

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"
 Стройка -
 Объект - "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Лауреатов, д 31 *обл. 35*
 Инвентарный № _____

171
 ДАПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск
 р-н Центральный, ул. Лауреатов, д. 31 обл. 35

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	КОС-126/15
дата	26.05.2015г
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	31.07.2017	01.07.2017	31.07.2017

Луг

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР - 328. Работы по разработке проектно-сметной документации, монтажу коллективных (общедомовых) узлов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды.
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):
 699 988 руб. без НДС в т.ч. по акту 699 988 руб. без НДС
 825 985,84 руб. с НДС в т.ч. по акту 825 985,84 руб. с НДС

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе					
						Осн. 3/п	Эк. Маш.		3/пМех.	Осн. 3/п			Эк. Маш.	3/пМех.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ.														
Приборы и оборудование														
1	ТЕР11-02-022-06 <i>Пр. Минстроя Красноярск от 12.11.10 №237-О</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 120 мм (МФ-5 2 1-Б-100 кл Б) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37</i>	шт	1	163,29	62,17	64,03		163	62	64		6,18	6,18
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 2 0-300,0м3/ч (МФ-5 2 1-Б-100, кл Б) <i>ИДС 35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6% ЭМ=6% МАТ=6%), ИДС 35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2% ЭМ=1,2% МАТ=1,2%), ИДС 35 п. 4.98 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015 ЭМ=1,015 МАТ=1,015); <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i></i>	шт	1	25510,84				25511					
3	ТЕР16-02-007-04 <i>Пр. Минстроя Красноярск от 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37</i>	1 соединение	1	345,52	16,64	10,18		346	17	10		1,46	1,46
4	507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37</i>	шт	-2	127,62				-255					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
17	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	кг	-0,084	48,82				-4					
18 0	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-Н Pt100 L100, кл. В с гильзой и Бобышкой ИДС35 п. 4.60 Транспортные расходы. ПЗ=6% (ОЗП=6%. ЭМ=6%. МАТ=6%) ИДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1.2% (ОЗП=1.2%. ЭМ=1.2%. МАТ=1.2%) ИДС35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. КИПиА инструмента ПЗ=1.015 (ОЗП=1.015. ЭМ=1.015. МАТ=1.015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	комплект	1	1959,86				1960					
датчик избыточного давления.														
19	ТЕРМ12-10-001-01 Пр. Минстроя Красноярск от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
20	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	кг	-0,06	26,78				-2					
21	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	-2	17,63				-35					
22	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	2	12,37				25					
23	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	-2	4,74				-9					
24	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	-2	10,01				-20					
БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ														
25	ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстроя Красноярск от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	
26	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	-2	28,28				-57					
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	2	29,42				59					
28	ТЕРМ11-02-001-01 Пр. Минстроя Красноярск от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23			1,03 2,06	
29	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	кг	-0,084	48,82				-4					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
43	101-2577	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 20-22 мм ИНДЕКС к ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	т	0,0032 0,0016*2	30200,73				97					
44	507-0988	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3 давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 150 мм ИНДЕКС к ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	-1	229,06				-229					
45	ТСЦ-507-1005	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3 давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 150 мм ИНДЕКС к ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	1	267,52				268					
46	509-0968	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 150 мм ИНДЕКС к ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	1000 шт.	-0,0005	9903,18				-5					
47	509-0968	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 150 мм ИНДЕКС к ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	1000 шт.	0,001 0,0005*2	9903,18				10					
трубопроводы														
48	ТЕР16-02-004-06 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 150 мм ИНДЕКС к ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	100 м трубопровода	0,008 (0,13*3+0,41)/100	27288,08	1262,91	637,22	9,66	218	10	5		115,44 0,92	0,65 0,01
