

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МУП «КОС»



Е.Н. Борисевич

« » 20 г.

Смета № АУТВР - 447

Объект: "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Лауреатов, д.53А (подъезд №2)

159 Работы по разработке проектно-сметной документации, монтажу коллективных (общедомовых) узлов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды

Составлена на основании проекта: Н-Л-53А/2-03/2016-АУТВР

ОДНУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск

р-н Центрального ул. Лауреатов д. 53А

Договор подряда КОС - 126 / 15

от 26 . 05 . 20 15 г.

На сумму: 524 374 руб.

с НДС 618 761,32 руб.

Заказчик: МУП «КОС»

Подрядчик: ООО "СеверСтрой"

СОГЛАСОВАНО:

Заказчик:

Главный инженер

И.В.Леготин

Главный бухгалтер МУП "КОС"

Н.Н.Калинина

Зам.директора по экономик

Н.Б.Евсюкова

Главный энергетик МУП "КОС"

В.В.Дацюк

Начальник службы ЭРНС ТВСпК

Н.И. Сергеева

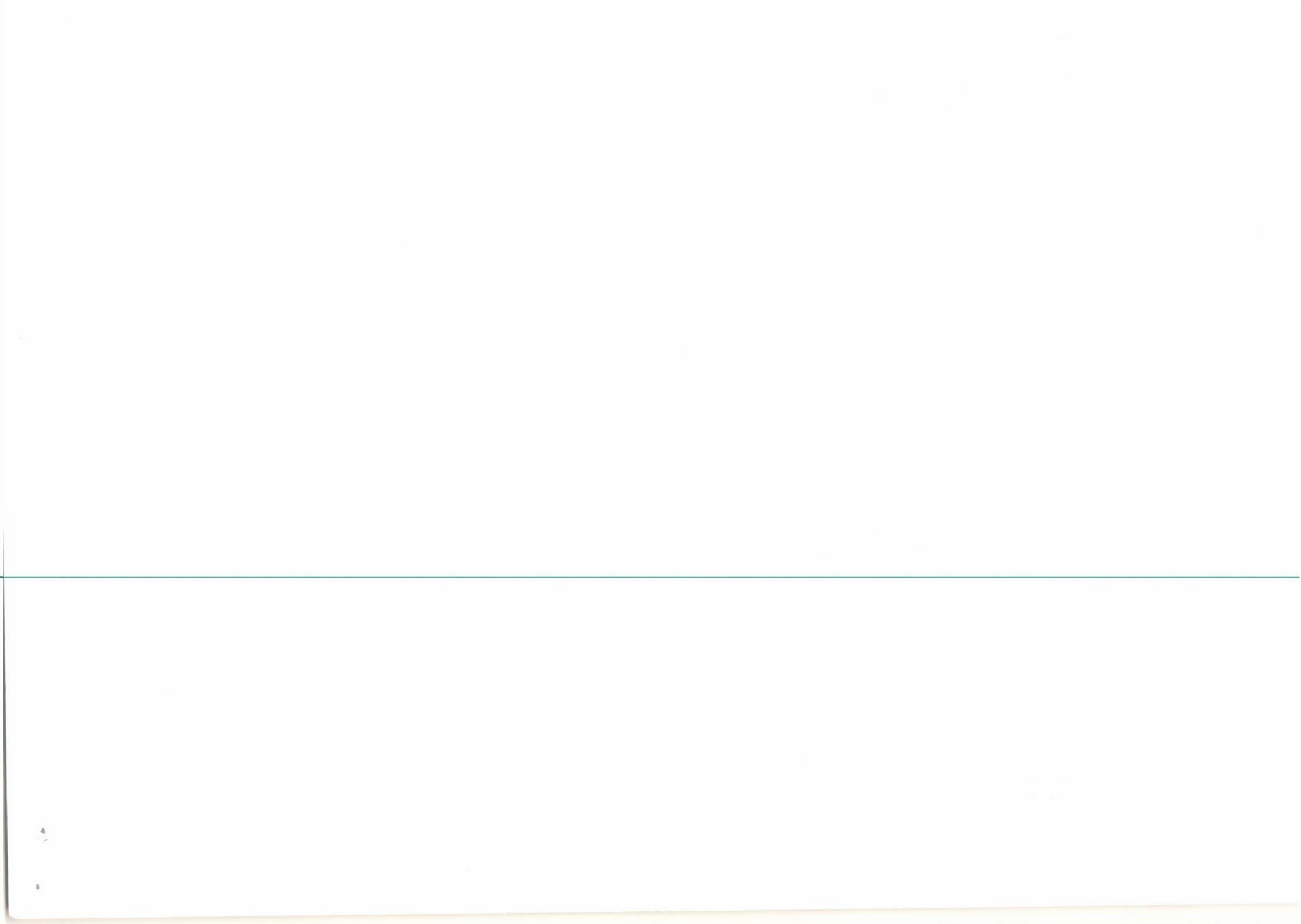


Подрядчик:

