

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"
 Стройка -
 Объект - "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу пл.Металлургов д.6, кор.1,2 (подъезд №4)
 Инвентарный № _____

*ОАПУ по АУТВР в МКД МО г.Норильск
 р-н Центральный, пл. Металлургов, д. 6 кор. 1, 2
 0.244
 0.245*

Форма по ОКУД	Код	0322005
по ОКПО		
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 - 512. 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):
 1 048 007 руб. без НДС в т.ч. по акту 1 048 007 руб. без НДС
 1 236 648,26 руб. с НДС в т.ч. по акту 1 236 648,26 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. Подполье														
Приборы и оборудование														
1	ТЕРм11-02-022-07 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 150 мм (МФ-5.2.1-Б-150, кл.Б) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	1	182,9	70,73	74,67	2,97	183	71	75	3	7,21	0,2
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 3,8-570,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-150, кл.Б) <i>(МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i>	шт	1	43595,99				43596					
3	ТЕР16-02-007-06 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 150 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 соединение	1	621,28	27,93	19,5		621	28	20		2,45	2,45
4	ТСЦ-507-0988	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 150 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-2	229,06				-458					

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-150мм (МДС3 п.4.64. Запасовительно-смазочные расходы: материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%); МДС3 п.4.64. Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%); МАТ=6%); МДС3 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПА, инструмент ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	7481,9	7481,9	7482							
6	ТЕРМ11-02-02-27-07	Прометр, счетчик, преобразователь, устанавливаемый на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 150 мм (МФ-5.2.1-Б-Р-150, кл Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	1 шт.	1	182,9	70,73	74,67	2,97	183	71	75	3	7,21	0,2
7	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 3.8-57,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-150, кл Б) (МДС3 п.4.64. Транспорные расходы: ПЗ=6% (ОЗП=6%); МАТ=6%); МДС3 п.4.64. Запасовительно-смазочные расходы: Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%); МАТ=1,2%); МАТ=1,2%); МДС3 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПА, инструмент ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	44434,37	44434,37	44434							
8	ТЕР16-02-007-06	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	1 соединение	1	621,28	27,93	19,5	621	28	20	2,45	2,45		
9	ТСЦ-507-0988	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	-2	229,06	-458								
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-150мм (МДС3 п.4.64. Транспорные расходы: ПЗ=6% (ОЗП=6%); МАТ=6%); МДС3 п.4.64. Запасовительно-смазочные расходы: материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%); МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	7481,9	7482								
11	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термообработанные) 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	ТСЦ-101-1703	Прокалки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	кг	-0,06	26,78	-2								
13	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	-2	17,63	-35								
14	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	-2	4,74	-9								
15	ТСЦ-507-2630	Пробки П1-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	-2	10,01	-20								
16	ТЕРМ11-02-001-01	Пробор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	1 шт.	2	14,02	11,74	23	28	23	1,03	2,06			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
17	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4					
18	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-Н Р100 L120, 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	1959,86				1960					
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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
20	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					
21	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
22	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	12,37				25					
23	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
24	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20					
БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ														
25	ТЕР24-01-033-01 Пр.Минстроя 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 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	28,28				-57					
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовой 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42				59					
28	ТЕРм11-02-001-01 Пр.Минстроя 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	
29	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
42	ТСЦ-507-1005	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 150 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.	8	267,52				2140					
43	ТСЦ-301-3260	Затворы гидравлические диаметром до 150 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.	4	1533,57				6134					
Трубопроводы														
44	ТЕР16-02-004-06 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	0,21474 (0,353*8+18,65)/100	27288,08	1262,91	637,22	9,66	5860	271	137	2	115,44 24,79	0,65 0,14
45	ТСЦ-302-3292	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 150 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	-21,47	237,73				-5104					
46	ТСЦ-507-1993	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4 мм(159х3,5) 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.	8	138,01				1104					
47	ТСЦ-103-0454	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 4,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	18,65	434,25				8099					
48	ТЕРр65-23-1 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 м3 объема здания	9,74375 38975/4*1/1000	3,6	3,6		35	35				0,41 3,99	
49	ТЕР16-07-005-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 200 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	0,21474	1035,47	67,08	44,91		222	14	10		5,01 1,08	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
50	ТЕРр65-5-10 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 150 мм(Применительно установка и снятие габаритного иммитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	98328,7	6201,36	1301,33		1967	124	26		594 11,88	
51	ТСЦ-302-1177	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30чбр диаметром 100 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	734,43				-1469					
52	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-150мм (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	2	6335,83				12672					

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

Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета Т3. Подполье

Раздел 2. Система Т1, Т2. Покрыточные и теплоизоляционные работы. Подполье.