49	ТСЦ-302-3292	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 150 мм ИНДЕКС к ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	м	-0,8	237,73				-190					
50	ТСЦ-507-2310	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 150x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x4,5-108x4,5 ИНДЕКС к ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	3	79,18				238					
51	ТСЦ-103-0454	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 4,5 мм ИНДЕКС к ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	м	0,41	434,25				178					
52	ТЕР16-02-004-04 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 100 мм ИНДЕКС к ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	100 м трубопровода	0,0179 (0,08*1+1,71)/100	16837,05	895,59	498,67	5,5	301	16	9		79,75 1,43	0,37 0,01
53	ТСЦ-302-3290	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм ИНДЕКС к ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	м	-1,79	147,31				-264					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
54	ТСЦ-507-2294	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108x6-89x6 мм(108x4,5-89x4,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22 15, QM=6,29, QTM=22 15, MAT=4,37	шт	1	48,42					48				
55	ТСЦ-103-0402	Трубы стальные бесшовные, горячедформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 4,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22 15, QM=6,29, QTM=22 15, MAT=4,37	м	1,71	296,65				507					
56	TEP16-02-004-03	Стальные бесшовные отопление и газоснабжения из трубопровода ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22 15, QM=6,29, QTM=22 15, MAT=4,37	100 м	0,0258	13562,43	895,59	498,67	5,5	350	23	13		79,75	0,37
57	302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22 15, QM=6,29, QTM=22 15, MAT=4,37	м	-2,58	116,8				-301					
58	ТСЦ-103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22 15, QM=6,29, QTM=22 15, MAT=4,37	м	2,58	243,93				629					
59	TEP65-23-1	Слив и наполнение воды системы отопления без осмотра 1000 м3 объема ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22 15, QM=6,29, QTM=22 15, MAT=4,37	знания	29,08	29080/1000	3,6	3,6	105		105			11,92	0,41
60	TEP16-07-005-03	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 200 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22 15, QM=6,29, QTM=22 15, MAT=4,37	100 м	0,008	1035,47	67,08	44,91		8	1			5,01	0,04
61	TEP16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22 15, QM=6,29, QTM=22 15, MAT=4,37	100 м	0,0437	329,84	67,08	44,91		14	3	2		5,01	0,22
62	TEP65-5-9	Смена завальки диаметром 100 мм (применительно установка и снятие габаритного иммитатора)Монтаж- Монтаж ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22 15, QM=6,29, QTM=22 15, MAT=4,37	100 шт	0,02	67934,44	4405,68	867,55		88		17		8,44	4,22
63	ТСЦ-302-1176	Завальки паральные фланцевые с выдвинутым шундом для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 306бр диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22 15, QM=6,29, QTM=22 15, MAT=4,37	шт	-2	553,19				-1106					
64	Цена поставка	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-100мм МДС 5 и 6 Транспорты расходы: ПЗ=6% (Q3T=6%, QM=6%, MAT=5%), МДС 5 и 6 Газотеплоэнергетические расходы: Маневраль: ПЗ=2% (Q3T=2%, QM=2%, Pакс 3TM=2%, MAT=2%, Pакс 13=2%, T3M=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22 15, QM=6,29, QTM=22 15, MAT=4,37	шт	2	4357,24					8714				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Дополнительные работы Т1, Т2														
врезка Ду80														
65	ТЕР16-07-003-07 <i>Пр Минстроя Краснояр кр от 12.11.10 №237-О</i>	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	1 врезка	2	907,82	82,58	22,15	0,3	1816	165	44	1	7,46 14,92	0,02 0,04
66	103-0387	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	м	-0,8	198,81				-159					
67	302-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	шт.	-2	553,19				-1106					
68	ТЕР16-05-001-03 <i>Пр Минстроя Краснояр кр от 12.11.10 №237-О</i>	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	1 шт.	-2	379,77	30,38	14,07	0,3	-760	-61	-28	-1	2,91 -5,82	0,02 -0,04
69	ТЕР16-02-007-03 <i>Пр Минстроя Краснояр кр от 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	1 соединение	1	284,91	16,64	10,18		285	17	10		1,46 1,46	
резьба, кран шаровый Ду15														
70	ТЕРм12-10-001-01 <i>Пр Минстроя Краснояр кр от 12.11.10 №237-О</i>	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	100 шт.	0,03	4792,02	723,98	594,46		144	22	18		65,4 1,96	
71	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	кг	-0,09	26,78				-2					
72	108-0081	Бобышки скошенные <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	шт.	-3	17,63				-53					
73	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	шт.	3	12,37				37					
74	301-3240	Колпачки-заглушки 1" <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	шт.	-3	4,74				-14					
75	507-2630	Пробки П-М27х2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	шт.	-3	10,01				-30					
76	ТЕР24-01-033-01 <i>Пр Минстроя Краснояр кр от 12.11.10 №237-О</i>	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	1 шт.	3 0,03*100	38,21	8,77			115	26			0,84 2,52	

