

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"
 Стройка -
 Объект - "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Орджоникидзе, д.2 (подъезд №1)
 Инвентарный № _____

ОАГПУ по АУТВР в МКА МО с. Норильск
 р-н Центральный, ул. Орджоникидзе, д.2
 П.415

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

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

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР - 636. 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):
 419 629 руб. без НДС в т.ч. по акту 419 629 руб. без НДС
 495 162,22 руб. с НДС в т.ч. по акту 495 162,22 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	ТЕРм11-02-022-05 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм (МФ-5.2.1-Б-80, кл.Б) 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	110,88	41,45	33,05		111	41	33		4,12	4,12
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 1,2-180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-80, кл.Б) (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	24585,35				24585					
3	ТЕР16-02-007-03 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	соединение	1	284,91	16,64	10,18		285	17	10		1,46	1,46
4	ТСЦ-507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	111,46				-223					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-80мм (МДС3 п.4.60 Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, МАТ=6%); МДС3 п.4.64 Заслуживающие-складские расходы, материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%); МДС3 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПа, (ОЗП=1,2%, МАТ=1,2%); МДС3 п.4.60 Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, МАТ=6%); МДС3 п.4.64 Заслуживающие-складские расходы, оборудование ПЗ=1,2% инструмента ПЗ=1,01% (ОЗП=1,01%, МАТ=1,01%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	2670,56	2671								
6	ТЕРМ11-02-022-05 Пр Мичуров Краснояр кр om 12.11.10 №237-0	Рамметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемый на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм (МФ-5.2.1-Б-Р-80, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	1	110,88	41,45	33,05	111	41	33	4,12	4,12		
7	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромгнитный с БП 1,2- 180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-80, кл.Б) (МДС3 п.4.60 Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, МАТ=6%); МДС3 п.4.64 Заслуживающие-складские расходы, оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, МАТ=1,2%); МДС3 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПа, инструмента ПЗ=1,01% (ОЗП=1,01%, МАТ=1,01%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	25423,73	25424								
8	ТЕР16-02-007-03 Пр Мичуров Краснояр кр om 12.11.10 №237-0	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	1 соединение	1	284,91	16,64	10,18	285	17	10	1,46	1,46		
9	ТСП-507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	-2	111,46	-223								
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-80мм (МДС3 п.4.60 Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, МАТ=6%); МДС3 п.4.64 Заслуживающие-складские расходы, материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%); МДС3 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПа, (ОЗП=1,2%, МАТ=1,2%); МДС3 п.4.60 Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, МАТ=6%); МДС3 п.4.64 Заслуживающие-складские расходы, оборудование ПЗ=1,2% инструмента ПЗ=1,01% (ОЗП=1,01%, МАТ=1,01%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	2670,56	2671								
11	ТЕРМ12-10-001-01 Пр Мичуров Краснояр кр om 12.11.10 №237-0	Бобышки, шпунты на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12	65,4	1,31		
12	ТСП-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	кг	-0,06	26,78	-2								
13	ТСП-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	-2	17,63	-35								
14	ТСП-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	-2	4,74	-9								
15	ТСП-507-2630	Пробки П-М2Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	-2	10,01	-20								
16	ТЕРМ11-02-001-01 Пр Мичуров Краснояр кр om 12.11.10 №237-0	Пробор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	2	14,02	11,74		28	23		1,03	2,06		

