

< 2015-06 \* \* 11-1 >  
«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму:

156 651.54 py6.

156.652	тыс. руб.
0.237	тыс. чел. ч
34.390	тыс. руб.

20—r.

20\_\_г.

Объект: г. Тула, ул. Л. Толстого, д. 1146/57

## ПОКАЛЬНАЯ СМЕТА

на ремонт системы водоснабжения по адресу: г. Тула, ул. Л. Толстого, д. 114/57

Сметная стоимость:  
Нормативная трудоемкость:  
Сметная заработная плата:

— 2004 Тульской области (эталон) с доп. и изм. 2".

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 06.2016 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Тульской области (эталон) с доп. и изм. 2".											
№ 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.	Коэффи-циенты пересче-та	Стоимость в текущих ценах	Затраты труда рабочих
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. Трубопровод</b>											
1.	ТЕРр 65-14-4	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм	100 м трубопроводов	0.315	605.44			E65-14-4			
		Зарплата рабочих			520.44		163.94		16.7	2 737.80	
		Эксплуатация машин			16.32		5.14		3.27	16.81	
		Материальные ресурсы			68.68		21.63		3.85	83.28	
		Накладные расходы	%		74		121.32		63	1 724.81	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50		81.97		40	1 095.12	
		Затраты труда	чел-ч		65.3					20.57	
							<b>394.00</b>			<b>5 657.82</b>	<b>20.57</b>
<b>2. ТЕРр 65-14-3</b>											
		Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	100 м трубопроводов	0.21	382.58			E65-14-3			
		Зарплата рабочих			347.49		72.97		16.7	1 218.60	
		Эксплуатация машин			6.54		1.37		3.27	4.48	
		Материальные ресурсы			28.55		6.00		3.84	23.04	
		Накладные расходы	%		74		54.00		63	767.72	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50		36.49		40	487.44	
											9.156
					43.6					<b>2 501.28</b>	<b>9.156</b>
							<b>170.83</b>				

Плановые накопления / Сметная прибыль:

Полайчева В.С.

4516

< 2015-06 \* \* 11-1 >

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

E46-03-010-01

3. ТЕР 46-03-010-01  
 Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 см<sup>2</sup>  
 Прил.46.1 п.3.3.1 Кзтр=1,25 Кэм=1,25 Прил.46.1 п.3.3.2 Кзтр=1,75 Кэм=1,75 Прил.46.1 п.3.4 Кзтр=1,1 Кэм=1,1


100	0.16	578.26									
отверстий											
Начисления: НЗ= 2.1875, Н4= 2.1875, Н5= 2.1875											
Зарплата рабочих		134.86	2.1875	47.20	16.7	788.24					
Эксплуатация машин		443.40	2.1875	155.19	4.6	713.87					
в т.ч. зарплата машинистов		40.89	2.1875	14.31	16.7	238.98					
Налладные расходы	%	99		60.89	84	862.86					
Плановые накопления / Сметная прибыль	%	60		36.91	48	493.07					
Затраты труда	чел-ч	33.184									
				300.19		2 858.04					5.31

4. ТЕР 69-4-3	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в перекрытиях оштукатуренных	100	0.16	932.16	16.7	1 291.58					
	Зарплата рабочих			77.34	8.84	3.36					
	Эксплуатация машин			2.38	0.38	2.67					
	в т.ч. зарплата машинистов			1.01	0.16	16.7					
	Материальные ресурсы			446.40	71.42	373.53					
	Налладные расходы	%		78	60.45	854.21					
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50	38.75	517.70					
	Затраты труда	чел-ч		60.65							9.704
					248.34	3 040.38					9.704

E69-4-3

5. ТЕР 46-03-017-01	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м <sup>2</sup>	1 мЗ	0.02	1 782.61	16.7	139.28					
	Зарплата рабочих			417.01	8.34	3.00					
	Эксплуатация машин			15.18	0.30	130.73					
	Материальные ресурсы			1 350.42	27.01	117.00					
	Налладные расходы	%		99	8.26						