53	ТФР26-01-054-01	Паробка поверхности изоляции рулонными материалами	100 м2	0,125189	168,9	127,02	41,88		21	16	5		12,79	1,6
		Паробка (водопровода, газопровода, канализации, водосток, отопление, вентиляция) ОЗТ=0,4; ЗМ=0,4 к раск.; МАТ=0,4; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)												
		квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		ТЗ=1,1												
		(1,13,7,0)ЛП при нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1,1;												
54	ТФР66-24-2	Паробка тепловой изоляции из ваты минеральной // б=85мм	100 м2	0,125189	182,6	182,6			23	23			19,1	2,39
		квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		ТЗ=1,1												
		(1,13,7,0)ЛП при нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1,1;												

Б укрытие

55	ТФР13-03-002-04	Органическая металлическая поверхности за один раз П-1Т)	100 м2	0,026973	345,66	71,56	16,55	0,11	9	2			5,84	0,16
		квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		ТЗ=1,1												
		(1,13,7,0)ЛП при нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1,1;												
56	ТЦП-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	-0,0003	19552,05				-6					
		квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		ТЗ=1,1												
		(1,13,7,0)ЛП при нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1,1;												
57	ТЦП-101-4164	Грунт водо-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно преобразовать ржавчины П-1Т)	кг	0,3	24,87				7					
		квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		ТЗ=1,1												
		(1,13,7,0)ЛП при нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1,1;												
58	ТФР13-03-002-04	Органическая металлические поверхности за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза)	100 м2	0,026973	691,32	143,12	33,1	0,22	19	4	1		11,68	0,32
		квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		ТЗ=1,1												
		(1,13,7,0)ЛП при нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1,1;												
59	ТФР13-06-003-01	Очистка поверхности щетками	1 м2	8,0292	8,83	8,83			71	71			0,9	7,23
		квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		ТЗ=1,1												
		(1,13,7,0)ЛП при нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1,1;												
60	ТФР13-06-004-01	Обезыливание поверхности	1 м2	8,0292	1,36	0,98	0,38		11	8	3		0,1	0,8
		квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		ТЗ=1,1												
		(1,13,7,0)ЛП при нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1,1;												
61	ТФР13-07-001-02	Обезжиривание поверхности аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм уайт-спиритом	100 м2	0,080292	589,58	91,34	5,56	0,11	47	7			9,08	0,73
		квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		ТЗ=1,1												
		(1,13,7,0)ЛП при нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1,1;												
62	ТФР13-03-002-15	Органическая металлические поверхности за один раз лаком БТ-577 (за 2 раза)	100 м2	0,080292	467,97	108,31	41,36	0,22	38	9	3		8,6	0,02
		квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		ТЗ=1,1												
		(1,13,7,0)ЛП при нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1,1;												