1	2																					
3	4																					
4	5																					
5	6																					
6	7																					
7	8																					
8	9																					
9	10																					
10	11																					
11	12																					
12	13																					
13	14																					
14	15																					
15	16																					
16	17																					
17	18																					
18	19																					
19	20																					
20	21																					
21	22																					
22	23																					
23	24																					
24	25																					
25	26																					
26	27																					
27	28																					
28	29																					
29	30																					
30	31																					
31	32																					
32	33																					
33	34																					
34	35																					
35	36																					
36	37																					
37	38																					
38	39																					
39	40																					
40	41																					
41	42																					
42	43																					
43	44																					
44	45																					
45	46																					
46	47																					
47	48																					
48	49																					
49	50																					
50	51																					
51	52																					
52	53																					
53	54																					
54	55																					
55	56																					
56	57																					
57	58																					
58	59																					
59	60																					
60	61																					
61	62																					
62	63																					
63	64																					
64	65																					
65	66																					
66	67																					
67	68																					
68	69																					
69	70																					
70	71																					
71	72																					
72	73																					
73	74																					
74	75																					
75	76																					
76	77																					
77	78																					
78	79																					
79	80																					
80	81																					
81	82																					
82	83																					
83	84																					
84	85																					
85	86																					

Итого по разделу 1 Система 11, 12, Узел учета Т3,

Раздел 2, Система Т3, Т4, Узел учета ТБС,

Трибуны и оборудование

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
86	ТЕР16-02-007-01 <i>Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	1 соединение		1	201,76	10,94	6,83		202	11	7	0,96 0,96	
87	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2) диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.		-2	77,07				-154				
88	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32мм (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%), МДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх., ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	комплект		1	1254,19				1254				
комплект преобразователей														
89	ТЕРм12-10-001-01 <i>Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	100 шт.		0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12	65,4 1,31	
90	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	кг		-0,06	26,78				-2				
91	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.		-2	17,63				-35				
92	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.		-2	4,74				-9				
93	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.		-2	10,01				-20				
94	ТЕРм11-02-001-01 <i>Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	1 шт.		2	14,02	11,74			28	23		1,03 2,06	
95	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	кг		-0,084	48,82				-4				
96	Цена поставщика О	Комплект термопреобразователей КТСП-Н Pt100 L80, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%), МДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1.2% (ОЗП=1.2%, ЭМ=1.2%, МАТ=1.2%), МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЭМ=1,015, МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	комплект		1	1938,08				1938				
сборные краны														
97	ТЕРм12-10-001-01 <i>Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	100 шт.		0,03	4792,02	723,98	594,46		144	22	18	65,4 1,96	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
98	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	-0,09	26,78					-2			14	15
99	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-3	17,63					-53				
100	ТСЦ-302-1236	Стойки стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт.	3	12,37					37				
101	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-3	4,74					-14				
102	507-2630	Прокки П-М27х2	шт.	-3	10,01					-30				
103	TEP24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1 шт.	3	38,21	0,03100	8,77		115	26		0,84		
104	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15к18н для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	-3	28,28					-85				
105	ТСЦ-302-1831	Кран шаровый муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	шт.	3	29,42				88					
106	TEP16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Применительно фланцевый Ф32)	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92	15	219	8		1,47		
107	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3п2, ВСт3п3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07					-154				
108	ТСЦ-507-0998	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3п2, ВСт3п3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм	шт.	2	60,33					121				
109	ТСЦ-302-1824	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 32 мм (применительно фланцевый)	шт.	1	849,8				850					
Трубопроводы, запорная арматура														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
110	ТЕР16-05-001-03 <i>Пр. Мин-страя Краснояр кр от 12.11.10 №237-О</i>	Установка вентилей, задвижек, затворов клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду65мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	шт.	2	379,77	30,38	14,07	0,3	760	61	28	1	2,91 5,82	0,02 0,04
111	507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	шт.	-4	127,62				-510					
112	ТСЦ-507-1001	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	шт.	4	110,58				442					
113	ТСЦ-301-3267	Затворы гидравлические диаметром до 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	шт.	2	1007,72				2015					
трубопроводы														
114	ТЕР16-02-004-03 <i>Пр. Мин-страя Краснояр кр от 12.11.10 №237-О</i>	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	100 м трубопровода	0,0015 <i>(0,075*2)/100</i>	13562,43	895,59	498,67	5,5	20	1	1		79,75 0,12	0,37
115	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	м	-0,15	116,8				-18					
116	ТСЦ-507-2286	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 80х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х6-76х5 мм(89х4 5-76х3 5) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	шт.	2	34,22				68					
117	ТЕР16-02-004-02 <i>Пр. Мин-страя Краснояр кр от 12.11.10 №237-О</i>	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	100 м трубопровода	0,01226 <i>(0,153*2+0,055*3+0,755)/100</i>	12233,21	809,12	353,46	3,42	150	10	4		72,05 0,88	0,23
118	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	м	-1,226	107,5				-132					
119	ТСЦ-507-1976	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37</i>	шт.	2	33,78				68					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
130	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-65мм (ИДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6% ЭМ=6% МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы; Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2% ЭМ=2% к расх. ЗПМ=2% МАТ=2% к расх. ТЗ=2% ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	шт	1	2475,95				2476					
131	ТЕРР65-5-8 Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37	100 шт	0,01	42390,71	3215,52	330,5		424	32	3		308 3,08	
132	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37	шт	-1	350,08				-350					
133	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-32мм (ИДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6% ЭМ=6% МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы; Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2% ЭМ=2% к расх. ЗПМ=2% МАТ=2% к расх. ТЗ=2% ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	шт	1	1232,57				1233					
									92204				43,8	0,06