E46-03-017-01

Исполнитель:  Полайилов Р. -

ПК РИК (вер.1.3.160201) тел./факс (495) 347-33-01											
Форма 4а											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
< 2015-06 * * 11-1 >											
Планоые накопления / Сметная прибыль			%		60		5.00		48	66.85	1.103
Затраты труда			цел-ч	55.16						456.86	1.103
6. ТЕРр 69-1-6								E69-1-6			
Пробивка отверстий в кирпичных стенах для			100	0.18	1 477.83						
водогазопроводных труб вручную при толщине			отверстий						16.7	4 442.37	
стен в 3 кирпича					1 477.83		266.01		66	2 931.96	
Зарплата рабочих			%		78		207.49		40	1 776.95	
Накладные расходы			%		50		133.01				36.49
Планоые накопления / Сметная прибыль										9 151.28	36.49
Затраты труда			цел-ч	202.72			606.51				
7. ТЕРр 69-4-1								E69-4-1			
Заделка отверстий в местах прохода			100	0.18	1 031.00						
трубопроводов в стенах и перегородках			отверстий						16.7	1 884.60	
оштукатуренных					626.92		112.85		8.83	2.38	
Зарплата рабочих					1.49		0.27		16.7	1.84	
Эксплуатация машин					0.63		0.11		4.95	358.73	
в т.ч. зарплата машинистов					402.59		72.47		66	1 245.05	
Материальные ресурсы			%		78		88.11		40	754.58	
Накладные расходы			%		50		56.48				14.159
Планоые накопления / Сметная прибыль										4 245.34	14.159
Затраты труда			цел-ч	78.66			330.18				
8. ТЕР 16-04-002-07								E16-04-002-07			
Прокладка трубопроводов водоснабжения из			100 м	0.315	6 003.35						
напорных полиэтиленовых труб низкого			трубопров								
давления среднего типа наружным диаметром 75			ода								
мм											
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15											
Зарплата рабочих					1 443.74	1.15	522.99		16.7	8 733.93	
Эксплуатация машин					1 693.94	1.25	666.99		5.74	3 828.52	
в т.ч. зарплата машинистов					214.16	1.25	84.33		16.7	1 408.31	
Материальные ресурсы					2 865.67		902.69		3.76	3 394.11	
Накладные расходы			%		115		698.42		98	9 939.40	
Планоые накопления / Сметная прибыль			%		71		431.20		56	5 679.65	
Затраты труда			цел-ч	186.76							58.829
9. ТССЦ 507-0593										31 575.61	58.829
Трубы напорные из полиэтилена низкого			10 м	-3.068	288.56						
давления среднего типа, наружным диаметром											
75 мм											
Труба полипропиленовая PN20											
514.82/1.18x1.02					222.39		6 822.93		445.01	13 652.91	
10. С прайс. (Эльф)											

Исполнитель:  М.П. 



ПК РИК (вер.1.3.160201) тел./факс (495) 347-33-01											
Форма 4а											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
< 2015-06 * * 11-1 >											
11. С-прайс.	Держатель метал. 75- Ц: 47.27/1.18x1.02										
(ПС)	шт. 28										
12. С-прайс.	Шпилька резьбовая М10х2000 - Ц:										
	103.9/1.18x1.02										
13. С-прайс.	Гайка удлиненная М10 - Ц: 10.75/1.18x1.02										
14. ТЕР 16-04-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм										
	шт. 1										
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
	Зарплата рабочих										
	Эксплуатация машин										
	в т.ч. зарплата машинистов										
	Материальные ресурсы										
	Накладные расходы										
	Плановые накопления / Сметная прибыль										
	Затраты труда										
	186.76										
	209.15										
	2 503.03										
	5.603										
15. ТССЦ 507-0590	Трубы-напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм										
	10 м										
	-0.281										
	107.93										
	-30.33 [цена]										
	311.78										
	-87.61										
16. С-прайс.	Труба полипропиленовая PN20 Ду40мм - Ц:										
	127/1.18x1.02										
	м.п. 2.81										
17. ТЕР 16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм										
	100 м										
	0.03										
	2 790.57										
	Е16-04-002-02										
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
	Зарплата рабочих										
	Эксплуатация машин										
	в т.ч. зарплата машинистов										
	Материальные ресурсы										
	Накладные расходы										
	Плановые накопления / Сметная прибыль										
	Затраты труда										
	172.086										
	192.36										
	2 361.03										
	5.163										
	-15.93 [цена]										
	173.52										
	-48.41										
18. ТССЦ 507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм										
	10 м										
	-0.279										
	57.08										
19. С-прайс. (Эльф)	Труба полипропиленовая PN20 Ду25мм 46.72/1.18x1.02										
	м.п. 2.79										
	[цена]										
	40.39										
	112.69										

