

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.41
 Инвентарный № _____

ОАГТУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск
 р-н Центральный, ул. Лауреатов, д. 41
 1.155

Форма по ОКУД	Код	
	0322005	
	по ОКПО	
по ОКПО	по ОКПО	
	по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	номер	КОС-126/15
	дата	26.05.2015г.
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

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР - 295. 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):
 609 212 руб. без НДС в т.ч. по акту 609 212 руб. без НДС
 718 870,16 руб. с НДС в т.ч. по акту 718 870,16 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.З/п	Эк.Маш.		З/пМех.	Осн.З/п			Эк.Маш.	З/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	ТЕРМ11-02-022-07 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 150 мм (МФ-5.2.1-Б-150, 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>	1 шт.	1	182,9	70,73	74,67	2,97	183	71	75	3	7,21 7,21	0,2 0,2
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 1,2-180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-150, кл Б) <i>(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</i>	шт	1	43595,98				43596					
3	ТЕР16-02-007-06 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 150 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	621,28	27,93	19,5		621	28	20		2,45 2,45	
4	ТСЦ-507-0988	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 150 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	229,06				-458					
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-150мм <i>(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%, МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i>	комплект	1	7481,9				7482					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
датчик избыточного давления.														
19	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 преобразователи избыточного давления) 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	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 Общестроительное 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 Общестроительное 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 Общестроительное 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 Общестроительное 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 Общестроительное 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 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм 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	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/см ²), диаметром 20 мм 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	шт.	-2	28,28				-57					
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм 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	шт.	2	29,42				59					
28	ТЕРм11-02-001-01 <i>Пр. Минстроя 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 Общестроительное 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 Общестроительное 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					
30	Цена поставщика О	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (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	шт.	2	3810,84				7622					
Трубопроводы, запорная арматура														
31	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 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	1 соединение	0,5	284,91	16,64	10,18		142	8	5		1,46 0,73	
32	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм 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	т	-0,0004	31424,22				-13					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
33	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	1	0,0008	31424,22	0,00042		25					
34	507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, диаметром 80 мм (10 кгс/см2), давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-1	111,46			-111						
35	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, диаметром 80 мм (16 кгс/см2), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	1	134,65			135						
36	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	1000 шт.	-0,0005	5000,27			-3						
37	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	1000 шт.	0,001	5000,27	0,00052		5						
38	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штурцеры на условное давление до 10 МПа // под кран шаровый ДУ-20мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	100 шт.	0,03	4792,02	3/100	723,98	594,46	144	22	18	65,4	1,96	
39	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	кг	-0,09	26,78				-2					
40	108-0081	Бобышки кошачьи ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-3	17,63				-53					
41	ТСЦ-302-1237	Сгоны стальные с муфтой и контрайкой, диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	3	14,82				44					
42	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-3	4,74				-14					
43	507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-3	10,01				-30					
44	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	1 шт.	3	38,21	8,77			115	26		0,84	2,52	
45	302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кг18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-3	28,28				-85					
46	ТСЦ-302-1832	Кран шаровый муфтовый 1 Б27П1, диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	3	46,24				139					
47	ТЕР16-02-004-06	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	100 м	0,05712	27288,08	43/100	1262,91	637,22	1559	72	36	115,44	6,59	0,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
48	ТСЦ-302-3292	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-5,712	237,73				-1358					
49	ТСЦ-507-1994	Отводы 90 град с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое 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	152,67				611					
