

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01

< ТЕР * 9-7 * 2005 >
«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму:

683 089.17 руб.

Смета на сумму: 683 089.17 руб.

_____/_____/_____/

« ____ » _____ 20 ____ г.

Стройка: Капитальный ремонт системы отопления по адресу: ул. Советская д. 26 в г. Белеве

Объект: Капитальный ремонт системы отопления по адресу: ул. Советская д. 26 в г. Белеве

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

(Локальный сметный расчет)

на капитальный ремонт системы отопления по адресу: ул. Советская д. 26 в г. Белеве

Сметная стоимость: **683089.17** руб.
монтажных работ: **617.37** руб.
Нормативная трудоемкость: **1083.806** чел.ч
Сметная заработная плата: **169540.12** руб.

Составлена в базисных ценах на 2000 г. и текущих ценах на 03.2015 г.

№ 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.	Коэффициенты пересчета	Стоимость в текущих ценах	Затраты труда рабочих
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	ТЕРр 66-24-2	Разборка тепловой изоляции из ваты минеральной: /0,06=м2	100 м2 наружной площади разобранной изоляции	0.1833	148.41			E66-24-2			
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
		Зарплата рабочих			148.41	*1.15	31.28		15.24	476.71	
		Накладные расходы	%		74		23.15		63	300.33	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50		15.64		40	190.68	
		Затраты труда	чел-ч	19.1							3.501
							70.07			967.72	3.501

2. ТЕР 46-03-010-01 Пробивка в бетонных полах толщиной до 100 мм отверстий площадью до 20 см2 Прил.46.1 п.3.3.1 Кзтр=1,25 Кэм=1,75 Прил.46.1 п.3.3.2 Кзтр=1,75 Кэм=1,75 Прил.46.1 п.3.3.2 Кзтр=1,75 Кэм=1,75

0.48 565.03

E46-03-010-01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
< ТЕР * 9-7 * 2005 >											
6. ТЕРр 65-14-3		Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	100 м трубопроводов ода	0.22	382.58			E65-14-3			
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
		Зарплата рабочих			347.49	*1.15	87.91		15.24	1 339.75	
		Эксплуатация машин			6.54	*1.15	1.65		5.5	9.07	
		Материальные ресурсы			28.55		6.28		10.01	62.86	
		Накладные расходы	%		74		65.05		63	844.04	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50		43.96		40	535.90	9.592
		Затраты труда	чел-ч	43.6							
							204.85			2 791.62	9.592
7. ТЕРр 65-14-1		Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром до 32 мм	100 м трубопроводов ода	4.08	301.27			E65-14-1			
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
		Зарплата рабочих			301.27	*1.15	1 413.56		15.24	21 542.65	
		Накладные расходы	%		74		1 046.03		63	13 571.87	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50		706.78		40	8 617.06	154.224
		Затраты труда	чел-ч	37.8							
							3 166.37			43 731.58	154.224
8. ТЕРр 65-13-1		Демонтаж воздухоотборников	100 шт.	0.02	391.33			E65-13-1			
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
		Зарплата рабочих			391.33	*1.15	9.00		15.24	137.16	
509-9899		Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0.054							
		Накладные расходы	%		74		6.66		63	86.41	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50		4.50		40	54.86	0.982
		Затраты труда	чел-ч	49.1							
							20.16			278.43	0.982
9. ТЕР 16-02-001-06		Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 50 мм	100 м трубопроводов ода	0.14	4 823.46			E16-02-001-06			
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
		Зарплата рабочих			367.87	*1.15)*1.15	68.11		15.24	1 038.00	
		Эксплуатация машин			65.91	*1.15)*1.25	13.27		8.83	117.17	
		в т.ч. зарплата машинистов			2.30	*1.15)*1.25	0.46		15.24	7.01	
		Материальные ресурсы									
		Арматура муфтовая	шт.	0	4 389.68		614.56		6.67	4 099.12	
103-9140											

< ТЕР * 9-7 * 2005 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
301-9240	Крепления		кг	0							
	Накладные расходы		%		115		78.86		98	1 024.11	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		71		48.68		56	585.21	
	Затраты труда		чел-ч	47.058							6.588
							823.48			6 863.61	6.588