Вне укртия

59	ТФР13-06-003-01	Очистка поверхности щетками	1 м2	8,0292	8,83	8,83			71	71			0,9	7,23
		квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		ТЗ=1,1												
		(1,13,7,0)ЛП при нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1,1;												
60	ТФР13-06-004-01	Обезыливание поверхности	1 м2	8,0292	1,36	0,98	0,38		11	8	3		0,1	0,8
		квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		ТЗ=1,1												
		(1,13,7,0)ЛП при нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1,1;												
61	ТФР13-07-001-02	Обезжиривание поверхности аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм уайт-спиритом	100 м2	0,080292	589,58	91,34	5,56	0,11	47	7			9,08	0,73
		квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		ТЗ=1,1												
		(1,13,7,0)ЛП при нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1,1;												
62	ТФР13-03-002-15	Органическая металлические поверхности за один раз лаком БТ-577 (за 2 раза)	100 м2	0,080292	467,97	108,31	41,36	0,22	38	9	3		8,6	0,02
		квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		ТЗ=1,1												
		(1,13,7,0)ЛП при нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1,1;												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
63	ТЕР26-01-009-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Изоляция трубопроводов матами минераловатными марок 75, 100, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки 75 (Прил.26.2 При изоляции трубопроводов с наличием одного и более изгибов или отводов на каждые 7 м прямых участков ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) 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	1 м3	1,3079	2565,72	232,86	133,05		3356	305	174		20,74 27,13	
64	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 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	т	-0,0139	22235,7				-309					
65	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,8 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	-0,0347	24089,77				-836					
66	104-0077	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Л-В 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 м2	-0,0029	23694,9				-69					
67	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 1 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	кг	-1,02	51,7				-53					
68	104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 60 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	м3	-2,014	775,56				-1562					
69	Протокол согласования	Минматы МПТЭ 1-75 (2000х1000х120мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м3	2,014	7701,65				15511					
70	ТЕР26-01-054-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами насухо с проклейкой швов (Прил.26.2 При изоляции трубопроводов с наличием одного и более изгибов или отводов на каждые 7 м прямых участков ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) 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	100 м2 поверхности покрытия изоляция	0,181288 18,1288/100	3308,49	349,32	104,69		600	63	19		35,18 6,38	
71	ТСЦ-101-1794	Бризол 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 м2	-0,0208	11281,37				-235					
72	ТСЦ-101-1747	Рубероид морозостойкий РПМ-300 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	м2	20,8 0,0208*1000	15,72				327					
Итого по разделу 2 Система Т1, Т2. Покрасочные и теплоизоляционные работы. Подполье.									68621				86,82	
Раздел 3. Система В1. Прокладка трубы Ду159мм. Подполье														
73	ТЕР16-02-004-06 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,11432 (0,353*4+10,02)/100	27288,08	1262,91	637,22	9,66	3120	144	73	1	115,44 13,2	0,65 0,07
74	302-3292	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-11,43	237,73				-2717					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
75	ТСЦ-507-1993	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4 мм(159х3,5)	шт.	4	138,01				552					
76	ТСЦ-103-0454	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	10,02	434,25				4351					
77	ТЕР16-07-005-03	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 200 мм	100 м	0,11432	1035,47	67,08	44,91		118	8	5		5,01	
78	ТЕР26-01-054-01	насухо с прокипятой швов Материалы Разборка поверхности изоляции рулонными материалами (МДС 813.3.1.Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, канализации, водосточков, отоплени, вентилей) Ø3Т=0,4; ØМ=0,4 к раск.; Т3=0,4; ТМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Ø3Т=22,15; ØМ=6,29; ØТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м ²	0,066542	6,5542/100	168,9	127,02	41,88	11	8	3		12,79	0,85
79	ТЕР66-24-2	Разборка тепловой изоляции из ваты минеральной // Ø=85мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Ø3Т=22,15; ØМ=6,29; ØТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м ²	0,066542	182,6	182,6	182,6			12	12			19,1
80	ТЕР13-03-002-04	Органовка металлических поверхностей за один раз Грунтовкой Ф-021 (Применительно Преобразоват ржавчины П-1Т) П-1Т) (1,13,7,0П При нанесении лакокрасочных материалов рульным способом Ø3Т=1,1; Т3=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Ø3Т=22,15; ØМ=6,29; ØТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м ²	0,015585	345,66	71,56	16,55	0,11	5	1			5,84	0,01
81	113-0021	Грунтовка Ф-021 красно-коричневая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Ø3Т=22,15; ØМ=6,29; ØТМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0002	19552,05				-4					
82	ТСЦ-101-4164	Грунт водо-дисперсионный по ржавчине "Аркопр-1" (Применительно Преобразоват ржавчины П-1Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Ø3Т=22,15; ØМ=6,29; ØТМ=22,15; МАТ=4,37	кг	0,2	24,87				5					
83	ТЕР13-03-002-04	Органовка металлических поверхностей за один раз Грунтовкой Ф-021 (за 2 раза) (1,13,7,0П При нанесении лакокрасочных материалов рульным способом Ø3Т=1,1; Т3=1,1; 2 слоя П3=2 (Ø3Т=2; ØМ=2; ТМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Ø3Т=22,15; ØМ=6,29; ØТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м ²	0,015585	691,32	143,12	33,1	0,22	11	2	1		11,88	0,02