Генеральный директор

А.В. Белов





Гранд-СМЕТА					Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	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
Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ												
Приборы и оборудование												
1	ТЕРм11-02-022-04 <i>Пр. Министр. Краснояр. кр. от. 12.11.10 №237-О</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2 1-Б-50, 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	68,56	31,09	22,72		69	31	23	
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,5-75,0м3/ч (МФ-5.2 1-Б-50, 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. 4.36. 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	17714,95				17715			
3	ТЕР16-02-007-01 <i>Пр. Министр. Краснояр. кр. от. 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 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	201,76	10,94	6,83		202	11	7	
4	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 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 (041 шт)	77,07				-154			
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-50мм <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 (041 шт)	1740,73				1741			
6	ТЕРм11-02-022-04 <i>Пр. Министр. Краснояр. кр. от. 12.11.10 №237-О</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2 1-Б-Р-50, 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	68,56	31,09	22,72		69	31	23	
7	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,5-75,0м3/ч (МФ-5.2 1-Б-Р-50, 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. 4.36. 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	18553,34				18553			
8	ТЕР16-02-007-01 <i>Пр. Министр. Краснояр. кр. от. 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 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	201,76	10,94	6,83		202	11	7	

1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	ТСП-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, диаметром 50 мм давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07					-154	
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-2 №3 ДУ-50мм МДС35 и 64 равносторонние раскобы ПЗ=5% (ОЗП=5%, ЗМ=5%, МАТ=5%), МДС35 и 64 заостренные-складские раскобы, материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%), ЗМ=2%, МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной) + Текущие цены	комплект	1	1740,73					1741	
11	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12	
12	ТСП-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная)	КТ	-0,06	26,76					-2	
13	ТСП-108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-2	17,63					-35	
14	ТСП-301-3240	Компачки-заглушки 1"	шт.	-2	4,74					-9	
15	ТСП-507-2630	Прокки П-М27Х2	шт.	-2	10,01					-20	
16	ТЕРМ11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	1 шт.	2	14,02	11,74		28	23		
17	ТСП-509-2160	Прокладки паронитовые	КТ	-0,084	48,82					-4	
18	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-НХР Р100 L80, кл. В С Гипзон и бобышкой МДС35 и 64 неравносторонние раскобы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=5%, МАТ=6%), МДС35 и 64 заостренные-складские раскобы, Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%), МДС35 и 64 Столостность тары и упаковки - для электророборудования, КИП,А, инструмента ПЗ=1,01% (ОЗП=1,01%, ЗМ=1,01%, МАТ=1,01%), ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной) + Текущие цены	комплект	1	1938,08					1938	
19	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (пол	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12	

Гранд-СМЕТА		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2											
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 Пр. Минстроя Краснояр кр от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей 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		
26	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1.6 МПа (16 кг/см2), 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 -Ф4 р1	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 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 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		
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 -Ф5 р1	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. 4.68 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												
трубопроводы												
31	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 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 м трубопровода	0,01274 /0,075*4+0,41+0,188*31/100	13562,43	895,59	498,67	5,5	173	11	6	

1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
32	ТСЦ-302-2289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм	М	-1,274	116,8						-1,49
33	ТСЦ-507-2288	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89x3,5-57x3 мм (прим. 89x4,5-57x3,5)	шт.	4	36,84						1,47
34	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 (применительно 4,5мм)	шт.	3	52,42						1,57
35	ТСЦ-103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячдеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 4,5 мм	М	0,41	243,93						100
36	ТЕР16-02-004-01	Прокалка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм	100 м	0,0085	10937,16	683,12	289,92	2,82	93	6	2
37	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	М	-0,85	97,65						-0,83
38	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячдеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3,5 мм	М	0,85	136,2						116
39	ТЕР65-23-1	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра	1000 м ³ объема здания	7,8025	3,6	3,6			28	28	
40	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м	0,0085	171,78	67,08	44,91		1	1	
41	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	100 м	0,01274	329,84	67,08	44,91		4	1	1

Гранд-СМЕТА												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
42	ТЕРр65-5-8 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного иммитатора Демонтаж-Монтаж) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	42390.71	3215.52	330.5		848	64	7	
43	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым штоком для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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 -физ.рт	350.08				-700			
44	Цена поставщика	Габаритный иммитатор для МФ. фланцевый Ду-50мм <i>(МДСЗ5 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6% ЭМ=6% МАТ=6%); МДСЗ5 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):</i> 4 Текущие цены	шт.	2	1686.67				3373			
									77048			
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ												
Раздел 2. Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.												
Приборы и оборудование												
45	ТЕРм11-02-022-03 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-32, кл.Б) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	20.69	10.36			21	10		
46	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП. 0.2-30.0м ³ /ч (МФ-5.2.1-Б-32, кл.Б) <i>(МДСЗ5 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6% ЭМ=6% МАТ=6%); МДСЗ5 п.4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1.2%; (ОЗП=1.2%; ЭМ=1.2%; МАТ=1.2%); МДСЗ5 п.4.58 Строительные материалы и установка - для электрооборудования. ХИП.А. инструменты ПЗ=1.015 (ОЗП=1.015; ЭМ=1.015; МАТ=1.015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 4 Текущие цены	шт.	1	15929.3				15929			
47	ТЕР16-02-007-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	
48	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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			
49	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32мм <i>(МДСЗ5 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6% ЭМ=6% МАТ=6%); МДСЗ5 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):</i> 4 Текущие цены	комплект	1	1254.19				1254			
50	ТЕРм11-02-022-03 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	20.69	10.36			21	10		