10. ТЕР 16-02-001-04	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм		100 м	0.42	3 442.65			E16-02-001-04			
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
	Зарплата рабочих				296.40	*1.15)*	164.64		15.24	2 509.11	
	Эксплуатация машин					1.15					
	в т.ч. зарплата машинистов				34.63	*1.15)*	20.91		8.63	180.45	
	Материальные ресурсы					1.25					
	Арматура муфтовая		шт.	0							
103-9140	Крепления		кг	0	115		190.59		98	2 475.21	
301-9240	Накладные расходы		%		71		117.67		56	1 414.40	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%								15.925
	Затраты труда		чел-ч	37.916							15.925
							1 800.69		15 282.99	15.925	

11. ТЕР 16-02-001-03	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром 25 мм		100 м	0.48	2 929.07			E16-02-001-03			
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
	Зарплата рабочих				296.40	*1.15)*	188.16		15.24	2 867.56	
	Эксплуатация машин					1.15					
	в т.ч. зарплата машинистов				34.63	*1.15)*	23.89		8.63	206.17	
	Материальные ресурсы					1.25					
	Арматура муфтовая		шт.	0							
103-9140	Крепления		кг	0							
301-9240	Накладные расходы		%		115		217.82		98	2 828.88	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		71		134.48		56	1 616.50	
	Затраты труда		чел-ч	37.916							18.199
							1 811.41		15 812.06	18.199	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
< ТЕР * 9-7 * 2005 >											
12. ТЕР 16-04-002-06		Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 63 мм	100 м трубопроводов	0.08	5 282.69			E16-04-002-06			
		Зарплата рабочих									
		Эксплуатация машин									
		в т.ч. зарплата машинистов									
		Материальные ресурсы									
103-9140		Арматура муфтовая	шт.	0							
301-9240		Крепления	кг	0							
302-9911		Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.	0							
		Налладные расходы	%		115		174.42		98	2 265.22	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		71		107.69		56	1 294.41	
		Затраты труда	чел-ч	162.748							13.02
							784.27			7 007.24	13.02
13. 507-0592		Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм	10 м	-0.7568	274.93		-208.07	[цена]	700.35	-530.02	
		Объем: (0.08)*(-9.46)									
14. С-прайс №1.		Труба РР армированная алюминием РН 25 Д. 63, *10,5		7.568				[цена]	356.06	2 694.66	
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
15. 507-2838		Хомуты для крепления труб	100 шт.	0.05	160.35		8.02	[цена]	801.78	40.09	
16. ТЕР 16-04-002-04		Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм	100 м трубопроводов	0.42	3 202.95			E16-04-002-04			
		Зарплата рабочих									
		Эксплуатация машин									
		в т.ч. зарплата машинистов									
		Материальные ресурсы									
103-9140		Арматура муфтовая	шт.	0							

< ТЕР * 9-7 * 2005 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
301-9240	Крепления		кг	0							
302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам		шт.	0							
	Накладные расходы		%		115		1 010.75		98	13 126.70	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		71		624.03		56	7 500.97	
	Затраты труда		чел-ч	186.76							78.439
							3 293.91		36 696.18	78.439	
17. 507-0590	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм		10 м	-3.9354	107.93		-424.75 [цена]		288.56	-1 135.60	
		Объем: (0.42)*(-9.37)									
18. С-прайс №1.	Труба РР армированная алюминием РН 25 Д. 40*6,7 167,77/1,18*1,08*1,02=156,62			39.354			[цена]		156.62	6 163.62	
19. 507-2838	Хомуты для крепления труб		100 шт.	0.28	160.35		44.90 [цена]		801.78	224.50	
20. ТЕР 16-04-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм		100 м	0.48	2 378.26		E16-04-002-03				
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
	Зарплата рабочих										
	Эксплуатация машин										
	в т.ч. зарплата машинистов										
	Материальные ресурсы										
103-9140	Арматура муфтовая		шт.	0							
301-9240	Крепления		кг	0							
302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам		шт.	0							
	Накладные расходы		%		115		869.17		98	11 288.02	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		71		536.62		56	6 450.30	
	Затраты труда		чел-ч	140.07							67.234
							2 822.33		31 681.90	67.234	
21. 507-0589	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм		10 м	-4.5024	77.37		-348.35 [цена]		238.29	-1 072.88	
		Объем: (0.48)*(-9.38)									
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
22. С-прайс №1.	Труба РР армированная алюминием РН 25 Д. 32*5,4 109,85/1,18*1,08*1,02=102,55			45.024			[цена]		102.55	4 617.21	
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										