Итого по разделу 2 Система ТЗ, Т4. Узел учета ГВС.

Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.

Приборы и оборудование

134	ТЕРМ11-02-022-04 Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5 2.1-Б-40, кл Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37	1 шт	1	68,56	31,09	22,72		69	31	23		3,09 3,09	
135	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2- 30 м3/ч (МФ-5 2.1-Б-40, кл Б) ИДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6% ЭМ=6% МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы; Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2% ЭМ=1,2% МАТ=1,2%); ИДС35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования; КПД инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015 ЭМ=1,015 МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	шт	1	16887,46				16887					
136	ТЕР16-02-007-01 Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96 0,96	
137	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15 ЭМ=6.29 ЗПМ=22.15 МАТ=4.37	шт	-2	77,07				-154					
138	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5 2 №3 Ду-40мм ПЛБ 305651 003-01 (ИДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6% ЭМ=6% МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы; Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2% ЭМ=2% к расх. ЗПМ=2% МАТ=2% к расх. ТЗ=2% ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	комплект	1	1470,43				1470					

преобразователи избыточного давления

139	ТЕPм12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46	8	9	10	48	7	11	12	6	13	14	15	65,4	0,65	
140	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластична техническая пресованная)	КГ	-0,03	26,78																
141	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-1	17,63																
142	ТСЦ-302-1236	Сроны стальные с муфтой и контрпайкой, диаметром 15 мм	шт.	1	12,37																
143	ТСЦ-301-3240	Копачки-заглушки 1"	шт.	-1	4,74																
144	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М7Х2	шт.	-1	10,01																
145	ТЕPд-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1 шт.	1	38,21	8,77					38	9									
146	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15х18н для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	-1	28,28																0,84
147	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	шт.	1	29,42						29										
148	ТЕPм11-02-001-01	Прибор устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	1 шт.	1	14,02	11,74								12							1,03
149	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые	КГ	-0,042	48,82																
150	Цена поставщика	Латчик избыточного давления, 4-20МА, 1,6 МПа, М20-1,5	шт	1	3810,84						3811										
151	ТЕPм12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	8	9	10	48	7	11	12	6	13	14	15	65,4	1,31	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
152	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	кг	-0,06	26,78				-2					
153	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	-2	17,63				-35					
154	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и конграйкой диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	2	12,37				25					
155	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	-2	4,74				-9					
156	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	-2	10,01				-20					
157	ТЕР24-01-033-01 Пр. Министров Красноярск кр от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	1 шт.	2 0,02*100	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	
158	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	-2	28,28				-57					
159	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	2	29,42				59					
160	ТЕР18-06-003-10 Пр. Министров Красноярск кр от 12.11.10 №237-О	Установка воздухоотводчиков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	1 шт.	1	184,01	18,16	17,79	0,3	184	18	18		1,66 1,66	0,02 0,02
161	ТСЦ-507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3 давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	-1	32,88				-33					
Кран шаровый под приварку														
162	ТЕР16-07-003-05 Пр. Министров Красноярск кр от 12.11.10 №237-О	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 40 мм (с установкой кранов шаровых под приварку) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	1 врезка	3	200,6	50,84	8,87		602	153	27		4,46 13,38	
163	ТСЦ-103-0053	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	м	-1,2	79,28				-95					
164	ТСЦ-302-1138	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	-3	105,72				-317					