№	Код	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	
1	0	Цена поставщика		1	15265,12	15265,12															
2	51	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0.12-18.0м3/ч (МФ-5.2-1-Б-25, кл Б)	шт	1																	
3		Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-25мм (МКО35 н.4.60 Трансформаторно-скачковый расход. Оборудование (ИЭ-1.2%); МКО35 н.4.64 Заготовительно-скачковый расход. Оборудование (ИЭ-1.2%); МКО35 н.4.58 Сплавовый маяк и маякови-для автоматизированной КИПД. (ГОСТ-1.2%; ОМ-1.2%; МАТ-1.2%); Линейка ПЗ-1.015 (ГОСТ-1.015; ОМ-1.015; МАТ-1.015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); Текстиль цены																			
4		Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм)	1 соединенные	1																	
5	52	Тр Микрон Красное кр. ОМ 12 11 10 №237-0		1																	
6	53	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, диаметром 50 мм	шт.	2	77,07	154,14															
7	54	Цена поставщика		1	1005,52	1005,52															
8		Комплект термоборозавателен																			
9	55	Терм12-10-001-01	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12											
10	56	ТСП-101-1703	кг	-0,06	26,78	-1,61															
11	57	ТСП-108-0081	шт	-2	17,63	-35,26															
12	58	ТСП-301-3240	шт	-2	4,74	-9,48															
13	59	ТСП-507-2630	шт.	-2	10,01	-20,02															
14	60	ТерМ11-02-001-01	1 шт.	2	14,02	28,04															
15	61	509-2160	кг	-0,084	48,82	-4,09															

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
62	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Р1100 L60, кл. В с гильзой и бобышкой <i>(МДС 35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МДС 35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%), МДС 35 п. 4.56 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1.015 (ОЗП=1.015, ЗМ=1.015, МАТ=1.015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 4 Текущие цены</i>	комплект	1	1938,08				1938			
сбросные краны, воздухоотводчики												
63	ТЕРм12-10-001-01 <i>Пр. Минстроя Красноярск край 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 Общественное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПИ=22.15, МАТ=4.37</i>	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6	
64	507-2630	Пробки П-М27х2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общественное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПИ=22.15, МАТ=4.37</i>	шт.	-1 <i>(033 p2)</i>	10,01				-10			
65	301-3240	Колпачки-заглушки 1" <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общественное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПИ=22.15, МАТ=4.37</i>	шт.	-1 <i>(033 p3)</i>	4,74				-5			
66	108-0081	Бобышки скошенные <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общественное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПИ=22.15, МАТ=4.37</i>	шт.	-1 <i>(033 p2)</i>	17,63				-18			
67	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общественное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПИ=22.15, МАТ=4.37</i>	шт.	1 <i>(033 p2)</i>	12,37				12			
68	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общественное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПИ=22.15, МАТ=4.37</i>	кг	-0,03 <i>(033 p1)</i>	26,78				-1			
69	ТЕР24-01-033-01 <i>Пр. Минстроя Красноярск край 12.11.10 №237-О</i>	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общественное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПИ=22.15, МАТ=4.37</i>	1 шт.	1 <i>(033 p2)</i>	38,21	8,77			38	9		
70	302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общественное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПИ=22.15, МАТ=4.37</i>	шт.	-1 <i>(09 p1)</i>	28,28				-26			
71	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общественное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПИ=22.15, МАТ=4.37</i>	шт.	1 <i>(09)</i>	29,42				29			
краны шаровые фланцевые												
72	ТЕР16-05-001-02 <i>Пр. Минстроя Красноярск край 12.11.10 №237-О</i>	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Применительно фланцевый ф32) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общественное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПИ=22.15, МАТ=4.37</i>	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92		219	15	8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Гран-СМЕТА		3	шт	-2	77,07			-154			
73	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм		шт	-2							
74	ТСЦ-507-0998	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм		шт.	2	60,33			121			
75	ТСЦ-302-1824	Краны шаровые PN25 BALLMAX под приварку диаметром 32 мм (применительно фланцевый)		шт.	1	849,8			850			
76	ТЕР16-05-001-01	Установки вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм (применительно под приварку ф25)	г. Минск, Красная д. 12, 11 10 №237-0	1 шт.	1	152,92	15,35	5,85	153	15	6	
77	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм		1000 шт.	-0,002	2573,05			-5			
78	ТСЦ-101-2575	Ботлы с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм		1	-0,0011	31849,77			-35			
79	ТСЦ-507-0980	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 25 мм		шт.	-2	44,7			-89			
80	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 BALLMAX под приварку диаметром 25 мм		шт.	1	777,1			777			
81	ТЕР16-02-004-02	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм	г. Минск, Красная д. 12, 11 10 №237-0	100 м	0,00485	12233,21	809,12	353,46	3,42	59	4	2
82	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм		м	-0,485	107,5			-52			