< ТЕР * 9-7 * 2005 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23. 507-2838	Хомуты для крепления труб										
24. ТЕР 16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм										
	E16-04-002-02										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
	Зарплата рабочих										
	Эксплуатация машин										
	в т.ч. зарплата машинистов										
	Материальные ресурсы										
103-9140	Арматура муфтовая		шт.	0		1 387.16	*1.15)* 1.15	3 999.25	15.24	60 948.57	
301-9240	Крепления		кг	0		820.19	*1.15)* 1.25	2 570.26	5.58	14 342.05	
302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам		шт.	0		98.32	*1.15)* 1.25	308.12	15.24	4 695.75	
	Нкладные расходы		%		115			4 953.48	98	64 331.43	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		71			3 058.23	56	36 760.82	
	Затраты труда		чел-ч	172.086							375.147
						15 852.64		180 400.56		375.147	
25. 507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм										
	Объем: (2.18)*(-9.29)										
26. С-прай №1.	Труба РР армированная алюминием РН 25 Д. 25*4,2 69,97/1,18*1,08*1,02=65,32										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
27. 507-2838	Хомуты для крепления труб										
28. С-прайс №1.	Опора 25										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
29. С-прайс №2.	Опора двойная 25										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
30. ТЕР 16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм										
	E16-04-002-01										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
	Зарплата рабочих										
	в т.ч. зарплата машинистов										
	Материальные ресурсы										
103-9140	Арматура муфтовая		шт.	0		1 387.16	*1.15)* 1.15	3 999.25	15.24	60 948.57	
301-9240	Крепления		кг	0		820.19	*1.15)* 1.25	2 570.26	5.58	14 342.05	
302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам		шт.	0		98.32	*1.15)* 1.25	308.12	15.24	4 695.75	
	Нкладные расходы		%		115			4 953.48	98	64 331.43	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		71			3 058.23	56	36 760.82	
	Затраты труда		чел-ч	172.086							375.147
						15 852.64		180 400.56		375.147	
25. 507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм										
	Объем: (2.18)*(-9.29)										
26. С-прай №1.	Труба РР армированная алюминием РН 25 Д. 25*4,2 69,97/1,18*1,08*1,02=65,32										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
27. 507-2838	Хомуты для крепления труб										
28. С-прайс №1.	Опора 25										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
29. С-прайс №2.	Опора двойная 25										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
30. ТЕР 16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм										
	E16-04-002-01										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
	Зарплата рабочих										
	в т.ч. зарплата машинистов										
	Материальные ресурсы										
103-9140	Арматура муфтовая		шт.	0		1 387.16	*1.15)* 1.15	3 999.25	15.24	60 948.57	
301-9240	Крепления		кг	0		820.19	*1.15)* 1.25	2 570.26	5.58	14 342.05	
302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам		шт.	0		98.32	*1.15)* 1.25	308.12	15.24	4 695.75	
	Нкладные расходы		%		115			4 953.48	98	64 331.43	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		71			3 058.23	56	36 760.82	
	Затраты труда		чел-ч	172.086							375.147
						15 852.64		180 400.56		375.147	
25. 507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм										
	Объем: (2.18)*(-9.29)										
26. С-прай №1.	Труба РР армированная алюминием РН 25 Д. 25*4,2 69,97/1,18*1,08*1,02=65,32										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
27. 507-2838	Хомуты для крепления труб										
28. С-прайс №1.	Опора 25										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
29. С-прайс №2.	Опора двойная 25										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
30. ТЕР 16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм										
	E16-04-002-01										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
	Зарплата рабочих										
	в т.ч. зарплата машинистов										
	Материальные ресурсы										
103-9140	Арматура муфтовая		шт.	0		1 387.16	*1.15)* 1.15	3 999.25	15.24	60 948.57	
301-9240	Крепления		кг	0		820.19	*1.15)* 1.25	2 570.26	5.58	14 342.05	
302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам		шт.	0		98.32	*1.15)* 1.25	308.12	15.24	4 695.75	
	Нкладные расходы		%		115			4 953.48	98	64 331.43	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		71			3 058.23	56	36 760.82	
	Затраты труда		чел-ч	172.086							375.147
						15 852.64		180 400.56		375.147	
25. 507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм										
	Объем: (2.18)*(-9.29)										
26. С-прай №1.	Труба РР армированная алюминием РН 25 Д. 25*4,2 69,97/1,18*1,08*1,02=65,32										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
27. 507-2838	Хомуты для крепления труб										
28. С-прайс №1.	Опора 25										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
29. С-прайс №2.	Опора двойная 25										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
30. ТЕР 16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм										
	E16-04-002-01										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
	Зарплата рабочих										
	в т.ч. зарплата машинистов										
	Материальные ресурсы										
103-9140	Арматура муфтовая		шт.	0		1 387.16	*1.15)* 1.15	3 999.25	15.24	60 948.57	
301-9240	Крепления		кг	0		820.19	*1.15)* 1.25	2 570.26	5.58	14 342.05	
302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам		шт.	0		98.32	*1.15)* 1.25	308.12	15.24	4 695.75	
	Нкладные расходы		%		115			4 953.48	98	64 331.43	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		71			3 058.23	56	36 760.82	
	Затраты труда		чел-ч	172.086							375.147
						15 852.64		180 400.56		375.147	
25. 507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм										