Раздел 4. Система В1. Покрытия и теплоизоляционные работы. Подполье.														
Итого по разделу 3 Система В1. Прокладка трубы Ду159мм. Подполье														
40275														
0,14														
Б укрытие														
Вне укрытия														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
107	ТСЦ-101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой (Применительно навесные) 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	компл.	1	219,06				219					
108	ТЕР09-05-006-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Резка стального профилированного настила (прорезка отверстий в стеновых панелях для пропуска трубопроводов) 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 м реза		2,010624 0,16*3,1416*4	4,18	3,51	0,67	8	7	1		0,34 0,68	
									168095				79,69	0,56
Итого по разделу 5 Укрытие узла учета. По альбому КМ-АУТВР-1501. Подполье														
Раздел 6. Система ТЗ. Узел учета ГВС.														
Приборы и оборудование														
109	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; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	20,69	10,36			21	10			1,03 1,03	
110	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-32, 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	15929,3				15929					
111	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; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96 0,96	
112	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154					
113	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32мм (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1254,19				1254					
термопреобразователь														
114	ТЕРм12-10-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.		0,01	4792,02	723,98	594,46	48	7	6		65,4 0,65	
115	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		-0,03	26,78			-1					
116	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.		-1	17,63			-18					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
117	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-1	4,74						-5			
118	ТСЦ-507-2630	Подки П-М27Х2	шт.	-1	10,01						-10			
119	ТЕРМ11-02-001-01	Пробор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	1 шт.	1	14,02	11,74					14		1,03	
120	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые	кг	-0,042	48,82						-2			
121	Цена поставщика	Термопреобразователь ТСЦ-Н Р1100 L60, кл. В с гильзой и бойшккой МДС3 п. 64. Запасные расходные пакеты. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗТ=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%). МДС3 п. 458. Стоимость тары и упаковки - для электродобывания, КИПД, инструмент ПЗ=1,015 (ОЗТ=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены	комплект	1	729,5						730			
обросные края														
122	ТЕРМ12-10-001-01	Бойшки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под края шаровые ДУ-15мм)	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46				48	7	6	65,4
123	101-1703	Прокладки резиновые (латексная техническая пресованная)	кг	-0,03	26,78						-1			
124	108-0081	Бойшки скошенные	шт.	-1	17,63						-18			
125	ТСЦ-302-1236	Стяны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт.	1	12,37						12			
126	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-1	4,74						-5			
127	507-2630	Подки П-М27Х2	шт.	-1	10,01						-10			
128	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1 шт.	1	38,21	8,77					38	9		0,84
129	302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	-1	28,28						-28			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
130*	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.	1	29,42				29					
краны шаровые фланцевые														
131	ТЕР16-05-001-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Применительно кран шаровый фланцевый Ф32) 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	219,26	15,35	7,92		219	15	8		1,47 1,47	
132	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154					
133	ТСЦ-507-0981	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 32 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	52,53				105					
134	ТСЦ-302-1834	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 32 мм/ кран шаровый фланцевый 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	шт.	1	163,31				163					
Трубопроводы, запорная арматура														
135	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах 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	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96 0,96	
136	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0008	31424,22				-25					
137	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	0,0016 0,0008*2	31424,22				50					
138	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, 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	1000 шт.	-0,001	2573,05				-3					
139	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, 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	1000 шт.	0,002 0,001*2	2573,05				5					
140	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
151	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 (48-38-32мм) 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	0,0043 (0,43)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	47	3	1		60,83 0,26	0,19
152	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	-0,43	97,65				-42					
153	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	0,43	102,3				44					
154	ТЕР16-07-005-02 Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0026	329,84	67,08	44,91		1				5,01 0,01	
155	ТЕР16-07-005-01 Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,02512 0,0043+0,02082	171,78	67,08	44,91		4	2	1		5,01 0,13	