Трубопроводы, запорная арматура

карман 2012 года ОЗТ=22 15, ОМ=6,29, ЗТМ=22 15, МАТ=4,37
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)

карман 2012 года ОЗТ=22 15, ОМ=6,29, ЗТМ=22 15, МАТ=4,37
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)

карман 2012 года ОЗТ=22 15, ОМ=6,29, ЗТМ=22 15, МАТ=4,37
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)

карман 2012 года ОЗТ=22 15, ОМ=6,29, ЗТМ=22 15, МАТ=4,37
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)

карман 2012 года ОЗТ=22 15, ОМ=6,29, ЗТМ=22 15, МАТ=4,37
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)

карман 2012 года ОЗТ=22 15, ОМ=6,29, ЗТМ=22 15, МАТ=4,37
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)

карман 2012 года ОЗТ=22 15, ОМ=6,29, ЗТМ=22 15, МАТ=4,37
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)

карман 2012 года ОЗТ=22 15, ОМ=6,29, ЗТМ=22 15, МАТ=4,37
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)

карман 2012 года ОЗТ=22 15, ОМ=6,29, ЗТМ=22 15, МАТ=4,37
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)

карман 2012 года ОЗТ=22 15, ОМ=6,29, ЗТМ=22 15, МАТ=4,37
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)

карман 2012 года ОЗТ=22 15, ОМ=6,29, ЗТМ=22 15, МАТ=4,37
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)
Индекс К ПОЗИЦИИ(справочной)

Гранд-СМЕТА		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2											
83	ТСЦ-507-2281	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-45х2,5 мм(Применительно 76х3,5-48х3,0) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 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	36,62				37			
84	ТСЦ-507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-38х2,5 мм(Применительно 76х3,5-38х3,0) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 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	26,44				79			
85	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 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	0,25	173,7				43			
86	ТЕР16-02-004-01 <i>Гр. Министров Удмуртия № 01-12-11-16 №237-0</i>	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (57-48-38-32) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 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	0,03955	10937,16	683,12	289,92	2,82	433	27	11	
87	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 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	-3,955 -0,03955	97,65				-386			
88	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град, с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм (90-57х3,5) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 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.	6	25,4				152			
89	ТСЦ-507-1972	Отводы 90 град, с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4 мм (прим. 90-45х3,0) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 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	20,4				61			
90	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм (Применительно 57х3,5-38х3,0) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 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	25,12				50			
91	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм (Прим. 45х3,0-32х3,0) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 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	25,12				25			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
92	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57x4-45x2,5 мм (применительно 38x3,0)	шт.	1	25,12						25	
93	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1,05	136,2						143	
94	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм	м	1,04	102,3						108	
95	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (применительно 38x3,0)	м	0,75	102,3						48	
96	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм	м	0,275	80,92						22	
97	ТЭР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, воздухоподогрева и горючего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м	0,03956	171,78	67,08	44,91				7	3
97	ТЭР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, воздухоподогрева и горючего водоснабжения диаметром до 100 мм	100 м	0,00485	329,84	67,08	44,91				2	
98	Установка и демонтаж гидратного имитатора											
99	ТЭР65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм (применительно установка и снятие гидратного имитатора(демонтаж-Монтаж)	100 шт.	0,02	42390,71	3215,52	330,5				848	64
100	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным штоком для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30чбвр диаметром 50 мм	шт.	-2	350,08						-700	

Гранд-СМЕТА		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2											
101	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ фланцевый, Ду-32мм (ИДСЗБ п.4.60. Транспортные расходы ТЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%); ИДСЗБ п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ТЗ=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2% к расч., ЗПМ=2%, МАТ=2% к расч., ТЗ=2%, ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт	1	1232,57				1233			
102	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ фланцевый, Ду-25мм (ИДСЗБ п.4.60. Транспортные расходы ТЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%); ИДСЗБ п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ТЗ=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2% к расч., ЗПМ=2%, МАТ=2% к расч., ТЗ=2%, ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт	1	929,83				930			
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.									67366			
Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.												
Приборы и оборудование												
103	ТЕРм11-02-022-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2 1-Б-32, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1.4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	20,69	10,36			21	10		
104	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,2-30,0м3/ч (МФ-5.2 1-Б-32, кл.Б) (ИДСЗБ п.4.60. Транспортные расходы ТЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%); ИДСЗБ п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ТЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%); ИДСЗБ п.4.66. Стоимость тары и упаковки. Для электрооборудования КПД.А инструмента ТЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт	1	15929,3				15929			
105	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	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; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7	
106	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; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154			
107	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32мм (ИДСЗБ п.4.60. Транспортные расходы ТЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%); ИДСЗБ п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ТЗ=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2% к расч., ЗПМ=2%, МАТ=2% к расч., ТЗ=2%, ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	комплект	1	1254,19				1254			
преобразователи избыточного давления												
108	ТЕРм12-10-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. 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; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6	
109	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; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,03	26,78				-1			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
110	ТСЦ-108-0081	Бобышки кожанные	шт.	-1	17,63				-18			
111	ТСЦ-302-1236	Стяжки стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт.	1	12,37				12			
112	ТСЦ-301-3240	Копачки-заглушки 1"	шт.	-1	4,74				-5			
113	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27Х2	шт.	-1	10,01				-10			
114	ТЕР24-01-033-01	Установки вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1 шт.	1	38,21	8,77			38	9		
115	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15к18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	-1	28,28				-28			
116	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11527П1, диаметром 15 мм	шт.	1	29,42				29			
117	ТЕРМ11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	1 шт.	1	14,02	11,74			14	12		
118	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые	кг	-0,042	48,82				-2			
119	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001"	шт	1	3810,84				3811			
Оборуд. воздухоотводчики												
120	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под края шаровые Ду-15мм)	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12	
121	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластичная техническая пресованная)	кг	-0,06	26,78				-2			