50	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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	4,3	434,25				1867					
51	ТЕР16-02-004-03 Пр Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое 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	0,01314 (0,188*3+0,75) / 100	13562,43	895,59	498,67	5,5	178	12	7		79,75 1,05	0,37
52	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-1,314	116,8				-153					
53	ТСЦ-507-1980	Отводы 90 град с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм // 89х4,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое 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	52,42				157					
54	ТСЦ-103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,75	243,93				183					
перенос ЛК														
55	ТЕР16-02-004-01 Пр Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 25мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое 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	0,007 0,7 / 100	10937,16	683,12	289,92	2,82	77	5	2		60,83 0,43	0,19
56	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,7	97,65				-68					
57	ТСЦ-103-0341	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,7	69,54				49					
сброс, воздухоотводчики														
58	ТЕРр65-23-1 Пр Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 м ³ объема здания	51,253	3,6	3,6			185	185			0,41 21,01	
59	ТЕР16-07-005-03 Пр Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 200 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое 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	0,05712	1035,47	67,08	44,91		59	4	3		5,01 0,29	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
60	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	100 м	0,01314	329,84	67,08	44,91		4	1	1		5,01	0,07
61	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м	0,007	171,78	67,08	44,91		1	1		5,01	0,04	
62	ТЕРp65-5-10	Смена задвижек диаметром 150 мм (применительно установка и снятие габаритного имитатора)Монтаж	100 шт.	0,02	98328,7	6201,36	1301,33		1967	124	26	594	11,88	
63	ТСЦ-302-1177	Задвижки параллельные фланцевые с выдвинутым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметр 100 мм	шт.	-2	734,43									
64	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, ДУ-150мм	шт.	2	6335,83				12672					
65	ТЕР16-07-003-07	Брежки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 80 мм	1 врезка	1	907,82	82,58	22,15	0,3	908	83	22	7,46	0,02	0,02
66	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметр 16 мм	т	-0,0014	31424,22									
67	103-0387	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снотой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-0,4	198,81									
68	302-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвинутым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметр 80 мм	шт.	-1	553,19									
69	507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3п2, ВСт3п3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	-1	111,46									
70	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	-0,001	5000,27									
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2, Узел учета Т3														
Раздел 2. Система Т3. Узел учета ГВС.														
Приборы и оборудование														
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2, Узел учета Т3														
0,64	109,03								206326					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
71	ТЕРм11-02-022-04 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Ротамер, 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	
72	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,12-18,0м3/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, КИПиА, 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					
73	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 40мм) 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	
74	ТСЦ-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					
75	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5 2 №3 Ду-40мм ППБ 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					
комплект преобразователей														
76	ТЕРм12-10-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	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.	0,01 1/100	4792,02	723,98	594,46		48	7	6		65,4 0,65	
77	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	-0,03	26,78				-1					
78	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.	-1	17,63				-18					
79	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.	-1	4,74				-5					
80	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.	-1	10,01				-10					
81	ТЕРм11-02-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. 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.	1	14,02	11,74			14	12			1,03 1,03	
82	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	-0,042	48,82				-2					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
95	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 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	-0,0011	31424,22				-35					
96	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					
97	ТСЦ-302-1825	Краны шаровые PN25 BALLEMAX под приварку 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.	1	1129,08				1129					
трубопроводы														
98	ТЕР16-02-007-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 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 соединение	0,5	284,91	16,64	10,18		142	8	5		1,46 0,73	
99	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 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	-0,0004	31424,22				-13					
100	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 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	0,0008 0,0004*2	31424,22				25					
101	507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 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	111,46				-111					
