

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"

189 Стройка -
 Объект - "МО город Норильск р-н Талнах. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Первопроходцев, д.12 (подъезд № 2)

Инвентарный № _____
 ОДПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск *р.н. Талнах*

ул. Первопроходцев р.н. Талнах

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

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	30.04.2018	01.04.2018	30.04.2018

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР - 834. 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):

	445 336 руб. без НДС	в т.ч. по акту	445 336 руб. без НДС
	525 496,48 руб. с НДС	в т.ч. по акту	525 496,48 руб. с НДС

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе					
						Осн.3/п	Эк.Маш.		3/пМех.	Осн.3/п			Эк.Маш.	3/пМех.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ.														
Приборы и оборудование														
1	ТЕРм11-02-022-04 <i>Пр. Минстроя 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 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	68,56	31,09	22,72		69	31	23		3,09	
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.4.58. 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	17714,95				17715					
3	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 <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>	соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20					
16	ТЕРМ11-02-001-01 Пр. Министра 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.	2	14,02	11,74			28	23			1,03 2,06	
17	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4					
18 О	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Pt100 L80, кл. В с гильзой и Бобышкой (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08				1938					
датчик избыточного давления:														
19	ТЕРМ12-10-001-01 Пр. Министра 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; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
20	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					
21	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
22	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	12,37				25					
23	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
24	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20					
БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ														
25	ТЕР24-01-033-01 Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	
26	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	28,28				-57					
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42				59					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
28	ТЕРМ11-02-001-01	ГРП, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса 1,5 кг	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23			1,03	
29	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые Индекс к позиции(справочно): квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 1 + Общепрасловое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4	кг	-0,084	48,82				-4					
30	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п 4 60 Транспортивные расходы, Оборудование ПЗ=1,2%; МДС35 п 4 64 Заготовительные-монтажные расходы, Оборудование ПЗ=1,2%; ОЭТ=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п 4 58 Стоимость тары и упаковки - для электророборудования, КИПД, используемая ПЗ=1,015 (ОЭТ=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) Индекс к позиции(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	3810,84				7622					
31	ТЕР18-06-007-06	Установка фильтров диаметром 80 мм Индекс к позиции(справочно): квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 1 + Общепрасловое строительство	10 фильтров	0,1	11483,56	160,63	225,24	3,27	1148	16	23		15,04	0,22
32	ТЕР16-02-007-03	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм ГРП Министров Краснояр кр. om 12.11.10 №237-0	1 соединение	1,5	284,91	16,64	10,18		427	25	15		1,46	
33	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ Индекс к позиции(справочно): квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 1 + Общепрасловое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4	т	-0,0012	31424,22				-38					
34	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ Индекс к позиции(справочно): квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 1 + Общепрасловое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4	т	0,0024	31424,22				75					
35	507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, диаметром 80 мм (10 кгс/см2), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр ВСт3сп2, Индекс к позиции(справочно): квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 1 + Общепрасловое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4	шт.	-3	111,46				-334					
36	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, диаметром 80 мм (16 кгс/см2), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр ВСт3сп2, Индекс к позиции(справочно): квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 1 + Общепрасловое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4	шт.	3	134,65				404					
37	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм Индекс к позиции(справочно): квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 1 + Общепрасловое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4	1000 шт	-0,0015	5000,27				-8					
38	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм Индекс к позиции(справочно): квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 1 + Общепрасловое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4	1000 шт	0,003	5000,27				14					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
39	ТЕР16-02-004-03 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 м трубопровода	0,0229 <i>(0,075*4+0,188*5+1,05)/100</i>	13562,43	895,59	498,67	5,5	311	21	11		79,75 1,83	0,37 0,01
40	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	м	-2,29	116,8				-267					
41	ТСЦ-507-2288	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-57х3 мм(применительно 89х4,5-57х3,5) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	4	36,84				147					
42	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) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	5	52,42				262					
43	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 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	м	1,05	243,93				256					
44	ТЕР16-02-004-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 м трубопровода	0,0085 <i>(0,85)/100</i>	10937,16	683,12	289,92	2,82	93	6	2		60,83 0,52	0,19
45	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	м	-0,85	97,65				-83					
46	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 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	м	0,85	136,2				116					
47	ТЕРр65-23-1 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1000 м ³ объема здания	10,823333 <i>32470/3*1/1000</i>	3,6	3,6		39	39				0,41 4,44	
48	ТЕР16-07-005-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 м трубопровода	0,0229	329,84	67,08	44,91		8	2	1		5,01 0,11	
49	ТЕР16-07-005-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 м трубопровода	0,0085	171,78	67,08	44,91		1	1			5,01 0,04	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