Гранд-СМЕТА		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2											
122	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			
123	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			
124	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			
125	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			
126	ТЕР24-01-033-01 Пр. Министров Красноярск край 12.11.10 №237-О	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		
127	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 -0,49 р1	28,28				-57			
128	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			
129	ТЕР18-06-003-10 Пр. Министров Красноярск край 12.11.10 №237-О	Установка воздухоотводчиков 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.	1	184,01	18,16	17,79	0,3	184	18	18	
130	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 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.	-1	32,88				-33			
запорная арматура												
131	ТЕР16-05-001-02 Пр. Министров Красноярск край 12.11.10 №237-О	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду50мм) 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.	1	219,26	15,35	7,92		219	15	8	
132	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 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 -0,27 р1	77,07				-154			
133	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 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 0,27 р1	89,82				180			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
134	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметр до 50 мм	шт.	1	941,94				942			
135	TEP16-07-003-04	Врезка в действующее внутреннее сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметр 32 мм (с установкой краев шаровых фланцев)	1 врезка	2	156,66	50,84	8,87		313	102	16	
136	ТСЦ-103-0052	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой	м	-0,8	63,71				-51			
137	ТСЦ-302-1137	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметр 32 мм	шт.	-2	68,03				-136			
138	ТСЦ-302-1824	Краевые шаровые PN25 VALLOMAX под приварку диаметром 32 мм (применительно фланцев)	шт.	2	849,8				1700			
139	TEP16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (прим. ответные фланцы ДУ32)	1 соединение	2	201,76	10,94	6,83		404	22	14	
140	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп3, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07				-308			
141	ТСЦ-507-0998	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	2	60,33				241			
142	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	-0,0016	31424,22				-50			
143	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,0032	31424,22				101			
144	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	-0,002	2573,05				-6			

Гранд-СМЕТА		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2								10			
145	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм диаметром 50 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	1000 шт.	0,004 0,69 р/2	2573,05							
Трубопроводы												
146	ТЕР16-02-004-02 По Министерству Красноярск-р от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 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	100 м трубопровода	0,00223 (0,0711+0,1531)/100	12233,21	809,12	353,46	3,42	27	2	1	
147	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 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	м	-0,223 -0,66 р/1	107,5				-24			
148	ТСЦ-507-2279	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-57х3 мм(Применительно 76х3,5-57х3,5) 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.	1	33,06				33			
149	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 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.	1	33,78				34			
150	ТЕР16-02-004-01 По Министерству Красноярск-р от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (57-48-38-32мм) 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 м трубопровода	0,02094 (0,0597+0,1187+0,76+0,98)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	229	14	6	
151	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 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	м	-2,094 -0,31 р/1	97,65				-204			
152	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 (Применительно 32х3,0) 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	17,85				36			
153	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм (Применительно 57х3,5) 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	25,4				51			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
154	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снотом фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	М	0,76	136,2					104		
155	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снотом фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм	М	0,98	80,92					79		
156	ТЕРР65-23-3	Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение воды системы водоснабжения без осмотра системы)	1000 м3 объема	7,8025	1,84	1,84				14	14	
157	ТЕРР6-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, воздухоподогревателей и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м	0,02094	171,76	67,08	44,91			4	1	1
158	ТЕРР6-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, воздухоподогревателей и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	100 м	0,00223	329,84	67,08	44,91			1		
159	ТЕРР65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие гидравлического имитатора(демонтаж/Монтаж)	100 шт.	0,01	42390,71	3216,62	330,5			424	32	3
160	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30чбр диаметром 50 мм	шт.	-1	350,08					-350		
161	Цена поставщика	Габаритный имитатор для ИФ, фланцевый, Ду-32мм ИМ35 и 4 60 Трансформные расходы И3=6% О3И=5%, ЗМ=6%, МАТ=6% ИМ35 и 4 64 Запасовитель-складские расходы, Материалы И3=2% (О3И=2%, ЗМ=2% к раск., ЗИМ=2%, МАТ=2% к раск., И3=2%, ЗИМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Исправочной) + Текущие цены	шт	1	1232,57					1233		
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.												
											65232	
Раздел 4. Демонтажные работы												
162	ТЕРР65-14-4	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в заданных и сооруженных на сварке диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Исправочной) + Общепрасчетное строительство, индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года О3И=22,15, ЗМ=6,29, ЗИМ=22,15, МАТ=4,37	100 м	0,024	762,14	640,59	59,84			18	15	1

