СМЕТЕ по письму № ЮТ-260/06

ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

Накладные расходы по письму № ЮТ-206/06

ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ

Оплата основных рабочих

Оплата механизаторов

Стоимость механизмов

Сметная стоимость материалов

ВСЕГО

НАС

ВСЕГО ПО СМЕТЕ

«Первоначальный хозяйственный центр»  
исполнительное учреждение  
на членстве в строительстве

Согласовано в сумме 590 513 0145  
Проверку объемов работ и стоимость  
материалов осуществляет заказчик

18.07.2016

Исполнитель: *bay*  
Бакаева Т.М.