1	2	
165	ТСЦ-302-1825	Краны шаровые PN55 VALLOMAX под приварку диаметром 40 мм
		Индекс к ПОЗИЦИИ(сравно)
		1 + Общепрасовое строительство Индекс перевода в текущие цены на 1 квартал 2012 года Q3T=22 15 QM=6 29 3TM=22 15 MAT=4 37
166	TEP16-05-001-03	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (Затвор поворотный дисковый)
		Индекс к ПОЗИЦИИ(сравно)
		1 + Общепрасовое строительство Индекс перевода в текущие цены на 1 квартал 2012 года Q3T=22 15 QM=6 29 3TM=22 15 MAT=4 37
167	ТСЦ-507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2 ВСт3сп3 давнем 1,0 МПа (10 кгс/см2) диаметром 100 мм
		Индекс к ПОЗИЦИИ(сравно)
		1 + Общепрасовое строительство Индекс перевода в текущие цены на 1 квартал 2012 года Q3T=22 15 QM=6 29 3TM=22 15 MAT=4 37
168	ТСЦ-507-1003	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2 ВСт3сп3 давнем 1,6 МПа (16 кгс/см2) диаметром 100 мм
		Индекс к ПОЗИЦИИ(сравно)
		1 + Общепрасовое строительство Индекс перевода в текущие цены на 1 квартал 2012 года Q3T=22 15 QM=6 29 3TM=22 15 MAT=4 37
169	ТСЦ-301-3258	Затворы гидравлические диаметром до 100 мм
		Индекс к ПОЗИЦИИ(сравно)
		1 + Общепрасовое строительство Индекс перевода в текущие цены на 1 квартал 2012 года Q3T=22 15 QM=6 29 3TM=22 15 MAT=4 37
170	TEP16-02-004-04	Пакетная трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 100 мм
		Индекс к ПОЗИЦИИ(сравно)
		1 + Общепрасовое строительство Индекс перевода в текущие цены на 1 квартал 2012 года Q3T=22 15 QM=6 29 3TM=22 15 MAT=4 37
171	302-3290	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм
		Индекс к ПОЗИЦИИ(сравно)
		1 + Общепрасовое строительство Индекс перевода в текущие цены на 1 квартал 2012 года Q3T=22 15 QM=6 29 3TM=22 15 MAT=4 37
172	ТСЦ-507-1983	Отводы 90 град с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 100 мм наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 5 мм (108х4,5)
		Индекс к ПОЗИЦИИ(сравно)
		1 + Общепрасовое строительство Индекс перевода в текущие цены на 1 квартал 2012 года Q3T=22 15 QM=6 29 3TM=22 15 MAT=4 37
173	ТСЦ-103-0402	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 4,5 мм
		Индекс к ПОЗИЦИИ(сравно)
		1 + Общепрасовое строительство Индекс перевода в текущие цены на 1 квартал 2012 года Q3T=22 15 QM=6 29 3TM=22 15 MAT=4 37
174	TEP16-02-004-01	Пакетная трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (48мм)
		Индекс к ПОЗИЦИИ(сравно)
		1 + Общепрасовое строительство Индекс перевода в текущие цены на 1 квартал 2012 года Q3T=22 15 QM=6 29 3TM=22 15 MAT=4 37
175		15
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
175	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	м	-1,406	97,65				-137					
176	ТСЦ-507-1972	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4 мм(Применительно 48х3,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	4	20,4				82					
177	ТСЦ-103-0352	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3,5 мм(48х3,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	м	1,03	112,46				116					
178	ТЕРр65-23-3 Пр. Министров Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	1000 м3 объема здания	29,08 29080/1000	1,84	1,84		54	54				0,21 6,11	
179	ТЕР16-07-005-02 Пр. Министров Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	100 м трубопровода	0,02088	329,84	67,08	44,91		7	1	1		5,01 0,1	
180	ТЕР16-07-005-01 Пр. Министров Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	100 м трубопровода	0,01406	171,78	67,08	44,91		2	1	1		5,01 0,07	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
181	ТЕРр65-5-8 Пр. Министров Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5		424	32	3		308 3,08	
182	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	-1	350,08				-350					
183	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый Ду-40мм (ИДС35 п.4.59. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%. ЭМ=6%. МАТ=6%) ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%. ЭМ=2%. к расх. ЗПМ=2%. МАТ=2% к расх. ТЗ=2%. ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	шт.	1	1448,81				1449					
Дополнительные работы														
184	ТЕР16-07-003-08 Пр. Министров Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	1 врезка	1	1133,36	82,58	22,15	0,3	1133	83	22		7,46 7,46	0,02 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
185	103-0401	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снатов фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 4 мм	M	-0,4	269,16					-108				
186	302-1177	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 306мм диаметром 100 мм	шт.	-1	734,43					-734				
187	TEP16-05-001-03	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм	1 шт.	-1	379,77	30,38	14,07	0,3	-380	-30	-14		2,91	-0,02
188	TEP16-02-007-04	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 100 мм	1 соединение	0,5	345,52	16,64	10,18		173	8	5		1,46	0,73
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.														
Раздел 4. Демонтажные работы														
189	TEP65-14-5	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 150 мм	100 м	0,0048	1316,53	1155,62	80,52		6	6			117,8	0,57
190	TEP65-14-4	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм	100 м	0,026	762,14	640,59	59,84		20	17	2		65,3	1,7
191	TEP65-13-2	Демонтаж грязевиков	100 шт	0,01	1559,79	1559,79			16	16			159	1,59
Итого по разделу 4 Демонтажные работы														
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы.														