Гранд-СМЕТА		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2											
163	ТЕРр65-14-3 <i>Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 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; ЗПИ=22.15; МАТ=4.37	100 м трубопровода	0.01 (0.6*0.4)/100	477.35	427.72	23.98		5	4		
									1037			
Итого по разделу 4 Демонтажные работы												
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы.												
164	ТЕРм11-06-001-01 <i>Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Щиты и пульты, масса до 50 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; ЗПИ=22.15; МАТ=4.37	1 шт.	1	237.05	52.48	17.95	0.59	237	52	18	1
165	Протокол согласования стоимости ДС	Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЩМП-3-0 IP54 с монтажной платой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4. Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года: ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПИ=22.15; МАТ=4.37 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%); ЗПИ=2%; МАТ=2%; расх.: ПЗ=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4. Текущие цены	шт.	1	4676.25				4676			
166	ТЕРм08-02-397-01 <i>Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4. Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года: ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПИ=22.15; МАТ=4.37	100 м	0.008 0.4*2/100	1599.08	115.77	329.12	53.64	13	1	3	
167	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4. Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года: ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПИ=22.15; МАТ=4.37	м	0.8 0.4*2	71.04				57			
168	ТЕРм11-03-001-01 <i>Пр. Министра 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. Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года: ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПИ=22.15; МАТ=4.37	1 шт.	7 0.4*1.7	7.44	5.93			52	42		
169	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-02 485-БП 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	18468.01				18488			
170	ТЕРм08-02-411-04 <i>Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Ввод гибкий, наружный диаметр металлолукава до 27 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; ЗПИ=22.15; МАТ=4.37	1 ввод	6 5*1	43.45	11.14			261	67		
171	ТСЦ-509-0090	Переемы гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4. Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года: ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПИ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-6	7.24				-43			
172	Протокол согласования стоимости ДС	Сальники ввертные (PG-25 IP54) МДС35 п.4.60. Транспортные расходы: ПЗ=1.06 (ОЗП=1.06; ЭМ=1.06; МАТ=1.06); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы: Материалы: ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4. Текущие цены	шт.	5	32.19				161			
173	Протокол согласования стоимости ДС	Сальники ввертные (PG-29 IP54) МДС35 п.4.60. Транспортные расходы: ПЗ=1.06 (ОЗП=1.06; ЭМ=1.06; МАТ=1.06); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы: Материалы: ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4. Текущие цены	шт.	1	59.34				59			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
174	ТЕРМ08-03-575-01	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф	1 шт.	2	13,49	12,77				27		
175	Протокол согласования стоимости ДС	Вычтены автоматические ВА47-29 2P 6A МЛС35 и 464 трансформаторно-скаковые раскоды; Материалы П3=2% (ОЗП=2%); МЛС35 и 464 трансформаторные раскоды; П3=1,06 (ОЗП=1,06); МАТ=1,06; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(исправлено) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(исправлено) + Текущие цены	шт.	2	201,57					403		
176	ТЕРМ08-02-152-01	Полка-кронштейн из угловой стали	1 т	0,00089	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	29	1	1	
177	ТЕРМ08-02-407-02	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм	100 м	0,01	4052,39	449,03	1604,09	410,14	41	4	16	4
176	ГЦП-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные без швов фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (применительно 38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(исправлено) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(исправлено) + Текущие цены	м	1,03	102,9					105		
179	ТЕРМ08-02-411-01	Ручка металлическая наружным диаметром до 45 мм (металлоручка Д22мм)	100 м	0,03	6623,99	375,49	309,96	3,27	205	11	9	
180	Протокол согласования стоимости ДС	Ручка металлические диаметром 22 мм Р3-ЛХ МЛС35 и 464 трансформаторные раскоды; П3=1,06 (ОЗП=1,06); МАТ=1,06; МЛС35 и 464 трансформаторно-скаковые раскоды; Материалы П3=2% (ОЗП=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(исправлено) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(исправлено) + Текущие цены	м	3,09	39,93					123		
181	ТЕРМ08-02-409-01	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (гофро-труба с зондом 116)	100 м	0,43	4104,85	257,52	769,47	236,42	1765	111	331	102
182	Протокол согласования стоимости ДС	ГВХ гофро-труба с зондом диаметром 16 мм МЛС35 и 464 трансформаторные раскоды; П3=1,06 (ОЗП=1,06); МАТ=1,06; МЛС35 и 464 трансформаторно-скаковые раскоды; Материалы П3=2% (ОЗП=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(исправлено) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(исправлено) + Текущие цены	м	44,29	6,93					294		
183	ТЕРМ08-02-412-01	Загибание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (вита пара)	100 м	0,43	1098,2	60,7	4,54	0,15	472	26	2	

квартал 2012 года ОЗП=22,15; ГМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37
+ Общепрасовое строительство, индекс перевода в текущие цены на 4
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(исправлено)
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(исправлено)
+ Текущие цены