50	ТЕРР65-5-8	Гр. Мунитроп Краснояр кр. ом 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного имитатора Демонтаж-Монтаж)	100 шт.	0,02	42390,71	3215,52	330,5	848	64	7	308	6,16	*
51	ТСЦ-302-1175	Гр. Мунитроп Краснояр кр. ом 12.11.10 №237-О	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2)	шт.	-2	350,08			-700					
52	Цена поставщика		Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-50мм	шт	2	1686,67			3373				44,83	0,05

Итого по разделу 1 Система Т1, Т2, Узел учета Т3, Раздел 2. Система Т3, Т4, Узел учета ГВС.

53	ТЕРМ11-02-022-03	Гр. Мунитроп Краснояр кр. ом 12.11.10 №237-О	Потаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемый на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кп.Б)	1 шт.	2	20,69	10,36		41	21		1,03	2,06	
54	Цена поставщика		Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кп.Б)	шт	2	15265,12			30530					
55	ТЕР16-02-007-01	Гр. Мунитроп Краснояр кр. ом 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм)	1 соединение	2	201,76	10,94	6,83	404	22	14	0,96	1,92	
56	ТСЦ-507-0983	Гр. Мунитроп Краснояр кр. ом 12.11.10 №237-О	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-4	77,07			-308					
57	Цена поставщика		Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм	комплект	2	1005,52			2011					
58	ТЕРМ12-10-001-01	Гр. Мунитроп Краснояр кр. ом 12.11.10 №237-О	Комплект термомообразователей Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12	65,4	1,31	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
59	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					
60	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
61	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
62	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20					
63	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.	2	14,02	11,74			28	23			1,03 2,06	
64	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4					
65 О	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-Н Рт100 L60, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08				1938					
сбросные краны														
66	ТЕРМ12-10-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,03	4792,02	723,98	594,46		144	22	18		65,4 1,96	
67	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,09	26,78				-2					
68	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-3	17,63				-53					
69	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	3	12,37				37					
70	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-3	4,74				-14					
71	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-3	10,01				-30					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
72	TEP24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных диаметром до 20 мм	1 шт.	0,03*100	38,21	8,77			115	26			0,84	
73	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18н для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	-3	28,28			-85						
74	ТСЦ-302-1831	Кран шаровый муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	шт.	3	29,42			88						
75	TEP16-05-001-01	Установка проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм (кран шаровый приварной 25мм)	1 шт.	1	152,92	15,35	5,85	153	15	6		1,47		
76	ТСЦ-509-0966	Покраски из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	-0,002	2573,05			-5						
77	ТСЦ-101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	т	-0,0011	31849,77			-35						
78	ТСЦ-507-0980	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, диаметром 25 мм	шт.	-2	44,7			-89						
79	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 BALLONAX под приварку диаметром 25 мм	шт.	1	777,1			777						
80	TEP16-05-001-03	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (затвор поворотный дисковый стальной фланцевый ДУ65мм)	1 шт.	1	379,77	30,38	14,07	0,3	380	30	14	2,91	0,02	0,02
81	507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, диаметром 100 мм	шт.	-2	127,62			-255						
82	ТСЦ-507-1001	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, диаметром 65 мм	шт.	2	110,58			221						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
83	ТСЦ-301-3267	Затворы гидравлические диаметром до 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	1007,72				1008					
трубопроводы														
84	ТЕР16-02-004-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. 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 ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0043 (0,07*1+0,055*2+0,25)/100	12233,21	809,12	353,46	3,42	53	3	2		72,05 0,31	0,23
85	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 ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,43	107,5				-46					
86	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	33,06				33					
87	ТСЦ-507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-38х2,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	26,44				53					
88	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИ=22,15; МАТ=4,37	м	0,25	173,7				43					
89	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0019 (0,045*2+0,1)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	21	1	1		60,83 0,12	0,19
90	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 ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,19	97,65				-19					
91	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм(применительно 57х3,5-32х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	25,12				50					
92	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИ=22,15; МАТ=4,37	м	0,1	136,2				14					