102	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 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	134,65				135					
103	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, 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	1000 шт.	-0,0005	5000,27				-3					
104	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, 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	1000 шт.	0,001 0,0005*2	5000,27				5					
105	ТЕР16-02-004-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 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	0,01864 (0,075*2+1,15+0,188*3)/100	13562,43	895,59	498,67	5,5	253	17	9		79,75 1,49	0,37 0,01
106	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 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	-1,864	116,8				-218					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
117	ТЕР16-07-005-02 Пр. Минстроя 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	0,02154 0,0029+0,01864	329,84	67,08	44,91		7	1	1		5,01 0,11	
118	ТЕР16-07-005-01 Пр. Минстроя 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	0,0028	171,78	67,08	44,91						5,01 0,01	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
119	ТЕРр65-5-8 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм // установка и снятие габаритного имитатора Демонтаж-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 1/100	42390,71	3215,52	330,5		424	32	3		308 3,08	
120	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 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					
121	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-40мм (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	шт	1	1448,81				1449					
Дополнительные работы ТЗ									42094				20,15	0,01
Итого по разделу 2 Система ТЗ. Узел учета ГВС.														
Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.														
122	ТЕРм11-02-022-04 Пр. Минстроя 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	
123	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0м ³ /ч (МФ-5.2.1-Б-40, кл.Б) (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	шт	1	16887,46				16887					
124	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстроя 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	
125	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), 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					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
сброса, воздухоотводчики															
139	ТЕР12-10-001-01 <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.		0,02 2/100	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
140	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		-0,06	26,78				-2					
141	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.		-2	17,63				-35					
142	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.		2	12,37				25					
143	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.		-2	4,74				-9					
144	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.		-2	10,01				-20					
145	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.		2	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	
146	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 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>	шт.		-2	28,28				-57					
147	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, 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.		2	29,42				59					
148	ТЕР18-06-003-10 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка воздухоотводчиков <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.		1	184,01	18,16	17,79	0,3	184	18	18		1,66 1,66	0,02 0,02
149	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 <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.		-1	32,88				-33					
запорная арматура															
150	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 (Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду 80мм) <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.		1 2-1	379,77	30,38	14,07	0,3	380	30	14		2,91 2,91	0,02 0,02
151	ТСЦ-507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 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>	шт.		-2	127,62				-255					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
164	ТСЦ-302-1825	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку 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.	2	1129,08				2258					
Трубопроводы														
165	ТЕР16-02-004-04 Пр. Министра 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	0,0298 (0,08*1+2,9)/100	16837,05	895,59	498,67	5,5	502	27	15		79,75 2,38	0,37 0,01
166	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	-2,98	147,31				-439					
167	ТСЦ-507-2294	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 100x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108x6-89x6 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	48,42				48					
168	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(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	2,9	296,65				860					
169	ТЕР16-02-004-01 Пр. Министра Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (45, 48мм) 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	0,00863 (0,094*2+0,675)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	94	6	3		60,83 0,53	0,19
170	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	-0,863	97,65				-84					
171	ТСЦ-507-1971	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 2,5 мм // 45x3,0 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	17,85				36					
172	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 // 48x3,5 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	0,675	112,46				76					
173	ТЕРр65-23-3 Пр. Министра 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	51,253 51253/1000	1,84	1,84			94	94			0,21 10,76	