	Объем: (2.18)*(-9.29)										
26. С-прай №1.	Труба РР армированная алюминием РН 25 Д. 25*4,2 69,97/1,18*1,08*1,02=65,32										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
27. 507-2838	Хомуты для крепления труб										
28. С-прайс №1.	Опора 25										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
29. С-прайс №2.	Опора двойная 25										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
30. ТЕР 16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм										
	E16-04-002-01										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
	Зарплата рабочих										
	в т.ч. зарплата машинистов										
	Материальные ресурсы										
103-9140	Арматура муфтовая		шт.	0		1 387.16	*1.15)* 1.15	3 999.25	15.24	60 948.57	
301-9240	Крепления		кг	0		820.19	*1.15)* 1.25	2 570.26	5.58	14 342.05	
302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам		шт.	0		98.32	*1.15)* 1.25	308.12	15.24	4 695.75	
	Нкладные расходы		%		115			4 953.48	98	64 331.43	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		71			3 058.23	56	36 760.82	
	Затраты труда		чел-ч	172.086							375.147
						15 852.64		180 400.56		375.147	
25. 507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм										
	Объем: (2.18)*(-9.29)										
26. С-прай №1.	Труба РР армированная алюминием РН 25 Д. 25*4,2 69,97/1,18*1,08*1,02=65,32										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
27. 507-2838	Хомуты для крепления труб										
28. С-прайс №1.	Опора 25										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
29. С-прайс №2.	Опора двойная 25										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
30. ТЕР 16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм										
	E16-04-002-01										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
	Зарплата рабочих										
	в т.ч. зарплата машинистов										
	Материальные ресурсы										
103-9140	Арматура муфтовая		шт.	0		1 387.16	*1.15)* 1.15	3 999.25	15.24	60 948.57	
301-9240	Крепления		кг	0		820.19	*1.15)* 1.25	2 570.26	5.58	14 342.05	
302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам		шт.	0		98.32	*1.15)* 1.25	308.12	15.24	4 695.75	
	Нкладные расходы		%		115			4 953.48	98	64 331.43	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		71			3 058.23	56	36 760.82	
	Затраты труда		чел-ч	172.086							375.147
						15 852.64		180 400.56		375.147	
25. 507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм										
	Объем: (2.18)*(-9.29)										
26. С-прай №1.	Труба РР армированная алюминием РН 25 Д. 25*4,2 69,97/1,18*1,08*1,02=65,32										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
27. 507-2838	Хомуты для крепления труб										
28. С-прайс №1.	Опора 25										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
29. С-прайс №2.	Опора двойная 25										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
30. ТЕР 16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм										
	E16-04-002-01										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
	Зарплата рабочих										
	в т.ч. зарплата машинистов										
	Материальные ресурсы										
103-9140	Арматура муфтовая		шт.	0		1 387.16	*1.15)* 1.15	3 999.25	15.24	60 948.57	
301-9240	Крепления		кг	0		820.19	*1.15)* 1.25	2 570.26	5.58	14 342.05	
302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам		шт.	0		98.32	*1.15)* 1.25	308.12	15.24	4 695.75	
	Нкладные расходы		%		115			4 953.48	98	64 331.43	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		71			3 058.23	56	36 760.82	
	Затраты труда		чел-ч	172.086							375.147
						15 852.64		180 400.56		375.147	
25. 507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм										
	Объем: (2.18)*(-9.29)										
26. С-прай №1.	Труба РР армированная алюминием РН 25 Д. 25*4,2 69,97/1,18*1,08*1,02=65,32										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
27. 507-2838	Хомуты для крепления труб										
28. С-прайс №1.	Опора 25										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
29. С-прайс №2.	Опора двойная 25										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
30. ТЕР 16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм										
	E16-04-002-01										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
	Зарплата рабочих										
	в т.ч. зарплата машинистов										
	Материальные ресурсы										
103-9140	Арматура муфтовая		шт.	0		1 387.16	*1.15)* 1.15	3 999.25	15.24	60 948.57	
301-9240	Крепления		кг	0		820.19	*1.15)* 1.25	2 570.26	5.58	14 342.05	
302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам		шт.	0		98.32	*1.15)* 1.25	308.12	15.24	4 695.75	
	Нкладные расходы		%		115			4 953.48	98	64 331.43	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		71			3 058.23	56	36 760.82	
	Затраты труда		чел-ч	172.086							375.147
						15 852.64		180 400.56		375.147	
25. 507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм										
	Объем: (2.18)*(-9.29)										
26. С-прай №1.	Труба РР армированная алюминием РН 25 Д. 25*4,2 69,97/1,18*1,08*1,02=65,32										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
27. 507-2838	Хомуты для крепления труб										
28. С-прайс №1.	Опора 25										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
29. С-прайс №2.	Опора двойная 25										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
30. ТЕР 16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм										
	E16-04-002-01										
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
	Зарплата рабочих										
	в т.ч. зарплата машинистов										
	Материальные ресурсы										
103-9140	Арматура муфтовая		шт.	0		1 387.16	*1.15)* 1.15	3 999.25	15.24	60 948.57	
301-9240	Крепления		кг	0		820.19	*1.15)* 1.25	2 570.26	5.58	14 342.05	
302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	</									