Гр Минстроя Красноярск
Ом 12.11.10 №237-О

квартал 2012 года ОЗП=22,15; ГМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37
+ Общепрасовое строительство, индекс перевода в текущие цены на 4
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(исправлено)
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(исправлено)
+ Текущие цены

Гр Минстроя Красноярск
Ом 12.11.10 №237-О

квартал 2012 года ОЗП=22,15; ГМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37
+ Общепрасовое строительство, индекс перевода в текущие цены на 4
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(исправлено)
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(исправлено)
+ Текущие цены

Гр Минстроя Красноярск
Ом 12.11.10 №237-О

квартал 2012 года ОЗП=22,15; ГМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37
+ Общепрасовое строительство, индекс перевода в текущие цены на 4
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(исправлено)
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(исправлено)
+ Текущие цены

Гр Минстроя Красноярск
Ом 12.11.10 №237-О

квартал 2012 года ОЗП=22,15; ГМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37
+ Общепрасовое строительство, индекс перевода в текущие цены на 4
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(исправлено)
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(исправлено)
+ Текущие цены

Гр Минстроя Красноярск
Ом 12.11.10 №237-О

Гранд-СМЕТА			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
184	ТЕРм08-02-412-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² (Питающий ВВГ от ша до подполья - от подполья до ВРУ) 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 м	0,06 (2+1+3)/100	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1	
185	ТЕРм08-02-405-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм ² (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) 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 м	0,062 (1+2+3)/100	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18	
186	ТЕРм08-02-412-09 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² 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 м	0,635 (10/1+03+(1+1)+2)/100 (13+31+62+8)/100	381,34	24,78	4,54	0,15	242	16	3	
187	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. 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 м	0,333 (15+3+18)/100	170,84	158,1			57	53		
188	Протокол согласования стоимости ДС	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	5,39				7			
189	Протокол согласования стоимости ДС	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	34,29				385			
191	Протокол согласования стоимости ДС	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	46,206 (14,3+26+5)/1,02	8,58				396			
192	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 мм ² , устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 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.	5	250,6	35,81	3,44		1253	179	17	
193	Протокол согласования стоимости ДС	Коробка распаечная 0/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	5	40,31				202			
194	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. 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 концов	1,27 127/100	183,66	120,92			233	154		

Гранд-СМЕТА												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
195	ТЕРм08-03-574-01 <i>Пр. Министр. Краснояр. кра. 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)</i> 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	0,26 <i>29/100</i>	5205,62	191,52	4,54	0,15	1458	54	1	
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.									114938			
Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.												
196	ТЕРм08-02-411-01 <i>Пр. Министр. Краснояр. кра. от 12.11.10 №237-О</i>	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 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	0,3 <i>30/100</i>	6823,93	375,45	306,56	3,27	2047	113	92	1
197	Протокол согласования стоимости ДС	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х <i>(ИДС35 п.4.60. 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%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 4 Текущие цены	м	30,9 <i>3/103</i>	39,93				1234			
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									20075			
Раздел 7. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.												
198	ТЕРм08-02-412-02 <i>Пр. Министр. Краснояр. кра. от 12.11.10 №237-О</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² (Питающий) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 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	0,3 <i>3</i>	1116,17	72,93	9,07	0,3	335	22	3	
199	Протокол согласования стоимости ДС	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 раск.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к раск.; ТЗ=2%; ТЭМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 4 Текущие цены	м	30,6 <i>3/102</i>	34,29				1049			
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.									4355			
Раздел 8. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.												
200	ТЕР13-03-002-04 <i>Пр. Министр. Краснояр. кра. от 12.11.10 №237-О</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) <i>(При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 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 ² окрашиваемой поверхности	0,01552 <i>(0,4934+0,7189+0,3397)/100</i>	345,66	71,56	16,55	0,11	5	1		
201	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 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	-0,0002 <i>-015,р1</i>	19552,05				-4			
202	ТСЦ-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 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	0,2 <i>016,р1**1000</i>	24,87				5			

1	Гранд-СМЕТА	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
203	ТЕР13-03-002-04 <i>Пр. Министров Красноярск край 12.11.10 №237-О</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) <i>(При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; 2 слоя ТЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к расч.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно); 1.4. Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37.</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,01552 <i>шт</i>	691,32	143,12	33,1	0,22	11	2	1	
									311			

Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.

Раздел 9. Узел учета. Пусконаладочные работы.

204	ТЕРп01-11-013-01 <i>Пр. Министров Красноярск край 12.11.10 №237-О</i>	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно); 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15</i>	1 токоприемник	1	22,1	22,1			22	22		
205	ТЕРп01-11-028-01 <i>Пр. Министров Красноярск край 12.11.10 №237-О</i>	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно); 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15</i>	1 линия	1	5,89	5,89			6	6		
206	ТЕРп01-11-011-01 <i>Пр. Министров Красноярск край 12.11.10 №237-О</i>	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно); 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15</i>	100 точек	0,02	235,68	235,68			5	5		
207	ТЕРп02-01-002-03 <i>Пр. Министров Красноярск край 12.11.10 №237-О</i>	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) 10 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно); 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15</i>	1 система	1	1447,13	1447,13			1447	1447		
208	ТЕРп02-01-002-04 <i>Пр. Министров Красноярск край 12.11.10 №237-О</i>	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 (12 приборов и датчиков + 5 дискретных + 1 реверс) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно); 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15</i>	1 канал	8 <i>(12-5+1-10)</i>	141,31	141,31			1130	1130		
									128333			

Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.

