



г. Екатеринбург, ул. Шербакова 5а  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)



на Ремонт системы подпитки и разбора ГВС - корп  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: \_\_\_\_\_  
Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 160745,5 руб.  
Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 683 руб.  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на \_\_\_\_\_

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Общая масса оборудования т
					Всего	Осн. З/л	Эк. Маш	З/лМех	Обору-дование	Всего	Осн. З/л	Эк. Маш	З/лМех			
<b>Раздел 1. Монтажные работы</b>																
1	ТЕР16-02-006-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Демонтаж трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром: до 80 мм НР (164 руб.): 128% * 0,9 от ФОТ СП (100 руб.): 83% * 0,85 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,16	946,41	789,21	177,2	3,73		151	123	28	1	55,902	8,94	
2	ТЕР18-07-001-04 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Установка термометров в оправа прямых и угловых НР (6 руб.): 128% * 0,9 от ФОТ СП (10 руб.): 83% * 0,85 от ФОТ	1 компл.	3	365,03	4,11				1095	12			0,31	0,93	
3	ТЕР18-07-001-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Установка манометров: с трехходовым краном и трубой-сифоном НР (23 руб.): 128% * 0,9 от ФОТ СП (14 руб.): 83% * 0,85 от ФОТ	1 компл.	4	273,76	4,27				1095	17			0,31	1,24	
4	ТЕР16-05-001-02. Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм НР (51 руб.): 128% * 0,9 от ФОТ СП (31 руб.): 83% * 0,85 от ФОТ	1 шт.	2	138,58	18,79	5,32			277	38	11		1,47	2,94	
5	Цена поставщика	Затвор поворотный дисковый Tesof диаметром 40 мм	шт	2	306,88					614						

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
6	<b>ТЕР16-05-001-03</b> Пружка Министрора России от 13.03.15 №171лр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб Диаметром: До 100 мм НР (150 руб.): 128%*0,9 от ФОТ СП (92 руб.): 83%*0,85 от ФОТ	1 шт.	3	278,39	37,19	11,67	0,36		835	112	35	1	2,91	8,73	
7	<b>Цена поставщика</b>	Затвор поворотный Дисковый Tescof Диаметром 65 мм	шт	3	368,26					1105						
8	<b>ТЕР16-02-006-02</b> Пружка Министрора России от 13.03.15 №171лр	Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных бесшовных и электросварных труб Диаметром: До 50 мм НР (100 руб.): 128%*0,9 от ФОТ СП (61 руб.): 83%*0,85 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,1	956,22	761,34	169,21	4		96	76	17		55,33	5,53	
9	<b>ТЕР16-02-006-03</b> Пружка Министрора России от 13.03.15 №171лр	Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных бесшовных и электросварных труб Диаметром: До 80 мм НР (88 руб.): 128%*0,9 от ФОТ СП (54 руб.): 83%*0,85 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,06	1404,67	1098,87	253,14	5,33		84	66	15		79,65	4,79	
10	<b>Цена поставщика</b>	Труба нержавеющая 08Х18Н10Т	м	17	466,46					7930						
11	<b>Цена поставщика</b>	Отводы нержавеющие 08Х18Н10Т	шт	9	105,57					960						
12	<b>Цена поставщика</b>	Переходы нержавеющие 08Х18Н10Т	шт	8	79,79					638						
13	<b>Цена поставщика</b>	Фланцы нержавеющие 08Х18Н10Т	шт	13	257,78					3351						
14	<b>Цена поставщика</b>	Муфта равнопроходная нержавеющая 08Х18Н10Т	шт	2	159,58					319						
15	<b>ТССЦ-201-0777</b> Пружка Министрора России от 13.03.15 №171лр	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,08	12297,4					984						
16	<b>ТЕРМ12-10-001-02</b> Пружка Министрора России от 13.03.15 №171лр	Бобышки, штуцеры на условное давление: выше 10 МПа НР (46 руб.): 80%*0,9 от ФОТ СП (33 руб.): 60%*0,85 от ФОТ	100 шт.	0,03	3498,54	1612,45	1172,45	246,26		105	48	35	7	119	3,57	
17	<b>ТЕР16-07-005-02</b> Пружка Министрора России от 13.03.15 №171лр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм НР (18 руб.): 128%*0,9 от ФОТ СП (11 руб.): 83%*0,85 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,17	118,06	82,16	15,29			20	14	3		5,01	0,85	
18	<b>ТЕР26-01-017-01 прим</b> Пружка Министрора России от 13.03.15 №171лр	Изоляция трубопроводов НР (89 руб.): 100% от ФОТ СП (62 руб.): 70% от ФОТ	10 м трубопро вода	1,8	154,96	49,17	28,25			279	89	51		3,52	6,34	
19	<b>Цена поставщика</b>	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука К-ФЛЕХ, толщиной 13 мм Диаметр 76 мм L=2 м.	шт	3	61,19					184						
20	<b>Цена поставщика</b>	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука К-ФЛЕХ, толщиной 13 мм Диаметр 48 мм L=2 м.	шт	2	47,33					95						

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
21	Цена поставщика	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX, толщиной 13 мм диаметром 42 мм L=2 м.	ШТ	2	38,2					76							
22	Цена поставщика	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX, толщиной 13 мм диаметром 22 мм L=2 м.	ШТ	2	23,72					47							
23	ТССЦПг-01-01-01-014 Грузов Министров России от 13.03.15 №177/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) НР 0% от ФОТ СЛ 0% от ФОТ	1 т груза	0,5	10,81		10,81			5							
24	ТССЦПг-03-21-01-020 Грузов Министров России от 13.03.15 №177/лр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 20 км I класс груза НР 0% от ФОТ СЛ 0% от ФОТ	1 т груза	0,5	18,78		18,78			9					43,86		
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.											20344	595	209	9		43,86	
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам											20456	671	245	12		49,49	
В том числе, справочно:																	
При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (п. 3.4 Указаний к ТЕР)											112	76	36	2		5,628	
Накладные расходы											746						
Сметная прибыль											469						
Итого Строительные работы											21471					45,38	
Итого Монтажные работы											200					4,11	
Итого											21671					49,49	
В том числе:																	
Материалы											19540						
Машины и механизмы											245						
ФОТ											683						
Накладные расходы											746						
Сметная прибыль											469						
21 671 * (7,063*0,89)											136225						
НДС 18%											24520,5						
<b>ВСЕГО по смете</b>											<b>160745,5</b>					<b>49,49</b>	

Стоимость второго узла аналогична первому и составляет 160745,50

Общая сумма выполнения работ по обоим узлам - 321491(триста двадцать одна тысяча четвереста девяносто один рублей) 00 копеек