< ТЕР * 9-7 * 2005 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Эксплуатация машин											
в т.ч. зарплата машинистов											
Материальные ресурсы											
103-9140		Арматура муфтовая	шт.	0							
301-9240		Крепления	кг	0							
302-9911		Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.	0							
Накладные расходы											
Плановые накопления / Сметная прибыль											
Затраты труда											
30.629											
1 332.22 15 100.21 30.629											
31. 507-0622	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм										
Объем: (0.14)*(-8.99)											
Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15											
32. С-прайс №1.	Труба РР армированная алюминием РН 25 д. 20*3,4 66,47/1,18*1,08*1,02=62,05										
Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15											
33. ТЕР 16-02-005-01	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром до 40 мм (гильзы 48 шт. по 0,3 м)										
Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15											
Зарплата рабочих											
Эксплуатация машин											
в т.ч. зарплата машинистов											
Материальные ресурсы											
301-9240		Крепления	кг	0							
Накладные расходы											
Плановые накопления / Сметная прибыль											
Затраты труда											
10.073											
787.69 6 691.69 10.073											

< ТЕР * 9-7 * 2005 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Зарплата рабочих			728.12	*1.15)* 1.15	34.67		15.24		528.37
		Эксплуатация машин			155.17	*1.15)* 1.25	8.03		7.97		64.00
		в т.ч. зарплата машинистов			4.47	*1.15)* 1.25	0.23		15.24		3.51
		Материальные ресурсы			6 297.90		226.72		5.24		1 188.01
301-9240		Крепления	кг	0							
		Накладные расходы	%		115		40.14		98		521.24
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		71		24.78		56		297.85
		Затраты труда	чел-ч	91.713							3.302
							334.34		2 599.47		3.302
35. С-прайс №1.		муфта комбинированная с в р 63*2	шт.	1			[цена]		621.8		621.80
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
36. С-прайс №1.		муфта комбинированная 25 *3/4	шт.	24			[цена]		106.58		2 557.92
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
37. С-прайс №1.		угол 63 90*		2			[цена]		54.18		108.36
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
38. С-прайс №1.		угол 40 90*		2			[цена]		15.74		31.48
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
39. С-прайс №1.		угол 32 90*		1			[цена]		8.38		8.38
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
40. С-прайс №1.		угол 25 90*		4			[цена]		4.95		19.80
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
41. С-прайс №1.		переходник 63*50	шт.	2			[цена]		28.23		56.46
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
42. С-прайс №1.		переходник 50*40	шт.	2			[цена]		12.66		25.32
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
43. С-прайс №1.		переходник 40*32	шт.	2			[цена]		10.19		20.38
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
44. С-прайс №1.		переходник 25 *20	шт.	96			[цена]		3.6		345.60
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
45. С-прайс №1.		тройник переходной 63*50*63	шт.	8			[цена]		86.6		692.80
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
46. С-прайс №1.		тройник переходной 40*25*40		8			[цена]		15.57		124.56
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
47. С-прайс №1.		тройник переходной 32*25* 32		4			[цена]		10.03		40.12
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
48. С-прайс №1.		крестовина 25		48			[цена]		8.6		412.80