192	TEPm11-06-001-01	Шиты и пульты, масса до 50 кг	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	1	5,15	0,04
193	Цена поставка	Щкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ПММ-3-0-IP54 с монтажной платой	шт	1	5538,99				5539					
194	TEPm08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	100 м	0,008	1599,08	115,77	329,12		13	1	3		10,7	0,03
195	TCP-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка)	M	0,8	71,04				71,04		57			
Итого по разделу 5. Узел учета. Электротехнические работы.														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
196	ТЕРм11-03-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	1 шт.	7 5-1-1	7,44	5,93			52	42			0,52 3,64	
197	Цена поставщика О	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-02 485-БП ИДС35 п.4 60 Транспортные расходы. ПЗ=6% (ОЗП=6%. ЭМ=6%. МАТ=6%); ИДС35 п.4 64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%. ЭМ=1,2%. МАТ=1,2%); ИДС35 п.4 58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015. ЭМ=1,015. МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	шт	1	18488,01				18488					
198	ТЕРм08-02-411-04 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	1 ввод	5	43,45	11,14			217	56			1,03 5,15	
199	ТСЦ-509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт	-5	7,24				-36					
200	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-25 IP54) Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06. ЭМ=1,06. МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%. ЭМ=2% (МАТ=2%)); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	шт.	5	61,63				308					
201	ТЕРм08-02-411-05 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 48 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	1 ввод	1	43,45	11,14			43	11			1,03 1,03	
202	ТСЦ-509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт	-1	7,24				-7					
203	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-29 IP54) Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06. ЭМ=1,06. МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%. ЭМ=2% (МАТ=2%)); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	шт	1	63,79				64					
204	ТЕРм08-03-575-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	1 шт.	2	13,49	12,77			27	26			1,12 2,24	
205	цена поставщика	Выключатели автоматические ВА47-29 2P 6А Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06. ЭМ=1,06. МАТ=1,06); ИДС35 п.4 64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2% ЭМ=2% ЗПМ=2% МАТ=2% ТЗ=2% ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	шт	2	232,46				465					
206	ТЕРм08-02-152-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Полка-кронштейн из угловой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	1 т	0,00089 0,89*1/1000	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	29	1	1		101 0,09	2,11
207	ТЕРм08-02-407-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	100 м	0,01 (1/100)	4052,39	449,03	1604,09	410,14	41	4	16	4	41,5 0,42	27,6 0,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
218	Цена поставщика	Провод силовой ПВ 1х0,75 <i>(ИДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6% ЭМ=6% МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2% ЭМ=2% к расх. ЗПМ=2% МАТ=2% к расх. ТЗ=2% ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены)</i>	м	1,236 <i>(1,2)*1,03</i>	6,47				8					
219	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 <i>(ИДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6% ЭМ=6% МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2% ЭМ=2% к расх. ЗПМ=2% МАТ=2% к расх. ТЗ=2% ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены)</i>	м	11,22 <i>(5,6)*1,02</i>	40,38				453					
220	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E <i>(ИДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6% ЭМ=6% МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2% ЭМ=2% к расх. ЗПМ=2% МАТ=2% к расх. ТЗ=2% ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены)</i>	м	110,16 <i>(18+78+12)*1,02</i>	40,55				4467					
221	Цена поставщика	Кабель Витая пара UTP 2х24AWG cat 5E <i>(ИДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6% ЭМ=6% МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2% ЭМ=2% к расх. ЗПМ=2% МАТ=2% к расх. ТЗ=2% ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены)</i>	м	51,816 <i>(13,3+32,5+5)*1,02</i>	38,38				1989					
222	ТЕРм08-03-545-01 <i>Пр. Министров Красноярск-р от 12.11.10 №237-О</i>	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм ² , устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 шт	5	250,6	35,81	3,44		1253	179	17		3,31 16,55	
223	Цена поставщика	Коробка распаечная олп 85х85х40 IP54 <i>(ИДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6% ЭМ=6% МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2% ЭМ=2% к расх. ЗПМ=2% МАТ=2% к расх. ТЗ=2% ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены)</i>	шт	5	51,9				260					
224	ТЕРм11-08-001-03 <i>Пр. Министров Красноярск-р от 12.11.10 №237-О</i>	Присоединение к приборам электрических проводов под винт без изготовления колец с обслуживанием <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 концов	1,19 <i>(1,19)/100</i>	183,66	120,92			219	144			10,3 12,26	
225	ТЕРм08-03-574-01 <i>Пр. Министров Красноярск-р от 12.11.10 №237-О</i>	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм ² <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 жил	0,24 <i>(24)/100</i>	5205,82	191,52	4,54	0,15	1249	46	1		16,8 4,03	0,01
									124479				100,84	11,17

Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.

Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.

226	ТЕРм08-02-411-01 <i>Пр. Министров Красноярск-р от 12.11.10 №237-О</i>	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 м	0,58 <i>(61-31)/100</i>	6823,93	375,45	306,56	3,27	3958	218	178		2	34,7 20,13	0,22 0,13
227	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х <i>(Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06 ЭМ=1,06 МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2% ЭМ=2% МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены)</i>	м	59,74 <i>0,58*103</i>	51,95				3103						
									39450				32,62	0,22	

Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.

Раздел 7. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
238	ТЕРп02-01-002-04 Пр. Министров Казань, кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03 (12 приборов и датчиков + 4 дискретных) ИНДЕКС к ПОЗИЦИИ(справочно) 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 канал	8 (12*5+1*10)	141,31	141,31			1130	1130			8,3 66,4	
Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.									128333				176,66	
Раздел 10. Узел учета проектные работы														
239	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество бланов 7, часть проектной документации. ТО (Проектирование АСУТП заключается в привязке ранее разработанной АСУТП к условиям конкретного объекта управления: от 0,05 до 0,3 ПЗ=0,137 (ОЗП=0,137, ЭМ=0,137 к раск. ЗПМ=0,137, МАТ=0,137 к раск. ТЗ=0,137, ТЗМ=0,137) При одностадийной разработке проектной документации на АСУТП ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8, ЭМ=0,8 к раск. ЗПМ=0,8, МАТ=0,8 к раск. ТЗ=0,8, ТЗМ=0,8) Стадия РД ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5, ЭМ=0,5 к раск. ЗПМ=0,5, МАТ=0,5 к раск. ТЗ=0,5, ТЗМ=0,5) ИНДЕКС к ПОЗИЦИИ(справочно) 3 Индексы изменения сметной стоимости проектных работ для строительства к справочника базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОЗП=27,19	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17			1680	1680				
Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы									45679					
ИТОГИ ПО АКТУ:														
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г									220 988	7 053	1 292	126	410,68	8,62
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам									223 103	8 572	1 888	170	537,62	11,74
В том числе, справочно														
МДС35 пр.1 т.1 п.3. _Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям (ОЗП=1,35, ЭМ=1,35, ЗПМ=1,35, ТЗ=1,35, ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 40-58, 60-61, 65-69, 25-27, 37-39, 76-78, 81-82, 86-87, 106-127, 103-105, 136-137, 160-177, 179-180, 184-188, 145-147, 157-159, 230-233)									401	298	105	1	26,8555	0,07
МДС35 пр.1 т.3 п.2. _Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) (ОЗП=1,15, ЭМ=1,15, ЗПМ=1,15, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,15 (Поз. 59, 62-63, 128-129, 131-132, 178, 181-182, 189-191)									64	59	5		6,1065	
МДС35 пр.1 т.2 п.2. _Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям (ОЗП=1,35, ЭМ=1,35, ЗПМ=1,35, ТЗ=1,35, ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 70-75, 79, 84, 89-95, 97-102, 134, 139-144, 148-149, 151-156, 192, 196, 217, 224, 194-195, 198-199, 201-202, 204, 206-209, 211, 213-216, 222, 225-226, 228)									866	531	335	43	48,867	2,947
МДС40 т.2 п.3. _На действующих предприятиях (в цехах, корпусах, на производственных площадках), остановленных для производства работ по реконструкции, расширению, техническому перевооружению, а также в зданиях и сооружениях всех назначений при наличии в зоне производства работ загромождающих помещения предметов (станков, установок, аппаратов, эксплуатационного и лабораторного оборудования, оргтехники, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) (ОЗП=1,15, ТЗ=1,15 (Поз. 234-238)									392	392			23,043	
МДС35 пр.1 т.2 п.5. _Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи (ОЗП=1,2, ЭМ=1,2, ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2 (Поз. 226, 228)									119	70	49	1	6,492	0,038