174	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, 100 м	трубопровода	100 м	0,0298	329,84	67,08	44,91	2	10	11	12	13	14	15
175	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, 50 мм	трубопровода	100 м	0,00863	171,78	67,08	44,91	1	10	11	12	13	14	15
Установка и демонтаж габаритного имитатора															
176	ТЕР65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм (применительно установка и снятие габаритного имитатора Демонтаж-Монтаж)		100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5	424	32	308	3,08			
177	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6р диаметром 50 мм		шт.	-1	350,08			-350						
178	Цена поставщика	Габаритный имитатор для Мф, фланцевый, Ду-40мм (МГ35 п 4 64 транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=2%), МГ35 п 4 64 заготовительно-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%), ЗМ=2% к раск., ЗПМ=2%, МАТ=2%)		шт.	1	1448,81			1449						
Итого по разделу 3 Система В1 Узел учета ХВС.															
ТЕР65-3-13															
179	ТЕР65-3-13	Снятие задвижек диаметром до 100 мм		100 шт.	0,01	944,09	934,89	9,2	3,72	9	95,3	0,25			
180	ТЕР65-14-5	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 150 мм		100 м	0,05	1316,53	1155,62	80,52	66	58	117,8	5,89			
181	ТЕР65-14-4	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм		100 м	0,025	762,14	640,59	59,84	19	16	65,3	1,63			
Итого по разделу 4 Демонтажные работы															
ТЕР11-06-001-01															
182	ТЕР11-06-001-01	Циты и пульты, масса до 50 кг		1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	52	5,15	0,04			
183	Цена поставщика	Щаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ШМПТ-3-0 Р54 с монтажной платой (МГ35 п 4 60 транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=2%), МГ35 п 4 64 заготовительно-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%), ЗМ=2% к раск., ЗПМ=2%, МАТ=2%)		шт.	1	5538,99			5539						
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы.															
Итого по разделу 5															
9,74															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
184	ТЕРм08-02-397-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м 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	0,008 0,4*2/100	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3		10,7 0,09	3,61 0,03
185	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка) 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 0,4*2	71,04				57					
186	ТЕРм11-03-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	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.	6	7,44	5,93			45	36			0,52 3,12	
187 О	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-01 485-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	15983,74				15984					
188	ТЕРм08-02-411-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	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	4	43,45	11,14			174	45			1,03 4,12	
189	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.	-4	7,24				-29					
190	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.	4	61,63				247					
191	ТЕРм08-02-411-05 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	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	
192	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					
193	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					
194	ТЕРм08-03-575-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	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	
195	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					
196	ТЕРм08-02-152-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
207	ТЕРМ11-06-002-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Электрические проводки в щитах и пультах малогабаритных 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	0,258 (10,8+15)/100	170,84	158,1			44	41			12,4 3,2	
208	Цена поставщика	Провод силовой ПВ 1x0,75 (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	м	1,236 1,2*1,03	6,47				8					
209	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3x1,5 (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	м	11,22 11*1,02	40,38				453					
210	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (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	м	93,84 (15+67+10)*1,02	40,55				3805					
211	Цена поставщика	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E (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	м	43,146 (10,8+27,5+4)*1,02	38,38				1656					
212	ТЕРМ08-03-545-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 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.	4	250,6	35,81	3,44		1002	143	14		3,31 13,24	
213	Цена поставщика	Коробка распаечная о/п 85x85x40 IP54 (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	шт	4	51,9				208					
214	ТЕРМ11-08-001-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Присоединение к приборам электрических проводов под винт без изготовления колец с обслуживанием 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 концов	0,98 98/100	183,66	120,92			180	119			10,3 10,09	
215	ТЕРМ08-03-574-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 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 жил	0,2 20/100	5205,82	191,52	4,54	0,15	1041	38	1		16,8 3,36	0,01
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.									107355				86	9,43
Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.														
216	ТЕРМ08-02-411-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) 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	0,17 (20-3)/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	1160	64	52	1	34,7 5,9	0,22 0,04
217	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х (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	м	17,51 (20-3)*1,03	51,95				910					
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									11529				9,56	0,06
Раздел 7. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.														

