

ПК РИК (вер. 1 3.160712) тел./факс (495) 347-33-01  
 «УТВЕРЖДАЮ» 683696, 71  
 720-035-16 руб.

Форма 4а

< 67 \* 3 \* 3 >  
 «СОГЛАСОВАНО» 683696, 71  
 720-035-16 руб.

Смета на сумму:

« » / 20 г.  
 « » / 20 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 3

(Локальный сметный расчет)

доп. работы на капитальный ремонт отопления многоквартирного жилого дома по адресу г.Ефремов, ул. Ленина, д.27/40  
 Сметная стоимость: 683696, 71  
 720-035-16 руб.  
 Нормативная трудоемкость: 1.174 тыс.чел.ч  
 Сметная заработная плата: 176.935 тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 06.2016 г.

№ п/п	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.	Коэфф. пересчета	Стоимость в текущих ценах	Затраты труда рабочих
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	E65-14-1 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром до 32 мм	100 м трубопроводов	2.5	301.27			E65-14-1			
		Зарплата рабочих	%		301.27		753.18		16.7	12 578.11	
		Накладные расходы	%		74		557.35		63	7 924.21	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50		376.59		40	5 031.24	
		Затраты труда	чел.ч	37.8						25 533.56	
							1 687.12				
2.	E65-14-4 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм	100 м трубопроводов	1.2	605.44			E65-14-4			
		Зарплата рабочих	%		520.44		624.53		16.7	10 429.65	
		Эксплуатация машин	%		16.32		19.58		3.27	64.03	
		Материальные ресурсы	%		68.68		82.42		3.85	317.32	
		Накладные расходы	%		74		462.15		63	6 570.68	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50		312.27		40	4 171.86	
		Затраты труда	чел.ч	65.3						78.36	
							1 500.95			21 553.54	
										78.36	

Исполнитель: Щепилов Н.Н.

4654

ПК РИК (вер.1.3.160712) тел./факс (495) 347-33-01												Форма 4а
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
3 Е65-19-1												
Демонтаж радиаторов весом до 80 кг												
100 шт				0.45	876.35							
Зарплата рабочих					809.60		364.32		16.7	6 084.14		
Эксплуатация машин					66.75		30.04		8.82	264.95		
в т.ч. зарплата машинистов					28.27		12.72		16.7	212.42		
Накладные расходы				%	74		279.01		63	3 966.83		
Плановые накопления / Сметная прибыль				%	50		188.52		40	2 518.62		
Затраты труда				чел.ч	110							49.5
							861.89			12 834.54		49.5
4. Е16-04-002-02												
(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)												
Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм												
100 м трубопроводов				1.5	2 790.57							
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15												
Зарплата рабочих					1 387.16	1.15	2 392.85		16.7	39 960.60		
Эксплуатация машин					820.19	1.25	1 537.86		5.75	8 842.70		
в т.ч. зарплата машинистов					103.48	1.25	194.03		16.7	3 240.30		
Материальные ресурсы					583.22		874.83		3.1	2 711.97		
Арматура муфтовая				шт.	0							
Крепления				кг	0							
Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам				шт.	0							
Накладные расходы				%	115		2 974.91		98	42 336.88		
Плановые накопления / Сметная прибыль				%	71		1 836.68		56	24 192.50		
Затраты труда				чел.ч	172.086							
							9 617.13			118 044.65		
							-795.41 [цена]		173.52	-2 418.00		
5. С507-0588												
(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)												
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм												
10 м				-13.935	57.08							
Объем: (1.5)*(-9.29)												
6. Прайс												
Труба арм. стекловолокном 25 (PN25) Цена 69,49/1,18*1,02=60,07												
м				139.35	60.07		8 370.75 [цена]			8 370.75		
							8 370.75			8 370.75		
							185.25 [цена]			185.25		
							185.25			185.25		
							258.75 [цена]			258.75		
							258.75			258.75		
							258.75			258.75		
7. Прайс.												
Тройник PPRS 25 Цена=8,57/1,18*1,02=7,41												
шт				25	7.41							
8. Прайс.												
Угольник PPRS 90 гр. 25 Цена=6,65/1,18*1,02=5,75												
шт				45	5.75							
							258.75			258.75		