Раздел 10. Узел учета проектные работы

209	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации: ТО <i>(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; ЗМ=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; ЗМ=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; ЗМ=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.</i>	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17			1680	1680		
									45679			

Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы

ИТОГИ ПО СМЕТЕ:

									161899	6085	779	108
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	------	-----	-----

Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итарам	163329	7173	1121	145								
В том числе, справочно:												
МДС5 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	177	129	49									
МДС5 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												
МДС5 пр.1 т.3 п.2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях; с наличием в зоне производства работ	36	33	3									
технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по												
внутрицевых путях (с учетом АЛТ-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ГМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 39, 42-43, 99-100, 156, 159-160, 162-163)												
МДС5 пр.1 т.2 п.2. Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях; с наличием в зоне производства работ действующего	639	422	217	38								
технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по												
внутрицевых путях ОЗП=1,35; ГМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 45, 50, 55-61, 63-68, 103, 108-113, 117-118, 120-125, 164, 168, 187, 194,												
166-167, 170-171, 174, 176-179, 181, 183-186, 192, 195-196, 198)												
МДС4 т.2 п.3. На действующих предприятиях (в цехах, корпусах, на производственных площадках) - установленных для производства работ по реконструкции, расширению,	392	392										
техническому перевооружению, а также в зданиях и сооружениях всех назначений при наличии в зоне производства работ загромождающих помещений предметов (станков,												
установок, аппаратов, экранированных лабораторного оборудования, оптических, мебели и т.п.) (с учетом пункта 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,15; ТЗ=1,15												
(Поз. 204-208)												
МДС5 пр.1 т.2 п.5. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии	63	37	26									
электросети ОЗП=1,2; ГМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 196, 198)												
МДС5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ГМ=1,25; ТЗМ=1,25;	123	75	47									
ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 31-36, 40-41, 25-27, 47-48, 52-53, 72-98, 69-71, 105-106, 129-155, 157-158, 114-116, 126-128, 200-203)												
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах	380296	167349	7049	3211								
Накладные расходы	92850											
В том числе, справочно:												
61% = 72%*0,85 ФОТ (от 66494) (Поз. 204-208)	40561											
69% = 81%*0,85 ФОТ (от 1550) (Поз. 39, 156, 162-163)	1069											
75% = 88%*0,85 ФОТ (от 16281) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 45, 50, 55-61, 63-68, 103, 108-113, 117-118, 120-125, 164, 168, 187, 194)	12211											
76% = 99%*(0,9*0,85) ФОТ (от 111) (Поз. 200-203)	84											
89% = 105%*0,85 ФОТ (от 23789) (Поз. 165-167, 170-186, 188-189, 191-193, 195-199)	21172											
96% = 113%*0,85 ФОТ (от 4098) (Поз. 42-44, 99-102, 159-161)	3933											
108% = 141%*(0,9*0,85) ФОТ (от 10720) (Поз. 3-5, 8-10, 31-38, 40-41, 47-49, 52-54, 72-98, 105-107, 129-155, 157-158)	11578											
122% = 143%*0,85 ФОТ (от 1838) (Поз. 25-27, 69-71, 114-116, 126-128)	2242											
Сметная прибыль	51228											
В том числе, справочно:												
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 66494) (Поз. 204-208)	21278											
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 1550) (Поз. 39, 156, 162-163)	621											
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 20379) (Поз. 42-44, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 99-102, 45, 50, 55-61, 63-68, 159-161, 103, 108-113, 117-118, 120-125, 164, 168, 187, 194)	9762											
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 23789) (Поз. 165-167, 170-186, 188-189, 191-193, 195-199)	12370											
48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 111) (Поз. 200-203)	53											
48% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 10720) (Поз. 3-5, 8-10, 31-38, 40-41, 47-49, 52-54, 72-98, 105-107, 129-155, 157-158)	6003											
61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 1838) (Поз. 25-27, 69-71, 114-116, 126-128)	1121											
Итого по смете:												
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2, Узел учета Т9	77048											
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4, Узел учета ТBC	67366											

Гранд-СМЕТА												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.									65232			
Итого по разделу 4 Демонтажные работы									1037			
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.									114938			
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									20075			
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.									4355			
Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.									311			
Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.									128333			
Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы									45679			
Итого									524374			
В том числе:												
Материалы									88710			
Машины и механизмы									7049			
ФОТ									170560			
Оборудование									117188			
Накладные расходы									92850			
Сметная прибыль									51228			
ВСЕГО по смете									524374			

Расценки проверены
 СВ ПТО МУП «КОС»
 Гл. И. Г. Плещева