Установка и демонтаж габаритного имитатора

156	ТЕРр65-5-8 Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5		424	32	3		308 3,08	
157	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	350,08				-350					
158	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-32мм (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	1232,57				1233					
									35239				17,53	

Итого по разделу 6 Система Т3. Узел учета ГВС.

Раздел 7. Система В1. Узел учета ХВС.

Приборы и оборудование

159	ТЕРм11-02-022-03 Пр. Министра 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-25, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	20,69	10,36			21	10			1,03 1,03	
-----	--	---	-------	---	-------	-------	--	--	----	----	--	--	--------------	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
172	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.		1	29,42				29				
173	ТЕРм11-02-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.		1	14,02	11,74			14	12		1,03 1,03	
174	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг			-0,042	48,82							
175 О	Цена поставщика	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 Завозительно-складские расходы Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.); ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%); МДС35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПША, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт		1	3810,84				3811				
сброса, воздухоотводчики														
176	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.			0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12	65,4 1,31
177	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							
178	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							
179	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			
180	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							
181	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							
182	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 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
183	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15к18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.			-2	28,28							
184	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
185	TEP18-06-003-10	Установка воздухоотводчиков	1 шт.	1	184,01	18,16	17,79	0,3	184	18	18	1,66	1,66	0,02
186	ТСЦ-507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3п2, ВСт3п3, давление 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметр 15 мм	шт.	-1	32,88									
187	TEP16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, крапов проходных на трубопроводах из стальных труб (затвор поворотный дисковый стальной диаметр 50 мм) (затвор поворотный дисковый стальной диаметр 50 мм)	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92		219	15	8	1,47	1,47	
188	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3п2, ВСт3п3, давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметр 50 мм	шт.	-2	77,07				-154					
189	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3п2, ВСт3п3, давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметр 50 мм	шт.	2	89,82				180					
190	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметр 40 50 мм	шт.	1	941,94				942					
191	TEP16-07-003-03	Врезка в действующую внутреннюю сеть трубопроводов отопления и водоснабжения диаметр 25 мм (с установкой крапов шаровых приварных)	1 врезка	2	140,93	50,84	8,87		282	102	18	4,46	8,92	
192	ТСЦ-103-0051	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	-0,8	50,19				-40					
193	ТСЦ-302-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметр 25 мм	шт.	-2	57,69				-115					
194	ТСЦ-302-1823	Крапы шаровые PN25 BALLONX под приварку диаметр 25 мм	шт.	2	777,1				1554					
195	TEP16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметр 50 мм	100 м	0,01536	10937,16	683,12	289,92	2,82	168	10	4	60,83	0,93	0,19
Трубопроводы														
Трубопроводы														
запорная арматура														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
196	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	-1,536	97,65				-150					
197	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(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					
198	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 ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	1,3	136,2				177					
199	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 (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	0,00743 (0,059*2+0,625)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	81	5	2		60,83 0,45	0,19
200	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	-0,743	97,65				-73					
201	ТСЦ-507-1971	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 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					
202	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 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	0,625	80,92				51					
203	ТЕРр65-23-3 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 м ³ объема здания	9,74375 38975/4*1/1000	1,84	1,84			18	18			0,21 2,05	
204	ТЕР16-07-005-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	0,02279 0,00743+0,01536	171,78	67,08	44,91		4	2	1		5,01 0,11	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
205	ТЕРр65-5-8 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5		424	32	3		308 3,08	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
206	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 3066р диаметром 50 мм	шт.	-1	350,08				-350						
207	Цена поставщика	Гарантированный импатор для МФ, фланцевый, ДУ-25мм	шт	1	929,83				930						
Итого по разделу 7 Система В1. Узел учета ХВС.															
										59741					
208	ТЭР65-3-13	Снятие задвижек диаметром до 100 мм	100 шт.	0,01	944,09	934,89	9,2	3,72	9	9					
209	ТЭР65-14-3	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	100 м	0,022	477,35	427,72	23,98		11	9	1		43,6	0,96	
210	ТЭР12-01-105-04	Демонтаж - Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 55 мм	100 м	0,007	907,27	630,99	21,18		6	4	2		57	0,4	
Итого по разделу 8 Демонтажные работы															
										1248					
Раздел 9. Узел учета. Электротехнические работы.															
211	ТЭР11-06-001-01	Штыри и пульты, масса до 50 кг	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18		5,15	0,04	
212	Цена поставщика	Щаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ПМП-3-0 П54 с монтажной платой	шт	1	5538,99				5539						
213	ТЭР08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	100 м	0,008	1599,08	115,77	329,12		13	1	3		10,7	0,03	
214	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка)	м	0,8	71,04				57						
215	ТЭР11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пульты, масса до 5 кг (блоки питания + тепловычислитель)	1 шт.	6	7,44	5,93			45	36			0,52	3,12	
216	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты БКТ-9-01 485-БП	шт	1	15983,74				15984						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
217	ТЕРм08-02-411-04 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Ввод гибкий, наружный диаметр металлоорукава 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	3	43,45	11,14			130	33			1,03 3,09	
218	ТСЦ-509-0090	Перекрышки 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.	-3	7,24				-22					
219	цена поставщика	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.	3	61,63				185					
220	ТЕРм08-02-411-05 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Ввод гибкий, наружный диаметр металлоорукава до 48 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 ввод	2 1+1	43,45	11,14			87	22			1,03 2,06	
221	ТСЦ-509-0090	Перекрышки 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.	-2	7,24				-14					
222	цена поставщика	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	63,79				64					
223	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-42 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	131,91				132					
224	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	
225	цена поставщика	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	232,46				465					
226	ТЕРм08-02-152-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Полка-кронштейн из угловой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 т		0,00178 0,89*2/1000	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	59	2	2	101 0,18	2,11
227	ТЕРм08-02-407-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м		0,02 (1+1)/100	4052,39	449,03	1604,09	410,14	81	9	32	8 41,5 0,83	27,6 0,55
228	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		1,03 1*1,03	102,3				105				