комплект термопреобразователи

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
17	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое 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 Р100 L80, кл. Б 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. 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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 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 Общеотраслевое 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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
22	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	12,37				25					
23	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
24	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	
26	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	28,28				-57					
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23			1,03 2,06	
29	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
42	ТСЦ-507-1003	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗспЗ, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	148,69				297					
43	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0017	31424,22				-53					
44	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	0,0034 0,0017*2	31424,22				107					
45	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,001	5000,27				-5					
46	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	0,002 0,001*2	5000,27				10					
трубопроводы														
47	ТЕР16-02-004-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,02136 (0,236*6+0,08*4+0,40)/100	16837,05	895,59	498,67	5,5	360	19	11		79,75 1,7	0,37 0,01
48	ТСЦ-302-3290	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-2,136	147,31				-315					
49	ТСЦ-507-1983	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 5 мм (применительно 108х4,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	6	77,08				462					
50	ТСЦ-507-2293	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-89х3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	4	47,37				189					
51	ТСЦ-103-0402	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 4,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,4	296,65				119					
52	ТЕР16-02-004-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0151 (1,51)/100	13562,43	895,59	498,67	5,5	205	14	8		79,75 1,2	0,37 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
53	302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газообогрева диаметром 80 мм	м	-1,51	116,8						-1,76			
54	ТСЦ-103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со сглаженной фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	1,51	243,93						368			
55	ТЕРР55-23-1	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра	1000 м3 объема	22,875	3,6	3,6					82			0,41
55	ТЕРР55-23-1	Системы	здания	66625,3	1/1000						82			9,38
56	ТЕРР16-07-005-02	Трубопроводное испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	100 м	0,03646	329,84	67,08	44,91				12			5,01
56	ТЕРР16-07-005-02	Трубопроводное испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	трубопровода	0,0151	0,02136						2			0,18
57	ТЕРР65-5-9	Смена задвижек диаметром 100 мм (применительно установка и снятие габаритного иммитатора)Монтаж	100 шт.	0,02	67934,44	4405,68	867,55				1359	88	17	422
57	ТЕРР65-5-9	Смена задвижек диаметром 100 мм (применительно установка и снятие габаритного иммитатора)Монтаж	100 шт.	0,02	67934,44	4405,68	867,55				1359	88	17	422
58	ТСЦ-302-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выжимным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч66р диаметром 80 мм	шт.	-2	553,19						-1106			
59	Цена поставщика	Габаритный иммитатор для МФ, фланцевый, ДУ-80мм	шт	2	3038,17						6076			
59	Цена поставщика	Габаритный иммитатор для МФ, фланцевый, ДУ-80мм	шт	2	3038,17						6076			
60	ТЕРР11-02-022-04	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-40, кл.Б)	1 шт.	1	68,56	31,09	22,72				69	31	23	3,09
60	ТЕРР11-02-022-04	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-40, кл.Б)	1 шт.	1	68,56	31,09	22,72				69	31	23	3,09
61	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,3-45,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-40, кл.Б)	шт	1	16887,46						16887			
61	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,3-45,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-40, кл.Б)	шт	1	16887,46						16887			
Приборы и оборудование														
Раздел 2. Система Т3. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета Т3														
											112316		57,09	0,04
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета Т3														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
62	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 40мм) <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		0,96 0,96	
63	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, 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	77,07				-154					
64	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-40мм <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% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i>	комплект	1	1470,43				1470					
термопреобразователь														
65	ТЕРМ12-10-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6		65,4 0,65	
66	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) <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>	кг	-0,03	26,78				-1					
67	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-1	17,63				-18					
68	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-1	4,74				-5					
69	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-1	10,01				-10					
70	ТЕРМ11-02-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг <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	14,02	11,74			14	12			1,03 1,03	
71	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые <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>	кг	-0,042	48,82				-2					
72 О	Цена поставщика	Термопреобразователь ТСП-Н Pt100 L60, кл. Б с гильзой и бобышкой <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>	комплект	1	729,5				730					
сбросные краны, воздухоотводчики														