МДС35-IV п.4.7. _При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (ОЗП=1,15, ЭМ=1,25, ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 40-58, 60-61, 65-69, 25-27, 37-39, 76-78, 81-82, 86-87, 106-127, 103-105, 136-137, 160-177, 179-180, 184-188, 145-147, 157-159, 230-233)									273	172	101	1	15,537	0,0675
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах									509 122	198 338	11 876	3 765	537,62	11,74
Накладные расходы									123 094					
В том числе, справочно														
61% = 72%*0,85 ФОТ (от 66494) (Поз. 234-238)									40 561					
69% = 81%*0,85 ФОТ (от 5050) (Поз. 59, 178, 189-191)									3 484					
75% = 88%*0,85 ФОТ (от 21463) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 70-75, 79, 84, 89-95, 97-102, 134, 139-144, 148-149, 151-156, 192, 196, 217, 224)									16 098					
76% = 99%*(0,9*0,85) ФОТ (от 222) (Поз. 230-233)									169					
89% = 105%*0,85 ФОТ (от 29194) (Поз. 194-195, 198-216, 218-223, 225-229)									25 982					
96% = 113%*0,85 ФОТ (от 4984) (Поз. 62-64, 128-133, 181-183)									4 785					
108% = 141%*(0,9*0,85) ФОТ (от 24188) (Поз. 3-5, 8-10, 40-58, 60-61, 65-69, 81-83, 86-88, 106-127, 136-138, 160-177, 179-180, 184-188)									26 123					
122% = 143%*0,85 ФОТ (от 4829) (Поз. 25-27, 37-39, 76-78, 103-105, 145-147, 157-159)									5 892					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Сметная прибыль									67 772					
В том числе, справочно:														
32% = 40%*0.8 ФОТ (от 66494) (Поз. 234-238)									21 278					
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 5050) (Поз. 59, 178, 189-191)									2 020					
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 26447) (Поз. 62-64, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 70-75, 126-133, 79, 84, 89-95, 97-102, 181-183, 134, 139-144, 148-149, 151-156, 192, 196, 217, 224)									12 695					
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 29194) (Поз. 194-195, 198-216, 218-223, 225-229)									15 181					
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 222) (Поз. 230-233)									107					
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 24188) (Поз. 3-5, 8-10, 40-58, 60-61, 65-69, 81-83, 86-88, 106-127, 136-138, 160-177, 179-180, 184-188)									13 546					
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 4829) (Поз. 25-27, 37-39, 76-78, 103-105, 145-147, 157-159)									2 945					
Итого по акту:														
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2 Узел учета ТЭ									167 316				107,59	0,19
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4 Узел учета ГВС									92 204				43,8	0,06
Итого по разделу 3 Система В1 Узел учета ХВС									91 099				64,44	0,09
Итого по разделу 4 Демонтажные работы									2 101				4,44	
Итого по разделу 5 Узел учета Электротехнические работы									124 479				100,84	11,17
Итого по разделу 6 Узел учета Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									39 450				32,62	0,22
Итого по разделу 7 Узел учета Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.									8 690				6,34	0,01
Итого по разделу 8 Узел учета Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении									637				0,89	
Итого по разделу 9 Узел учета Пусконаладочные работы.									128 333				176,66	
Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы									45 679					
Итого									699 988				537,62	11,74
В том числе:														
Материалы									159 377					
Машины и механизмы									11 876					
ФОТ									202 103					
Оборудование									139 531					
Накладные расходы									123 094					
Сметная прибыль									67 772					
ВСЕГО по акту									699 988				537,62	11,74
НДС										125 997,84				
ВСЕГО по акту										825 985,84				

Принял:

Директор МУП "КОС"



Е.Н. Борисевич

Главный инженер МУП "КОС"

И.В. Леготин

Зам. Главного инженера МУП "КОС"

Е.М. Фурман

Главный бухгалтер МУП "КОС"

Н.Н. Калинина

Зам. директора МУП "КОС" по экономике

Н.Б. Третьякова

Главный энергетик МУП "КОС"

В.В. Дацюк

Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор

А.В. Белов



РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ

Расценки проверены:
СБ МУП "КОС"

СБ ПТО МУП «КОС»

КОВАЛЕВА Г.Г.