&lt; 2015-06 \* \* 11-1 &gt;

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20. ТЕР 16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм	100 м	трубопровод	0.15	3 594.87			E16-04-002-01			
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15										
	Зарплата рабочих				1 763.52	1.15	304.21		16.7	5 080.31	
	Эксплуатация машин				1 334.83	1.25	250.28		5.72	1 431.60	
	в т.ч. зарплата машинистов				169.36	1.25	31.76		16.7	530.39	
	Материальные ресурсы				496.52		74.48		2.84	211.52	
	Накладные расходы		%		115		386.37		98	5 498.49	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		71		238.54		56	3 141.99	
	Затраты труда		чел-ч	218.776							32.816
							<b>1 253.88</b>			<b>15 363.91</b>	<b>32.816</b>
							-63.54	[цена]	128.28	-173.05	
21. ТССЦ 507-0622	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	10 м		-1.349	47.10						
								[цена]	24.03	324.16	
22. С-прайс. (Эльф)	Труба полипропиленовая PN20 Ду20мм - Ц: 27,8/1.18x1.02	м.п.		13.49							
		шт.		8	36.99		295.92	[цена]	250.89	2 007.12	
23. ТССЦ 302-1833	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 25 мм	шт.		14	96.91		1 356.74	[цена]	510.4	7 145.60	
24. ТССЦ 302-1834	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 32 мм	шт.		10				[цена]	2.29	22.90	
25. С-прайс. (Эльф)	Муфта 20 - Ц: 2.65/1.18x1.02	шт.		4				[цена]	3.65	14.60	
26. С-прайс. (Эльф)	Муфта 25 - Ц: 4.22/1.18x1.02	шт.		8				[цена]	5.7	45.60	
27. С-прайс. (Эльф)	Муфта 32 - Ц: 6.59/1.18x1.02	шт.		2				[цена]	9.33	18.66	
28. С-прайс. (Эльф)	Муфта 40 - Ц: 10.79/1.18x1.02	шт.		8				[цена]	77.09	616.72	
29. С-прайс. (Эльф)	Муфта 75 - Ц: 89.18/1.18x1.02	шт.		5				[цена]	4.29	21.45	
30. С-прайс. (Эльф)	Муфта 25x20 - Ц: 4.96/1.18x1.02	шт.		8				[цена]	5.59	44.72	
31. С-прайс. (Эльф)	Муфта переходная 32x20 - Ц: 6.47/1.18x1.02	шт.		10				[цена]	6.78	67.80	
32. С-прайс. (Эльф)	Муфта переходная 32x25 - Ц: 7.85/1.18x1.02	шт.						[цена]	15.31	137.79	
33. С-прайс. (Эльф)	Муфта переходная 50x32 - Ц: 17.71/1.18x1.02	шт.									

Исполнитель 9

Полайчева В.С.

&lt; 2015-06 \* \* 11-1 &gt;