1	2																								
229	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 48х3,0)																							15
230	ТЕРМ08-02-411-01	Пружына металлюкавы 48 мм (Металлоружына 48 мм)																							0,22
																									1,04
																									34,7
																									0,01
231		Пружына металлюкавы 32 мм П3-Л-Х																							
																									284
232	ТЕРМ08-02-411-01	Пружына металлюкавы 48 мм (Металлоружына 48 мм)																							0,22
																									1,04
																									34,7
																									0,01
233		Пружына металлюкавы 22 мм П3-Л-Х																							
234	ТЕРМ08-02-409-01	Труба винилпластавая па ўстаноўленым канструкцыям, по с'яганым і калонам з крэпленнем скобамі, дыяметр да 25 мм (гофро-труба с зондам d16)																							15,91
																									23,8
																									3,69
																									2,47
235		Цена поставщика																							
236	ТЕРМ08-02-412-01	З'яўляеца прывод в пракожныя трубы и металлюкавыя рукава перамо адножилыногo или множилыногo в обшчай пара+пяташчай																							0,01
																									5,61
																									1,09
237	ТЕРМ08-02-412-02	З'яўляеца прывод в пракожныя трубы и металлюкавыя рукава перамо адножилыногo или множилыногo в обшчай до подполья + от подполья до ВРУ																							0,02
																									6,74
																									0,4
238	ТЕРМ08-02-405-01	Прывод па ўстаноўленым канструкцыям і панелям, сечанне до 16 мм2 (16 шкаф + ВВГ в ВРУ)																							0,25
																									38,3
																									2,37
																									0,02