< ТЕР * 9-7 * 2005 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15											
49. С-прайс №1.	обвод 25	48						[цена]	14.4	691.20	
50. С-прайс №1.	тройник 25	48						[цена]	5.96	286.08	
Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15											
51. ТЕР 18-06-003-08	Установка воздухооборников наружным диаметром 325 мм	1 шт.	2	1 158.31				E18-06-003-08			
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15										
	Зарплата рабочих				25.96	*1.15)* 1.15	68.66		15.24	1 046.38	
	Эксплуатация машин				7.14	*1.15)* 1.25	20.52		8.42	172.78	
	в т.ч. зарплата машинистов				0.24	*1.15)* 1.25	0.70		15.24	10.67	
	Материальные ресурсы				1 125.21		2 250.42		2.85	6 413.70	
	Накладные расходы	%			115		79.76		98	1 035.91	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			71		49.25		56	591.95	
	Затраты труда	чел-ч	3.358								6.716
							2 468.61				
52. С-прайс №1.	кран шаровый РР д.25мм	шт.	48					[цена]	166.03	7 969.44	
Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15											
53. С-прайс №1.	кран шаровый РР д.20мм	шт.	118					[цена]	112.34	13 256.12	
Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15											
54. С-прайс №1.	муфта комбинированная в р 20* 1/2	шт.	118					[цена]	63.97	7 548.46	
Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15											
55. ТЕР 18-03-001-01	Установка радиаторов чугунных	100 кВт радиаторов в и конвектор ов	0.0605	37 482.57				E18-03-001-01			
Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15											
	Зарплата рабочих				634.37	*1.15)* 1.15	50.76		15.24	773.58	
	Эксплуатация машин				290.60	*1.15)* 1.25	25.27		8.59	217.07	
	в т.ч. зарплата машинистов				28.26	*1.15)* 1.25	2.46		15.24	37.49	
	Материальные ресурсы				36 557.60		2 211.73		6.95	15 371.52	
	Накладные расходы	%			115		61.20		98	794.85	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			71		37.79		56	454.20	
	Затраты труда	чел-ч	87.055								5.267

< ТЕР * 9-7 * 2005 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ИПК РИК (вер.1.5.150202) тел./факс (495) 577-88-81											