73	ТЕРМ12-10-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6		65,4 0,65	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
74	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	-0,03	26,78						-1		14	15
75	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-1	17,63						-18			
76	ТСЦ-302-1236	Соны стальные с муфтой и контражкой, диаметром 15 мм	шт.	1	12,37						12			
77	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-1	4,74						-5			
78	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	-1	10,01						-10			
79	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1 шт.	1	38,21	8,77				9	38	0,84	0,84	
80	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18ч для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	-1	28,28						-28			
81	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 1Б27П1, диаметром 15 мм	шт.	1	29,42						29			
82	ТЕР16-05-001-012	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, диаметр до 50 мм (затвор поворотный дисковый стальной фланцевый ДУ50мм)	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92			15	219	1,47	1,47	
83	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3п2, ВСт3п3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07						-154			
84	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3п2, ВСт3п3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	2	89,82						180			
85	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм	шт.	1	941,94						942			
86	ТЕР16-02-004-012	Прокладка трубопроводов отолнения и газообращенная из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм	100 м	0,0024	12233,21	809,12	353,46	3,42	29	2	1	72,05	0,17	0,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
87	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,24	107,5				-26					
88	ТСЦ-507-2281	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-45х2,5 мм(76х3,5-45х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	36,62				37					
89	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 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	33,06				33					
90	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 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	0,1	173,7				17					
91	ТЕР16-02-004-01 Пр. Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0006 (0,06*1)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	7				60,83 0,04	0,19
92	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,06	97,65				-6					
93	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 (57х3,5-32х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	25,12				25					
94	ТЕР16-02-004-01 Пр. Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (45,38,32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,003 (0,3)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	33	2	1		60,83 0,18	0,19
95	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,3	97,65				-29					
96	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 38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,3	102,3				31					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
106	ТЕР18-07-001-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Демонтаж - Установка манометров с трехходовым краном (МДС36 п.3.3.1 Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) 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 компл.	2	1	1			2	2			0,09 0,18	
									4933				9,25	0,09
Итого по разделу 3 Демонтажные работы														
Раздел 4. Узел учета. Электротехнические работы.														
107	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
108	Цена поставщика	Щаф 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% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	5538,99				5539					
109	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
110	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					
111	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.	5 3+1+1	7,44	5,93			37	30			0,52 2,6	
112 О	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-01 485-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	15983,74				15984					
113	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	4 3+1	43,45	11,14			174	45			1,03 4,12	
114	ТСЦ-509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	7,24				-29					
115	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-25 IP54) (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	3	61,63				185					
116	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-29 IP54) (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	1	63,79				64					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
128	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 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	0,062 (1,2+2+3)/100	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18		38,3 2,37	0,25 0,02
129	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	0,81 (1,236/1,03+(11,22+103,02+43,146)/1,02-((0,06+0,062+0,213+0,41)*1,00))/100	381,34	24,78	4,54	0,15	309	20	4		2,29 1,85	0,01 0,01
130	ТЕРМ11-06-002-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Электрические проводки в щитах и пультах малогабаритных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,213 (9,3+12)/100	170,84	158,1			36	34			12,4 2,64	
131	Цена поставщика	Провод силовой ПВ 1x0,75 (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	1,236 1,2*1,03	6,47				8					
132	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3x1,5 (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	11,22 11*1,02	40,38				453					
133	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	103,02 (12+81+8)*1,02	40,55				4177					
134	Цена поставщика	Кабель Витая пара УТР 2x24AWG cat 5E (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	43,146 (9,3+30+3)*1,02	38,38				1656					
135	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.	3	250,6	35,81	3,44		752	107	10		3,31 9,93	
136	Цена поставщика	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	3	51,9				156					
137	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	0,85 85/100	183,66	120,92			156	103			10,3 8,76	
138	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	0,2 20/100	5205,82	191,52	4,54	0,15	1041	38	1		16,8 3,36	0,01
									101349				77,11	9,32

Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
148	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
149	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
150	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
151	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 (11 приборов и датчиков + 4 дискретных) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 канал		2 (8+3+1-10)	141,31	141,31			283	283		8,3	16,6
									86653				119,39	

Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.

Раздел 9. Узел учета проектные работы

152	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: ст 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.	141034	4903	762	103	240,16	7,09
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам	142153	5705	1079	138	305,3	9,59
В том числе, справочно:						
МДС35 пр.1 т.1 п.3. _Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 40-54, 56, 25-27, 37-39, 62-63, 82-98, 79-81, 105-106, 143-146)	91	61	31		5,4215	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. 55, 57-58, 99-100, 102-103)	41	38	3		3,918	0,0015
МДС35 пр.1 т.2 п.2. _Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 60, 65-71, 73-78, 104, 107, 111, 130, 137, 109-110, 113-114, 117, 119-122, 124, 126-129, 135, 138-139, 141)	590	362	228	36	33,1555	2,4605

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<p>МДЧ0 т.2 п.3. На действующих предприятиях (в цехах, корпусах, на производственных площадках), оставленных для производства работ по реконструкции, расширению, техническому перевооружению, а также в зданиях и сооружениях всех назначений при наличии в зоне производства работ загромождающих помещая предметов (станков, установок, аппаратов, эксгипатационного и лабораторного оборудования, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,15; Т3=1,15 (Поз. 147-151)</p>														
<p>МДЧ0 пр. т.2 п.5. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; 3М=1,2; 3ПМ=1,2; Т3=1,2; Т3М=1,2 (Поз. 139, 141)</p>														
<p>МДЧ05-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; 3М=1,25; 3ПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 40-54, 56, 25-27, 37-39, 62-63, 82-98, 79-81, 143-146)</p>														
<p>Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах</p>														
<p>Накладные расходы</p>														
<p>В том числе, справочно:</p>														
<p>61% = 72%*0,85 ФОТ (от 44898) (Поз. 147-151) 69% = 81%*0,85 ФОТ (от 3411) (Поз. 55, 102-103) 75% = 88%*0,85 ФОТ (от 13423) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 60, 65-71, 73-78, 104, 107, 111, 130, 137) 76% = 99%*(0,9*0,85) ФОТ (от 111) (Поз. 143-146) 89% = 105%*0,85 ФОТ (от 21574) (Поз. 108-110, 113-129, 131-136, 138-142) 96% = 113%*0,85 ФОТ (от 3057) (Поз. 57-59, 99-101) 108% = 141%*(0,9*0,85) ФОТ (от 4518) (Поз. 3-5, 8-10, 40-54, 56, 62-64, 82-98, 105-106) 122% = 143%*0,85 ФОТ (от 1218) (Поз. 25-27, 37-39, 79-81)</p>														
<p>Сметная прибыль</p>														
<p>В том числе, справочно: 32% = 40%*0,8 ФОТ (от 44898) (Поз. 147-151) 40% = 50%*0,8 ФОТ (от 3411) (Поз. 55, 102-103) 48% = 60%*0,8 ФОТ (от 16480) (Поз. 57-59, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 99-101, 60, 65-71, 73-78, 104, 107, 111, 130, 137) 52% = 65%*0,8 ФОТ (от 21574) (Поз. 108-110, 113-129, 131-136, 138-142) 48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 111) (Поз. 143-146) 56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 4518) (Поз. 3-5, 8-10, 40-54, 56, 62-64, 82-98, 105-106) 61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 1218) (Поз. 25-27, 37-39, 79-81)</p>														
<p>Итого по акту:</p>														
<p>Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета Т3 112316</p>														
<p>Итого по разделу 2 Система Т3. Узел учета ТБС. 57,09 0,04</p>														
<p>Итого по разделу 3 Демонтажные работы 36806 16,59 0,09</p>														
<p>Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы. 101349 4933 9,25 0,13</p>														
<p>Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава. 25832 5769 4,15 0,01</p>														
<p>Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего. 292 0,35</p>														
<p>Итого по разделу 7 Узел учета. Локсоциальные и теплоизоляционные работы. 86653 119,39</p>														
<p>Итого по разделу 8 Узел учета. Локсоциальные работы. 45679</p>														
<p>Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы 419629</p>														
<p>В том числе: 305,3 9,59</p>														
<p>Материалы</p>														
<p>Машины и механизмы</p>														
<p>ФОТ</p>														
<p>Оборудование</p>														
<p>Накладные расходы</p>														
<p>Сметная прибыль</p>														
<p>38188</p>														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
									419629				305,3	9,59
ВСЕГО по акту										75 533,22				
НДС										495 162,22				
ВСЕГО по акту														

Принял:



 _____ Е.Н.Борисевич
 _____ И.В.Леготин
 _____ Е.М.Фурман
 _____ Н.Н.Калинина
 _____ Н.Б.Третьякова
 _____ В.В.Дацюк
 _____ П.М.Полевик
 _____ Н.И.Сергеева
 _____ Ю.А.Романенко

Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор _____ А.В. Белов



Расценки проверены:

РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ
 СБ ПТО МУП «КОС»
 СБ МУП "КОС" _____ КОЗАДЕВА Г.Г.