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34. С-прайс. (Эльф)	Муфта переходная 63x50 - Ц: 43.06/1.18x1.02	шт.	9					[цена]	37.22	11	334.98
35. С-прайс. (Эльф)	Муфта 75x63 - Ц: 105.43/1.18x1.02	шт.	9					[цена]	91.13		820.17
36. С-прайс. (Эльф)	Муфта комб. НР 20x1/2" - Ц: 46.67/1.18x1.02	шт.	15					[цена]	40.34		605.10
37. С-прайс. (Эльф)	Муфта комб. НР 25x3/4" - Ц: 69.95/1.18x1.02	шт.	20					[цена]	60.47		1 209.40
38. С-прайс. (Эльф)	Муфта комб. НР 32x1" - Ц: 139.71/1.18x1.02	шт.	14					[цена]	120.77		1 690.78
39. С-прайс. (Эльф)	Муфта разъемная ВР 20x1/2" - Ц: 81.32/1.18x1.02	шт.	5					[цена]	70.29		351.45
40. С-прайс. (Эльф)	Муфта разъемная ВР 32x 1" - Ц: 162.69/1.18x1.02	шт.	14					[цена]	140.63		1 968.82
41. С-прайс. (Эльф)	Муфта разъемная ВР 25x 3/4" - Ц: 117.61/1.18x1.02	шт.	10					[цена]	101.66		1 016.60
42. С-прайс. (Эльф)	Тройник 75 - Ц: 240.92/1.18x1.02	шт.	10					[цена]	208.25		2 082.50
43. С-прайс. (Эльф)	Тройник 40x32x40 - Ц: 23.12/1.18x1.02	шт.	6					[цена]	19.99		119.94
44. С-прайс. (Эльф)	Угол 20 - 45* - Ц: 3.63/1.18x1.02	шт.	8					[цена]	3.14		25.12
45. С-прайс. (Эльф)	Угол 25 - Ц: 6.12/1.18x1.02	шт.	38					[цена]	5.29		201.02
46. С-прайс. (Эльф)	Угол 25 - 45* - Ц: 5.8/1.18x1.02	шт.	8					[цена]	5.01		40.08
47. С-прайс. (Эльф)	Угол 32 - Ц: 11.5/1.18x1.02	шт.	6					[цена]	9.94		59.64
48. С-прайс. (Эльф)	Угол 40 - Ц: 18.99/1.18x1.02	шт.	10					[цена]	16.42		164.20
49. С-прайс. (Эльф)	Угол 75 - Ц: 183.76/1.18x1.02	шт.	24					[цена]	158.84		3 812.16
50. С-прайс. (Эльф)	Бурт 75 - Ц: 125.31 /1.18*1.02	шт.	2					[цена]	108.32		216.64
51. ТЕР 16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	шт.	1					E16-02-007-01			
		соединени е	2								
			92.54								
			8.90	1.15							
			4.17	1.25							
			79.47								
			20.48								
			16.7								
			53.25								
			5.11								
			1 071.26								
			6.74								

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

Зарплата рабочих  
Эксплуатация машин  
Материальные ресурсы

Исполнитель:

Полайчева В.С.





< 2015-06 * 11-1 >											12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>											
<b>Материалы</b>											
<b>Оплата труда рабочих</b>											
<b>Эксплуатация машин</b>											
<b>в т. ч. оплата труда механизаторов</b>											
<b>Трудозатраты осн. рабочих</b>											
<b>Трудозатраты механизаторов</b>											
<b>Накладные расходы</b>											
<b>Сметная прибыль</b>											
<b>НДС</b>											
<b>ВСЕГО ПО СМЕТЕ с НДС</b>											
<b>18</b>											
<b>225.532</b>											
<b>11.272</b>											
<b>28 913.99</b>											
<b>17 005.14</b>											
<b>23 896.00</b>											
<b>156 651.54</b>											
<b>86 836.41</b>											
<b>47 102.16</b>											
<b>32 096.13</b>											
<b>7 620.14</b>											
<b>2 293.58</b>											
<b>12 458.97</b>											
<b>9 267.00</b>											
<b>1 922.14</b>											
<b>1 268.41</b>											
<b>137.34</b>											
<b>2 033.91</b>											
<b>1 283.56</b>											
<b>2 839.76</b>											
<b>18 616.20</b>											

Составил: \_\_\_\_\_ (должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: \_\_\_\_\_

Генеральный директор Тульской области  
«Региональный хозяйственный центр  
по ценообразованию в строительстве»

Исполнитель:  
Полайчева В.С.

Согласовано в сумме  
Проверку объемов работ и стоимость  
материалов осуществляет заказчик

156 651 54 руб.

09.06.2016г.