1	2	239	ТЕРМ08-02-412-09	Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одиножного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,47 (4+43)/100	381,34	24,78	4,54	0,15	179	12	11	10	14	2,29	1,08	0,01
		240	ТЕРМ11-06-002-02	Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Электрические проводки в щитах и пультх малогабаритных	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,268 (11,8+15)/100	170,84	158,1			46	42				12,4	3,32	
		241	Цена поставщика		Провод силовой ПВ 1х0,75	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): МД35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (03Т=2%); 3М=2% к расх.; 3ТМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); 4 Текущие цены	М	1,236 (1,2)/1,03	6,47				8							
		242	Цена поставщика		Кабель силовой ВВГнг 3х1,5	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): МД35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (03Т=2%); 3М=2% к расх.; 3ТМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); 4 Текущие цены	М	11,22 (5+9)/1,02	40,38				453							
		243	Цена поставщика		Кабель витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): МД35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (03Т=2%); 3М=2% к расх.; 3ТМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); 4 Текущие цены	М	63,24 (4+43+15)/1,02	40,55				2564							
		244	Цена поставщика		Кабель витая пара UTP 2х24AWG cat 5E	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): МД35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (03Т=2%); 3М=2% к расх.; 3ТМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); 4 Текущие цены	М	31,926 (15,5+4+11,9)/1,02	38,38				1225							
		245	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 конструкцию на стене или колонне, количество зажимов до 10	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	3	250,6	35,81	3,44		752	107	10			9,93	3,31	
		246	Цена поставщика		Коробка распечатанная оп/п 85х85х40 IP54	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): МД35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (03Т=2%); 3М=2% к расх.; 3ТМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); 4 Текущие цены	шт	3	51,9				156							
		247	ТЕРМ11-08-001-03	Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Присоединение к приборам электрических проводов под винт без изготовления кольца с обжимиванием	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	100 концов	0,54 (102-44-4)/100	183,66	120,92			99	65				10,3	5,56	
		248	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 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	100 жил	0,24 (24)/100	5205,82	191,52	4,54	0,15	1249	46	1			16,8	4,03	0,01
		249	ТЕРМ08-02-411-01	Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Рыкав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорыкав Д32мм)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,25 (25)/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	1706	94	77			34,7	8,68	0,22
Раздел 10. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Продавка Металлорыкава.																				
					Итого по разделу 9 Узел учета. Электротехнические работы.								87572					67,92		4,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
260	ТЕРм08-02-412-01 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 2,5 мм2 (витая пара) 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	0,53 (32+21)/100	1098,2	60,7	4,54	0,15	582	32	2		5,61 2,97	0,01 0,01
261	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 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	1,75 (25+150)/100	381,34	24,78	4,54	0,15	667	43	8		2,29 4,01	0,01 0,02
262	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (МДС 35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС 35 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	174,42 (21+150)*1,02	40,55				7073					
263	Цена поставщика	Кабель Витая пара УТР 2x24AWG cat 5E (МДС 35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС 35 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	58,14 (32+25)*1,02	38,38				2231					
Итого по разделу 11 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.									23219				12,95	0,05
Раздел 12. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.														
264	ТЕР13-03-002-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) (1.13.7.ОП При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) 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	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,008265 (0,4769+0,3496)/100	345,66	71,56	16,55	0,11	3	1			5,84 0,05	0,01
265	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая 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	-0,0001	19552,05				-2					
266	ТСЦ-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) 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	0,1 0,0001*1000	24,87				2					
267	ТЕР13-03-002-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) (1.13.7.ОП При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; 2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=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 м2 окрашиваемой поверхности	0,008265	691,32	143,12	33,1	0,22	6	1			11,68 0,1	0,02
Итого по разделу 12 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.									179				0,23	
Раздел 13. Узел учета. Пусконаладочные работы.														
268	ТЕРп01-11-013-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 токоприемник	1	22,1	22,1			22	22			1,5 1,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
TEP01-11-028-01	TEP01-11-011-01	TEP02-01-002-03	TEP02-01-002-04	270	271	272								
Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммуникационным аппаратам и электроприборам	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземляемыми элементами	Автоматизированная система управления II категории	Технической сложности с количеством каналов (Кощ) 10	Автоматизированная система управления II категории каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002- 03 (10 приборов и датчиков + 4 дискретных + 1 реверс)										
1	1	1	1	5	1	1								
5,89	5,89	235,68	1447,13	141,31	1447,13	141,31								
6	6	5	707	707	707	707								
0,4	0,4	0,32	85	41,5	85	8,3								
14	16	85	85	8,3	85	41,5								
15	16	85	85	8,3	85	41,5								
Итого по разделу 13 Узел учета. Пусконаладочные работы.														
													148,03	
Раздел 14. Узел учета проектные работы														
273	СБЦ9-5-7-4													
273	СБЦ9-5-7-4	Разработка проектной документации на АСУТП, количество багов Т, часть проектной документации:	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17	1680,17	1680,17	1680	1680				
<p>ТО разработанной АСУТП к условиям конкретного объекта управления: от 0,05 до 0,9 ПЗ-0,137 (ОЗП=0,137; МАТ=0,137; МАТ=0,137 к раск.); 0,9 ПЗ-0,137 (ОЗП=0,137; МАТ=0,137; МАТ=0,137 к раск.); 2,5 Т4 при односторонней разрядке проектной документации на АСУТП ПЗ-0,8 (ОЗП=0,8; МАТ=0,8 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗ=0,8); ТЗ=0,8 (ОЗП=0,8; МАТ=0,8 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗ=0,8); Стадия ПЗ ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; МАТ=0,5 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗ=0,5); ТЗ=0,5) ИНДЕКС к ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс изменения сметной стоимости проектных работ для спроектированных базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15</p>														