< 67 * 3 * 3 >	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
а. Прайс	шт	шт	шт	шт	шт	шт	шт	шт	шт	шт	шт	шт

Крестовина PPRS 25  
Цена=12,13/1,18\*1,02=11,46

229.20

10. E16-04 002-03  
(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)  
Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм

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

Зарплата рабочих

Эксплуатация машин

в т.ч. зарплата машинистов

Материальные ресурсы

Арматура муфтовая

Крепления

Фасонные и соединительные части к

полиэтиленовым трубам

Накладные расходы

Плановые накопления / Сметная прибыль

Затраты труда

11. C507-0589  
(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)  
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм

Объем: (1.0)\*( 9.38)

Труба арм.стекловолокон 32 (PN25) Цена

115.92/1,18\*1,02=100,20

Муфта PPRS 32 Цена=7,16/1,18\*1,02=6,19

14. E16-04-002-06  
(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)  
Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 63 мм

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

Зарплата рабочих

Эксплуатация машин

в т.ч. зарплата машинистов

Материальные ресурсы

Арматура муфтовая

Крепления

с103-9140

с301-9240

Исполнитель: Щербакова Н.Н.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
< 67 * 3 * 3 >	с 307-0011	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт	0							
		Накладные расходы	%		115		2 289.66		98	32 584.87	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		71		1 413.62		56	18 619.93	
		Затраты труда	чел-ч	162.748							195.2976
							10 672.57			100 805.01	195.2976
15. С507-0592 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)		Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм	10 м	-11.352	274.93		-3 121.01 [цена]	756.73		-8 590.40	
		Объем: (1.2)*(-9.46)									
16. Прайс.		Труба арм.стекловолокном 63 (PN25) Цена 423,06/1,18*1,02=365,70	м	113.52	365.70		41 514.26 [цена]			41 514.26	
							41 514.26			41 514.26	
17. Прайс.		Муфта PPRS 63 Цена=40,39/1,18*1,02=34,91	шт	8	34.91		279.28 [цена]			279.28	
							279.28			279.28	
18. Прайс.		Тройник PPRS 63x32x63 Цена=89,63/1,18*1,02=77,48	шт	25	77.48		1 937.00 [цена]			1 937.00	
							1 937.00			1 937.00	
19. Прайс.		Угольнику PPRS 90гр.63 Цена=77,18/1,18*1,02=66,71	шт	15	66.71		1 000.65 [цена]			1 000.65	
							1 000.65			1 000.65	
20. E26-01-017-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)		Изоляция трубопроводов (ф32мм-100мм; ф40мм-85,45м; 50мм-108,9м; ф63мм-311м; ф75мм-20,3м; ф90мм-28,6м; ф110мм-6,3м) изделями из вспененного каучука (<Армофлекс>), вспененного полиэтилена (<Термофлекс>) трубками	10 м	66.055	626.99		E26-01-017-01				
		Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15, HHS= 0									
		Зарплата рабочих									
		Эксплуатация машин									
		Материальные ресурсы									
		Трубки из вспененного каучука, полиэтилена	м	0							
		Накладные расходы	%		90		2 230.54		77	31 869.49	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60		1 487.03		48	19 866.70	
		Затраты труда	чел-ч	4.048						96 543.63	267.39064
							7 507.14			106 197.70	267.39064
21. Прайс.		Теплоизоляция ТЕРМАФЛЕКС ФР3 J=13мм 32мм Ц: 66,03/1,18*1,02=57,08	м	100	57.08		5 708.00 [цена]			5 708.00	
							5 708.00			5 708.00	