№	Код	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма	№	Код	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма
1	93	ТЕР16-02-004-01 Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (45,38,32мм)	Трубопровода	100 м	0,00475 (0,475)/100	10937,16	6	7	683,12	289,92	2,82	52	10
							5						11
							4						12
							3						13
							1						14
													15
2	94	302-3288 Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	М	-0,475	97,65	-46	11						11
							10						10
							9						9
							8						8
							7						7
							6						6
							5						5
							4						4
							3						3
							2						2
							1						1
3	95	ТСЦ-103-0346 Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со сферической фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм	М	0,475	80,92	38	12						12
							11						11
							10						10
							9						9
							8						8
							7						7
							6						6
							5						5
							4						4
							3						3
							2						2
							1						1
4	96	ТЕР16-07-005-02 Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	Трубопровода	100 м	0,0043	329,84	7						7
							6						6
							5						5
							4						4
							3						3
							2						2
							1						1
5	97	ТЕР16-07-005-01 Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	Трубопровода	100 м	0,00665	171,78	8						8
							7						7
							6						6
							5						5
							4						4
							3						3
							2						2
							1						1
6	98	ТЕРР65-5-8 Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного имитатора)	шт	100 шт	0,02	42390,71	9						9
							8						8
							7						7
							6						6
							5						5
							4						4
							3						3
							2						2
							1						1
7	99	ТСЦ-302-1175 Задвижки параллельные фланцевые с выжимным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2)	шт	-2	350,08	-700	10						10
							9						9
							8						8
							7						7
							6						6
							5						5
							4						4
							3						3
							2						2
							1						1
8	100	Цена поставщика		2	929,83		11						11
							10						10
							9						9
							8						8
							7						7
							6						6
							5						5
							4						4
							3						3
							2						2
							1						1
9	101	ТЕРР65-14-3 Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	Трубопровода	100 м	0,0095	477,35	12						12
							11						11
							10						10
							9						9
							8						8
							7						7
							6						6
							5						5
							4						4
							3						3
							2						2
							1						1
10	102	ТЕРР65-14-4 Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм	Трубопровода	100 м	0,0105	762,14	13						13
							12						12
							11						11
							10						10
							9						9
							8						8
							7						7
							6						6
							5						5
							4						4
							3						3
							2						2
							1						1
11	Итого по разделу 3 Демонтажные работы					67131							14
													15
12	Итого по разделу 2 Система Т3,Т4, Узел учета ГВС.					67131							15
													16
													17
													18
													19
													20
													21
													22
													23
													24
													25
													26
													27
													28
													29
													30
													31
													32
													33
													34
													35
													36
													37
													38
													39
													40
													41
													42
													43
													44
													45
													46
													47
													48
													49
													50
													51
													52
													53
													54

№1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
103	ТЕРм11-06-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Щиты и пульты, масса до 50 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	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	1	5,15 5,15	0,04 0,04
104	Протокол согласования стоимости ДС	Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЩМП-3-0 IP54 с монтажной платой (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%; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	4676,25				4676					
105	ТЕРм08-02-397-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	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
106	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					
107	ТЕРм11-03-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	6 4*1+1	7,44	5,93			45	36			0,52 3,12	
108	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	18488,01				18488					
109	ТЕРм08-02-411-04 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 ввод	5 4+1	43,45	11,14			217	56			1,03 5,15	
110	509-0090	Перемишки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-5	7,24				-36					
111	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.	4	32,19				129					
112	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					
113	ТЕРм08-03-575-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	13,49	12,77			27	26			1,12 2,24	
114	Протокол согласования стоимости ДС	Выключатели автоматические ВА47-29 2P 6А (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%; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	2	201,57				403					