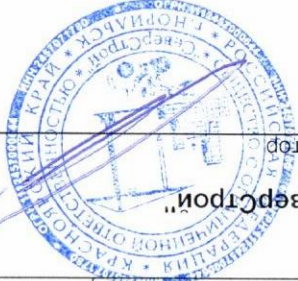
1	2	218	ТЕРМ08-02-4:12-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² (Питающий)	100 м	0,17 (177/100)	1116,17	72,93	9,07	0,3	190	11	12	2	6,74	1,15	0,02	15
		219	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² (Питающий)	М	17,34 (177/1,02)	40,38				700							
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.																		
		220	ТЕР13-03-002-04	Оргштровка металлических поверхностей за один раз Грунтовкой ПФ-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-11)	100 м ²	0,049766	345,66	71,56	16,55	0,11	17	4	1	5,841	0,29	0,01		
		221	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ПФ-021 красно-коричневая (Применительно Преобразовать ржавчины П-11)	т	-0,0006	19552,05				-12							
		222	ТСЦ-104-4:164	Грунт водо-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-11)	кг	0,6	24,87				15							
		223	ТЕР13-03-002-04	Оргштровка металлических поверхностей за один раз Грунтовкой ПФ-021 (за 2 раза)	100 м ²	0,049766	691,31	143,11	33,1	0,22	34	7	2	11,682	0,58	0,02		
Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.																		
		224	ТЕРп01-11-0:13-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1 токприемник	1	22,1	22,1			22	22	1,5	1,5				
		225	ТЕРп01-11-0:28-01	Измерение сопротивления изоляции мегаометром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропредителям	1 линия	1	5,89	5,89			6	6	0,4	0,4				
		226	ТЕРп01-11-0:11-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точка	0,02	235,68	235,68			5	5	0,32	0,32				
		227	ТЕРп02-01-002-03	Автоматизированная система управления II категории Технической сложности с количеством каналов (кошт) 10	1 система	1	1447,13	1447,13			1447	1447	85	85				
Раздел 9. Узел учета. Пусконаладочные работы.																		
		224	ТЕРп01-11-0:13-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1 токприемник	1	22,1	22,1			22	22	1,5	1,5				
		225	ТЕРп01-11-0:28-01	Измерение сопротивления изоляции мегаометром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропредителям	1 линия	1	5,89	5,89			6	6	0,4	0,4				
		226	ТЕРп01-11-0:11-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точка	0,02	235,68	235,68			5	5	0,32	0,32				
		227	ТЕРп02-01-002-03	Автоматизированная система управления II категории Технической сложности с количеством каналов (кошт) 10	1 система	1	1447,13	1447,13			1447	1447	85	85				
Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.																		
		224	ТЕРп01-11-0:13-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1 токприемник	1	22,1	22,1			22	22	1,5	1,5				
		225	ТЕРп01-11-0:28-01	Измерение сопротивления изоляции мегаометром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропредителям	1 линия	1	5,89	5,89			6	6	0,4	0,4				
		226	ТЕРп01-11-0:11-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точка	0,02	235,68	235,68			5	5	0,32	0,32				
		227	ТЕРп02-01-002-03	Автоматизированная система управления II категории Технической сложности с количеством каналов (кошт) 10	1 система	1	1447,13	1447,13			1447	1447	85	85				
Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.																		
		224	ТЕРп01-11-0:13-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1 токприемник	1	22,1	22,1			22	22	1,5	1,5				
		225	ТЕРп01-11-0:28-01	Измерение сопротивления изоляции мегаометром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропредителям	1 линия	1	5,89	5,89			6	6	0,4	0,4				
		226	ТЕРп01-11-0:11-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точка	0,02	235,68	235,68			5	5	0,32	0,32				
		227	ТЕРп02-01-002-03	Автоматизированная система управления II категории Технической сложности с количеством каналов (кошт) 10	1 система	1	1447,13	1447,13			1447	1447	85	85				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
228	ТЕРп02-01-002-04 Пр. Минстроя Красноярск от 12.11.10 №237-0	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03 (10 приборов и датчиков + 4 дискретных 1 реверс) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 канал	5	141,31	141,31			707	707			8,3 41,5	
Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.									107514				148,03	
Раздел 10. Узел учета проектные работы														
229	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации: ТО (Проектирование АСУТП заключается в привязке ранее разработанной АСПП к условиям конкретного объекта управления. от 0,05 до 0,3 ПЗ=0,137 (ОЗП=0,137; ЭМ=0,137 к расч.; ЗПМ=0,137; МАТ=0,137 к расч.; ТЗ=0,137; ТЗМ=0,137); При одностадийной разработке проектной документации на АСУТП ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расч.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расч.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8); Стадия РД ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расч.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к расч.; 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.									225 028	6 153	996	111	345,79	7,55