56. ТЕР 16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м трубопроводов	1.04	102.22				E16-07-005-01			
	Зарплата рабочих			54.51			56.69		15.24	863.96	
	Эксплуатация машин			44.51			46.29		5.5	254.60	
	Материальные ресурсы			3.20			3.33		5.72	19.05	
	Накладные расходы	%		115			65.19		98	846.68	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		71			40.25		56	483.82	
	Затраты труда	чел-ч	5.01								5.21
							211.75			2 468.11	5.21

57. ТЕР 15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.1888	1 085.34				E15-04-030-04			
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15			588.38	*1.15)*		146.91		15.24	2 238.91	
	Зарплата рабочих				1.15						
	Эксплуатация машин			2.10	*1.15)*		0.57		8.96	5.11	
	в т.ч. зарплата машинистов			0.10	*1.15)*		0.03		15.24	0.46	
					1.25						
	Материальные ресурсы			494.86			93.43		3.19	298.04	
	Накладные расходы	%		95			139.59		80	1 791.50	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		47			69.06		37	828.57	
	Затраты труда	чел-ч	81.719								15.429
							449.56			5 162.13	15.429

58. ТЕР 15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей радиаторов диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.08	1 085.34				E15-04-030-04			
	Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15			588.38	*1.15)*		62.25		15.24	948.69	
	Зарплата рабочих				1.15						
	Эксплуатация машин			2.10	*1.15)*		0.24		8.96	2.15	
	в т.ч. зарплата машинистов			0.10	*1.15)*		0.01		15.24	0.15	
					1.25						
	Материальные ресурсы			494.86			39.59		3.19	126.29	
	Накладные расходы	%		95			59.15		80	759.07	

< ТЕР * 9-7 * 2005 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Плановые накопления / Сметная прибыль											
Затраты труда											
190.49											
59. ТЕР 26-01-017-01	E26-01-017-01										
Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука (<Армофлекс>), вспененного полиэтилена (<Термофлекс>) трубками											
Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15; М: *0											
Зарплата рабочих											
Эксплуатация машин											
Материальные ресурсы											
Накладные расходы											
Плановые накопления / Сметная прибыль											
Затраты труда											
76.102											
31 726.74 76.102											
60. с-прайс.	шт. 564 1.08 609.12 [цена] 0.57 321.48										
Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15											
61. С-прайс №2.	м 90.2 [цена] 17.88 1 612.78										
Трубки теплоизоляционные <Энергофлекс> диаметром 28/9 мм /1,18*1,22*1,02=											
Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15											
62. С-прайс №2.	м 92.4 [цена] 22.86 2 112.26										
Трубки теплоизоляционные <Энергофлекс> диаметром 35/9 мм 21,68/1,18*1,22*1,02=22,86											
Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15											
63. С-прайс №2.	м 59.4 [цена] 43.65 2 592.81										
Трубки теплоизоляционные <Энергофлекс> диаметром 54/9 мм 41,39/1,18*1,22*1,02=43,65											
Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15											
64. С-прайс №2.	м 8.8 [цена] 55.72 490.34										
Трубки теплоизоляционные <Энергофлекс> диаметром 64/9 мм /1,18*1,22*1,02=											
Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15											
65. ТЕРр 69-4-1	E69-4-1										
Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в стенах и перегородках оштукатуренных											
100 отверстий											
Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15											
Зарплата рабочих											
Эксплуатация машин											
в т.ч. зарплата машинистов											
Материальные ресурсы											
Накладные расходы											
Плановые накопления / Сметная прибыль											
%											
%											
15.24 1 318.56 1.43 1.07 247.83 870.96 527.85											