Исполнитель: Щепилова Н.Н.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22. Прайс		Теплоизоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ J=13мм 40мм Ц: 75,14/1,18*1,02=64,95	М	85,45	64,95		5 549,98			5 549,98	
23. Прайс		Теплоизоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ J=13мм 50мм Ц: 98,03/1,18*1,02=84,74	М	108,9	84,74		9 228,19			9 228,19	
24. Прайс		Теплоизоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ J=13мм 65мм Ц: 132,74/1,18*1,02=114,74	М	311	114,74		35 684,14			35 684,14	
25. Прайс		Теплоизоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ J=13мм 80мм Ц: 156,88/1,18*1,02=135,61 Объем: 20,3+28,6	М	48,9	135,61		6 631,33			6 631,33	
26. Прайс		Теплоизоляция ТЕРМАФЛЕКС ФРЗ J=13мм 100мм Ц: 216,45/1,18*1,02=187,10	М	6,3	187,10		1 178,73			1 178,73	
27. 104-0169 (прайс)		Клей ТЕРМАФЛЕКС, (Thermaflex Glue) Ц: 1300/1,18*1,02=1123,73 Материальные ресурсы	#шт	1802,0	1 123,73		1 178,73			1 178,73	
28. Прайс		Армированная самоклеящаяся лента Энергофлекс 48ммх25мм синяя Ц: 180,64/1,18*1,02=156,15	шт	24	156,15		6 246,00			6 246,00	
29. Е18 03-001-02 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)		Установка радиаторов стальных	100 кВт радиаторов в и конвектор ов	0,63	18 684,89		6 246,00			6 246,00	
с101-9102		Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15, Н48= 0 Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Дюбели распорные полистироловые Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	10 шт. % % чел-ч	0	549,73 178,86 16,15 17 956,30	1,15 1,25 1,25	398,28 140,86 12,72		16,7 8,93 16,7 5,92	6 651,28 1 257,88 212,42	
					115 71		472,65 291,81		98 56	6 726,43 3 843,67	
				75,44			1 303,60			18 479,26	47,5272
										47,5272	

Исполнитель: Щепилова Н.Н.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ИТОГО ПО СМЕТЕ											
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -											
· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=77 - по стр. 21)											
· СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 21)											
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -											
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -											
· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=63 - по стр. 1-3; %=98 - по стр. 4, 10, 14, 30)											
· СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 1-3; %=56 - по стр. 4, 10, 14, 30)											
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -											
ВСЕГО ПО СМЕТЕ											
справочно											
Материалы											
Оплата труда рабочих											
Эксплуатация машин											
в т. ч. оплата труда механизаторов											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
НДС											
ВСЕГО ПО СМЕТЕ с НДС											
18											
173 124.75											
160 911.97											
2 230.54											
1 487.03											
164 629.54											
12 212.78											
8 614.58											
5 394.26											
26 221.62											
190 851.16											
157 424.70											
10 046.19											
5 653.86											
548.74											
10 845.12											
6 881.29											
34 353.21											
225 204.37											
158 325.18											
167 771.39											
38 570.30											
9 163.95											
154 448.44											
91 083.98											
109 835.87											
720 035.16											
364 666.87											
211 583.91											
31 869.49											
19 866.70											
263 320.10											
153 082.96											
122 578.95											
71 217.28											
346 879.19											
610 199.29											
158 325.18											
167 771.39											
38 570.30											
9 163.95											
154 448.44											
91 083.98											
109 835.87											
720 035.16											

Государственное учреждение Тульской области  
«Региональный хозрасчетный центр  
(должность, подпись, Ф.И.О.)  
по ценообразованию в строительстве»

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Согласовано в сумме 683696,71 руб  
Проверку объемов работ и стоимость  
материалов осуществляет заказчик

21.09.2016.

Исполнитель:  
Щепилова Н.Н.