Итого по разделу 14 Узел учета проектные работы														
Итого по акту:														
Итого прямые затраты по акту в ценах 2011г.	4,38													
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам	6,52													
В том числе, справочно:														
МДЦ35 пр 1 т 1 н 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 зароможающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движущая транспорта по территории	0,231													
МДЦ35 пр 1 т 1 н 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 зароможающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движущая транспорта по территории	4,4475													
МДЦ35 пр 1 т 2 н 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 зароможающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движущая транспорта по территории	1,302													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	МДС40 т.2 п.3. На действующих предприятиях (в цехах, корпусах, на производственных площадках), остановленных для производства работ по реконструкции, расширению, техническому перевооружению, а также в зданиях и сооружениях всех назначений при наличии в зоне производства работ загромождающих помещения предметов (станков, установок, аппаратов, эксплуатационного и лабораторного оборудования, оргтехники, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,15; ТЗ=1,15 (Поз. 268-272)								328	328			19,308	
	МДС35 пр.1 т.2 п.5. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 3-4, 8-9, 40-47, 49, 25-27, 37-39, 48, 50-51, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 53, 63-68, 70-72, 54-62, 73-78, 88-93, 95-97, 79-87, 98-99, 108, 100-105, 249, 251, 253, 255, 257-258, 260-261)								1127	764	365	4	71,528	0,33
	МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 40-47, 49, 25-27, 37-39, 63-68, 70-72, 55-62, 73-77, 88-93, 95-97, 80-87, 98-99, 108, 100-105, 111-112, 130-155, 128-129, 161-162, 172, 184-202, 204, 170-171, 182-183)								933	532	400	3	49,2735	0,27
	Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах								791971	244099	19277	2038	747,98	6,52
	Накладные расходы								166193					
	В том числе, справочно:													
	61% = 72%*0.85 ФОТ (от 55707) (Поз. 268-272)								33981					
	69% = 81%*0.85 ФОТ (от 3057) (Поз. 48, 54, 79, 203, 208-209)								2109					
	75% = 88%*0.85 ФОТ (от 18894) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 109, 114-120, 122-127, 159, 164-169, 173-174, 176-181, 210-211, 215, 240, 247, 257)								14171					
	76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 7774) (Поз. 55-62, 80-87, 98-99, 108, 100, 264-267)								5908					
	89% = 105%*0.85 ФОТ (от 25805) (Поз. 212-214, 217-239, 241-246, 248-256, 258-263)								22966					
	84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 23878) (Поз. 53, 63-72, 78, 88-97)								20057					
	96% = 113%*0.85 ФОТ (от 5450) (Поз. 50-52, 156-158, 205-207)								5232					
	89% = 116%*(0.9*0.85) ФОТ (от 17277) (Поз. 101-103)								15377					
	99% = 130%*(0.9*0.85) ФОТ (от 155) (Поз. 104-105)								153					
	108% = 141%*(0.9*0.85) ФОТ (от 39737) (Поз. 3-5, 8-10, 40-47, 49, 73-77, 111-113, 130-155, 161-163, 172, 184-202, 204)								42916					
	122% = 143%*0.85 ФОТ (от 2724) (Поз. 25-27, 37-39, 128-129, 170-171, 182-183)								3323					
	Сметная прибыль								89843					
	В том числе, справочно:													
	32% = 40%*0.8 ФОТ (от 55707) (Поз. 268-272)								17826					
	40% = 50%*0.8 ФОТ (от 3057) (Поз. 48, 54, 79, 203, 208-209)								1223					
	37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 17277) (Поз. 101-103)								6392					
	48% = 60%*0.8 ФОТ (от 24344) (Поз. 50-52, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 156-158, 109, 114-120, 122-127, 205-207, 159, 164-169, 173-174, 176-181, 210-211, 215, 240, 247,								11686					
	43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 155) (Поз. 104-105)								67					
	52% = 65%*0.8 ФОТ (от 25805) (Поз. 212-214, 217-239, 241-246, 248-256, 258-263)								13419					
	48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 30434) (Поз. 53, 63-72, 55-62, 78, 88-97, 80-87, 100, 264-267)								14610					
	56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 39737) (Поз. 3-5, 8-10, 40-47, 49, 73-77, 111-113, 130-155, 161-163, 172, 184-202, 204)								22252					
	58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1218) (Поз. 98-99, 108)								706					
	61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2724) (Поз. 25-27, 37-39, 128-129, 170-171, 182-183)								1662					
	Итого по акту:								319180				171,98	1,26
	Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ. Подполье								68621				86,82	
	Итого по разделу 2 Система Т1, Т2. Покрасочные и теплоизоляционные работы. Подполье.								40275				25,66	0,14
	Итого по разделу 3 Система В1. Прокладка трубы Ду159мм. Подполье								35548				45,06	
	Итого по разделу 4 Система В1. Покрасочные и теплоизоляционные работы. Подполье.								168095				79,69	0,56
	Итого по разделу 5 Укрытие узла учета. По альбому КМ-АУТВР-1501. Подполье								35239				17,53	
	Итого по разделу 6 Система Т3. Узел учета ГВС.								59741				37,76	0,04
	Итого по разделу 7 Система В1. Узел учета ХВС.								1248				2,74	0,01
	Итого по разделу 8 Демонтажные работы								87572				67,92	4,22
	Итого по разделу 9 Узел учета. Электротехнические работы.								55897				51,61	0,24
	Итого по разделу 10 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.								23219				12,95	0,05
	Итого по разделу 11 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.								179				0,23	
	Итого по разделу 12 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.								107514				148,03	
	Итого по разделу 13 Узел учета. Пусконаладочные работы.													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого по разделу 14 Узел учета проектные работы										45679				
Итого										1048007			747,98	6,52
В том числе:														
Материалы										379264				
Машины и механизмы										19277				
ФОТ										246137				
Оборудование										149331				
Накладные расходы										166193				
Сметная прибыль										89843				
ВСЕГО по акту										1048007			747,98	6,52
НДС											188 641,26			
ВСЕГО по акту											1 236 648,26			

Принял:

Директор МУП "КОС" _____ Е. Н. Борисевич
 Главный инженер МУП "КОС" _____ И. В. Леготин
 И.о. Главного инженера МУП "КОС" _____ Е. М. Фурман
 Главный бухгалтер МУП "КОС" _____ Н. Н. Калинина
 Зам. директора по экономике _____ Н. Б. Третьякова
 Главный энергетик МУП "КОС" _____ В. В. Дацюк
 Начальник Службы АСУ _____ П. М. Полевик
 Начальник службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС" _____ Н. И. Сергеева
 Инженер 1кат. службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС" _____ Ю. В. Воложенко
 Начальник ПТО _____ В. М. Шевцов
 Начальник БЭЗиС ПТО МУП "КОС" _____ А. А. Алехин
 Инженер БЭЗиС ПТО МУП "КОС" _____



Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор _____

А. В. Белов



Расценки проверены:

СБ МУП "КОС" _____

РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ
СМЕТНОЕ БЮРО ПТО МУП «КОС»

И. Г. КАЧАЕВА