< ТЕР * 9-7 * 2005 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Затраты труда			4	5	6	7	8	9	10	11	12
			чел-ч	78.66							9.439
							245.88			2 966.63	9.439
66. ТЕР 69-4-3		Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в перекрытиях оштукатуренных отверстий	100	0.48	932.16			E69-4-3			
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
		Зарплата рабочих			483.38	*1.15	266.83		15.24	4 066.49	
		Эксплуатация машин			2.38	*1.15	1.32		6.81	8.99	
		в т.ч. зарплата машинистов			0.82	*1.15	0.45		15.24	6.86	
		Материальные ресурсы			446.40		214.27		5.5	1 178.49	
		Накладные расходы	%		78		208.48		66	2 688.41	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50		133.64		40	1 629.34	
		Затраты труда	чел-ч	60.65							29.112
							824.54			9 571.72	29.112
67. ТЕР 11-01-012-03		Укладка лаг по плитам перекрытий	100 м2 пола	0.492	1 971.98			E11-01-012-03			
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
		Зарплата рабочих			284.85	*1.15)*1.15	185.34		15.24	2 824.58	
		Эксплуатация машин			21.30	*1.15)*1.25	15.07		8.62	129.90	
		в т.ч. зарплата машинистов			1.85	*1.15)*1.25	1.31		15.24	19.96	
		Материальные ресурсы	%		1 665.83		819.59		7.1	5 819.09	
		Накладные расходы	%		111		207.18		94	2 673.87	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		64		119.46		51	1 450.72	
		Затраты труда	чел-ч	41.101							20.222
							1 346.64			12 898.16	20.222
68. ТЕР 11-01-033-02		Устройство покрытий дощатых толщиной 40 мм	100 м2 покрытия	0.492	9 663.97			E11-01-033-02			
		Поправки: ОЗП: *1.15; ЭМ: *1.15; ЗПМ: *1.15									
		Зарплата рабочих			531.68	*1.15)*1.15	345.95		15.24	5 272.28	
		Эксплуатация машин			95.14	*1.15)*1.25	67.29		8.46	569.27	
		в т.ч. зарплата машинистов			7.83	*1.15)*1.25	5.54		15.24	84.43	
		Материальные ресурсы	%		9 037.15		4 446.28		5.42	24 098.84	
		Накладные расходы	%		111		390.15		94	5 035.31	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		64		224.95		51	2 731.92	
		Затраты труда	чел-ч	76.717							37.745
							5 474.62			37 707.62	37.745

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

. ИТОГО ПО СМЕТЕ

СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -

. МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=63 - по стр. 1; %=84 - по стр.

2, 6; %=66 - по стр. 3, 103, 104; %=80 - по стр. 88, 89;

%=77 - по стр. 91; %=94 - по стр. 105, 106)

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 1, 3, 103, 104;

%=48 - по стр. 2, 6, 91; %=37 - по стр. 88, 89; %=51 - по

стр. 105, 106)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=63 - по стр. 7, 10-12; %=98 -

по стр. 13, 15, 16, 18, 26, 30, 34, 40, 43, 45, 72, 86, 87)

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 7, 10-12; %=56 - по

стр. 13, 15, 16, 18, 26, 30, 34, 40, 43, 45, 72, 86, 87)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -

. ВСЕГО ПО СМЕТЕ

ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

Оплата основных рабочих

Оплата механизаторов

Стоимость механизмов

Сметная стоимость материалов с оборудованием

Сметная стоимость материалов

. ИТОГО ПО СМЕТЕ

ВСЕГО БЕЗ НДС

НДС

ВСЕГО С НДС

30 384.29

123.48

123.48

123.48

9 574.50

2 231.12

1 371.25

13 176.87

20 686.31

9 422.39

5 884.12

35 992.82

49 293.17

11 653.51

7 255.37

10 609.92

514.76

4 856.59

14 917.78

14 917.78

49 293.17

49 293.17

8 872.77

58 165.94

340 106.79

1045.16

3

617.37

617.37

617.37

143 708.95

240.216

28 882.68

16 682.76

189 274.39

195 780.47

122 355.40

70 861.50

388 997.37

578 889.13

151 238.08

87 544.26

161 695.18

7 844.94

28 763.64

149 647.97

149 647.97

578 889.13

578 889.13

104 200.04

683 089.17

государственное учреждение Тульской области
«Региональный хозяйственный центр
по централизованно закупкам»

Согласовано в сумме 683089,17 руб.
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Исполнитель:
Щепилова Н.Н.

Составил:

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил:

(должность, подпись, Ф.И.О.)