1	2	115	ТЕРМ08-02-152-01	Лопка-кронштейн из угловой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 т	0,00089	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	29	1	1	101	0,09	2,11	15	
		116	ТЕРМ08-02-407-02	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,01	4052,39	449,03	1604,09	410,14	41	4	4	41,5	0,42	27,6	14	
		117	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформованные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (применительно 38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	1,03	102,3	105										
		118	ТЕРМ08-02-411-01	Рыкв металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорыкв Д22мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,03	6823,93	375,45	306,56	3,27	205	11	9	34,7	1,04	0,22		
		119	протокол согласования стоимости ДС	Рыква металлические диаметром 22 мм Р3-Ц-Х (МДС35 п 4 64, Транспортивные расходы ПЗ=1,06; ОЗП=1,06; МАТ=1,06); (ОЗП=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	3,09	39,93	123										
		120	ТЕРМ08-02-409-01	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (гофро-труба с зондом д16) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,36	4104,85	257,52	769,47	236,42	1478	93	277	85	23,8	8,57	15,91	5,73
		121	протокол согласования стоимости ДС	ПВХ гофро-труба с зондом диаметром 16 мм (МДС35 п 60, Транспортивные расходы ПЗ=1,06; ОЗП=1,06; МАТ=1,06); (ОЗП=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	37,08	6,63	246										
		122	ТЕРМ08-02-412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,36	1098,2	60,7	4,54	0,15	395	22	2	5,61	2,02	0,01		
		123	ТЕРМ08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,06	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1	6,74	0,4	0,02		
		124	ТЕРМ08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкафа + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,062	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18	38,3	2,37	0,25	0,02	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
125	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 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	0,515 (1,236/1,03+(11,22+78,03+39,576)/1,02-((0,06+0,062+0,278+0,36)*1,00))/100	381,34	24,78	4,54	0,15	196	13	2		2,29 1,18	0,01 0,01
126	ТЕРм1 1-06-002-02 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	0,278 (15+12,8)/100	170,84	158,1			47	44			12,4 3,45	
127	Протокол согласования стоимости ДС	Провод силовой ПВ 1х0,75 (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	м	1,236 (1,2)*1,03	5,39				7					
128	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (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	м	11,22 (11)*1,02	34,29				385					
129	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (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	м	78,03 (15+51,5+10)*1,02	16,56				1292					
130	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E (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	м	39,576 (12,8+22+4)*1,02	8,58				340					
131	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 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	
132	Протокол согласования стоимости ДС	Коробка распаечная о/п 85х85х40 IP54 (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	4	40,31				161					
133	ТЕРм11-08-001-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Присоединение к приборам электрических проводок 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	1,1 110/100	183,66	120,92			202	133			10,3 11,33	
134	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 мм ² 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	0,28 28/100	5205,82	191,52	4,54	0,15	1458	54	1		16,8 4,7	0,01
Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.									104756				87,16	8,26
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
144	ТЕРп01-11-028-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 линия	1	5,89	5,89			6	6			0,4 0,4	
145	ТЕРп01-11-011-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	100 точек	0,02	235,68	235,68			5	5			16 0,32	
146	ТЕРп02-01-002-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 система	1	1447,13	1447,13			1447	1447			85 85	
147	ТЕРп02-01-002-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 канал	5 (10*4+1*10)	141,31	141,31			707	707			8,3 41,5	
									107514				148,03	

Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.

Раздел 9. Узел учета проектные работы

148	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации: ТО (Проектирование АСУТП заключается в привязке ранее разработанной АСТП к условиям конкретного объекта управления: от 0,05 до 0,3 ПЗ=0,137 (ОЗП=0,137; ЭМ=0,137 к расх.; ЗПМ=0,137; МАТ=0,137 к расх.; ТЗ=0,137; ТЗМ=0,137); При одностадийной разработке проектной документации на АСУТП ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8); Стадия РД ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к расх.; 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				
									45679					

Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы

ИТОГИ ПО АКТУ:

Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.	136701	5351	691	91	265,51	6,26
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам	137903	6250	994	122	337	8,49
В том числе, справочно:						
МДС35 пр.1 т.3 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, 31-46, 48-49, 25-27, 55-56, 75-97, 72-74, 139-142)	111	75	36		6,8425	0,0175
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. 47, 50-51, 98-99, 101-102)	30	27	2		2,679	
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, 53, 58-64, 66-71, 103, 107, 126, 133, 105-106, 109-110, 113, 115-118, 120, 122-125, 131, 134-135, 137)	583	382	200	32	34,783	2,1735

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ВСЕГО по акту									445336				337	8,49
НДС										80 160,48				
ВСЕГО по акту										525 496,48				

Принял:

_____ Е.Н.Борисевич
 Директор МУП "КОС"
 _____ И.В. Леготин
 Главный инженер МУП "КОС"
 _____ Н.Н.Калинина
 Главный бухгалтер МУП "КОС"
 _____ Н.Б.Евсюкова
 Заместитель директора по экономике
 _____ В.В.Дацюк
 Главный энергетик МУП "КОС"
 _____ П.М.Полевик
 Начальник ЦАС
 _____ Н.И.Сергеева
 Начальник службы ЭРНС ТВСик МУП "КОС"

 Инженер 1кат. службы ЭРНС ТВСик МУП "КОС"



Сдал: ООО "СеверСтрой"

_____ А.В. Белов
 Генеральный директор



Расценки проверены:

 СБ МУП "КОС"