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам									226 618	7 311	1 428	149	442,13	10,23
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, 31-37, 46-57, 59-61, 65-70, 25-27, 44-45, 73-74, 92-118, 90-91, 124-125, 135, 147-172, 174-175, 133-134, 145-146, 220-223)									289	208	81		18,697	0,042
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. 58, 62-63, 119-120, 173, 176-177, 179-181)									88	83	6		8,742	
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, 38-43, 71, 76-82, 84-89, 122, 127-132, 136-137, 139-144, 182, 186, 207, 214, 184-185, 188-189, 191-192, 194, 196-199, 201, 203-206, 212, 215-216, 218)									652	400	254	39	36,8795	2,6005
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. 224-228)									328	328			19,308	
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. 216, 218)									35	20	15		1,904	0,01
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, 31-37, 46-57, 59-61, 65-70, 25-27, 44-45, 73-74, 92-118, 90-91, 124-125, 135, 147-172, 174-175, 133-134, 145-146, 220-223)									198	120	78		10,8165	0,04
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах									456 470	170 405	8 982	3 300	442,13	10,23
Накладные расходы									98 416					
В том числе, справочно:														
61% = 72%*0,85 ФОТ (от 55707) (Поз. 224-228)									33 981					
69% = 81%*0,85 ФОТ (от 9214) (Поз. 58, 173, 179-181)									6 357					
75% = 88%*0,85 ФОТ (от 18340) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 38-43, 71, 76-82, 84-89, 122, 127-132, 136-137, 139-144, 182, 186, 207, 214)									13 756					
76% = 99%*(0,9*0,85) ФОТ (от 377) (Поз. 220-223)									287					
89% = 105%*0,85 ФОТ (от 19514) (Поз. 183-185, 188-206, 208-213, 215-219)									17 368					
96% = 113%*0,85 ФОТ (от 4807) (Поз. 62-64, 119-121, 176-178)									4 614					
108% = 141%*(0,9*0,85) ФОТ (от 17343) (Поз. 3-5, 8-10, 31-37, 46-57, 59-61, 65-70, 73-75, 92-118, 124-126, 135, 147-172, 174-175)									18 730					
122% = 143%*0,85 ФОТ (от 2724) (Поз. 25-27, 44-45, 90-91, 133-134, 145-146)									3 323					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Сменная прибыль									54 326					
В том числе, справочно:														
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 55707) (Поз. 224-228)									17 826					
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 9214) (Поз. 58, 173, 179-181)									3 686					
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 23147) (Поз. 62-64, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 38-43, 119-121, 71, 76-82, 84-89, 176-178, 122, 127-132, 136-137, 139-144, 182, 186, 207, 214)									11 111					
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 19514) (Поз. 183-185, 188-206, 208-213, 215-219)									10 148					
48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 377) (Поз. 220-223)									181					
56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 17343) (Поз. 3-5, 8-10, 31-37, 46-57, 59-61, 65-70, 73-75, 92-118, 124-126, 135, 147-172, 174-175)									9 712					
61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 2724) (Поз. 25-27, 44-45, 90-91, 133-134, 145-146)									1 662					
Итого по акту:														
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2, Узел учета Т3									206 326					
Итого по разделу 2 Система Т3, Узел учета ГВС									42 094					
Итого по разделу 3 Система В1, Узел учета ХВС									80 693					
Итого по разделу 4 Демонтажные работы									4 462					
Итого по разделу 5 Узел учета, Электротехнические работы, Прокладка Металлорукава									107 355					
Итого по разделу 6 Узел учета, Электротехнические работы, Подполье, Прокладка кабеля питающего									11 529					
Итого по разделу 7 Узел учета, Электротехнические работы, Подполье, Прокладка кабеля питающего									2 509					
Итого по разделу 8 Узел учета, Локрасочные и теплоизоляционные работы									1 051					
Итого по разделу 9 Узел учета, Пусконаладочные работы									107 514					
Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы									45 679					
Итого									609 212					
В том числе:														
Материалы									125 172					
Машины и механизмы									8 982					
ФОТ									173 705					
Оборудование									151 911					
Накладные расходы									98 416					
Сменная прибыль									54 326					
ВСЕГО по акту									609 212					
НДС														
ВСЕГО по акту									609 212					
НДС														
ВСЕГО по акту									109 658,16					
718 870,16														

Сдал: ООО "Севрестрой"

Генеральный директор А.В. Белов



РАСПЕЧКИ ПРОВЕРЕНЫ

Расценки проверены:

СВ МУП "КОС"

СВ ПТО МУП "КОС"

КОВАЛЕВА Г.Г.

Е.Н. Борисевич

И.В. Петин

Е.М. Фурман

Н.Н. Калинин

Н.Б. Третьякова

В.В. Дацик

Директор МУП "КОС"

Главный инженер МУП "КОС"

Зам. Главного инженера МУП "КОС"

Главный бухгалтер МУП "КОС"

Зам. директора МУП "КОС" по экономике

Главный энергетик МУП "КОС"

Принял:



Handwritten signature in blue ink.

Handwritten signature in blue ink.