

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"
 Стройка -
 Объект - "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Лауреатов, д.43 (подъезд № 4)
 Инвентарный № _____

ОАПУ по АУТВР в МКД МО г.Норильск
 р-н Центральный, ул. Лауреатов, д. 43
 № 176

Форма по ОКУД
 по ОКПО
 по ОКПО
 по ОКПО

Код	
0322005	
номер	КОС-126/15
дата	26.05.2015г.

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)
 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 - 254. 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):

998 087 руб. без НДС в т.ч. по акту 998 087 руб. без НДС
 1 177 742,66 руб. с НДС в т.ч. по акту 1 177 742,66 руб. с НДС

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе					
						Осн.З/п	Эк.Маш.		З/пМех.	Осн.З/п			Эк.Маш.	З/пМех.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ. Подполье														
Приборы и оборудование														
1	ТЕРм11-02-022-06 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 120 мм (МФ-5.2.1-Б-100, кл.Б) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое 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	163,29	62,17	64,03		163	62	64		6,18	6,18
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 2,0-300,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-100, 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	25510,84				25511					
3	ТЕР16-02-007-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	соединение	1	345,52	16,64	10,18		346	17	10		1,46	1,46
4	ТСЦ-507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-2	127,62				-255					
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-100мм <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i>	комплект	1	4357,24				4357					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
датчик избыточного давления:														
19	ТЕРМ12-10-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 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 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	Стены стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 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 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 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 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 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 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 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					
30	Цена поставщика О	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПыА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	3810,84				7622					
сбросные краны														
31	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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	
32	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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					
33	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
34	ТСЦ-302-1236	Сгоня стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт.	2	12,37				25					
35	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-2	4,74				-9					
36	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27Х2	шт.	-2	10,01				-20					
37	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84	1,68
38	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 1кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	-2	28,28				-57					
39	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11527П1, диаметром 15 мм	шт.	2	29,42				59					
40	ТЕР16-05-001-05	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 150 мм // Затвор поворотный дистковый стальной фланцевый Ду150мм	1 шт.	4	734,71	70,16	25,87	0,59	2939	281	103		6,72	26,88
41	ТСЦ-507-0988	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 150 мм	шт.	-8	229,06				-1832					
42	ТСЦ-507-1005	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 150 мм	шт.	8	267,52				2140					
43	ТСЦ-301-3260	Затворы гидравлические диаметром до 150 мм	шт.	4	1533,57				6134					
44	ТЕР16-02-004-06	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 150 мм	100 м	0,15078	27288,08	1262,91	637,22	9,66	4114	190	96	1	115,44	0,65
45	ТСЦ-302-3292	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 150 мм	м	-15,08	237,73				-3585					
46	ТСЦ-507-1994	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 4,5 мм	шт.	6	152,67				916					

Трубопроводы

Трубопроводы, запорная арматура

Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 150 мм
ИП: Мичурин Красновр. кр. om 12.11.10 №237-О
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 150 мм // Затвор поворотный дистковый стальной фланцевый Ду150мм
ИП: Мичурин Красновр. кр. om 12.11.10 №237-О
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

Сгоня стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

Колпачки-заглушки 1"
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

Пробки П-М27Х2
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

Вентили проходные муфтовые 1кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

Кран шаровой муфтовый 11527П1, диаметром 15 мм
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 150 мм
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 150 мм
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

Затворы гидравлические диаметром до 150 мм
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

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 4,5 мм
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
47	ТСЦ-507-2310	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x4,5-108x4 мм // 159x4,5-108x4,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	79,18				317					
48	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 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	12,44	434,25				5402					
49	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 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	0,0231	16837,05	895,59	498,67	5,5	389	21	12		79,75 1,84	0,37 0,01
50	ТСЦ-302-3290	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-2,31	147,31				-340					
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 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	2,31	296,65				685					
52	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 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	7,68225	3,6	3,6			28	28			0,41 3,15	
53	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 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	0,15078	1035,47	67,08	44,91		156	10	7		5,01 0,76	
54	ТЕР16-07-005-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	0,0231	329,84	67,08	44,91		8	2	1		5,01 0,12	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
55	ТЕРр65-5-9 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 100 мм (Применительно установка и снятие габаритного иммитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	67934,44	4405,68	867,55		1359	88	17		422 8,44	
56	ТСЦ-302-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	553,19				-1106					
57	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-100мм (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	4357,24				8714					
									247452				148,34	0,54
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ. Подполье														
Раздел 2. Система Т1, Т2. Покрасочные и теплоизоляционные работы. Подполье.														

1	2	58	ТЕР26-01-054-01	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами	100 м2	0,043668	168,9	127,02	41,88	8	9	10	11	12	13	14	15
			ТРП Министр Крайнов кр. om 12.11.10 №237-0	НДС к позиции(справочн.) внутренних санитарно-технических нахох с прокладкой швов (МДС36 п.3.3.1.Действителъ (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровод, канализация, водосток, отопление, вентиляция) ОЗТ=0,4; ЗМ=0,4 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)	покрытие изоляции					6							12,792
			ТРП Министр Крайнов кр. om 12.11.10 №237-0	квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	поверхности					7							0,56
		59	ТЕР66-24-2	Разборка тепловой изоляции из ваты минеральной // 6=85мм	100 м2	0,043668	182,6	182,6		8							0,83
			ТРП Министр Крайнов кр. om 12.11.10 №237-0	НДС к позиции(справочн.) квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	поверхности					8							19,1
			ТРП Министр Крайнов кр. om 12.11.10 №237-0	квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	поверхности					7							
		60	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно преобразовать ржавчины П-1Т)	100 м2	0,020625	345,66	71,56	16,55	0,11	1						5,841
			ТРП Министр Крайнов кр. om 12.11.10 №237-0	НДС к позиции(справочн.) квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	поверхности					1							0,12
		61	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	-0,0002	19552,05			-4							
			ТРП Министр Крайнов кр. om 12.11.10 №237-0	НДС к позиции(справочн.) квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	поверхности												
		62	ТСЦ-101-4164	Грунт водо-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно преобразовать ржавчины П-1Т)	кг	0,2	24,87			5							
			ТРП Министр Крайнов кр. om 12.11.10 №237-0	НДС к позиции(справочн.) квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	поверхности												
		63	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза)	100 м2	0,020625	691,31	143,11	33,1	0,22	3						11,682
			ТРП Министр Крайнов кр. om 12.11.10 №237-0	НДС к позиции(справочн.) квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	поверхности					1							0,24
		64	ТЕР13-06-003-01	Очистка поверхности шпакли	1 м2	6,2259	8,83	8,83		55							0,9
			ТРП Министр Крайнов кр. om 12.11.10 №237-0	НДС к позиции(справочн.) квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	поверхности					55							0,9
		65	ТЕР13-06-004-01	Обезыливание поверхности	1 м2	6,2259	1,36	0,98	0,38		8						0,1
			ТРП Министр Крайнов кр. om 12.11.10 №237-0	НДС к позиции(справочн.) квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	поверхности					8							0,62
		66	ТЕР13-07-001-02	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм уайт-спиритом	100 м2	0,062259	589,58	91,34	5,56	0,11	6						9,08
			ТРП Министр Крайнов кр. om 12.11.10 №237-0	НДС к позиции(справочн.) квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	поверхности					6							0,57
		67	ТЕР13-03-002-15	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз лаком БТ-577 (за 2 раза)	100 м2	0,062259	467,97	108,31	41,36	0,22	7						8,602
			ТРП Министр Крайнов кр. om 12.11.10 №237-0	НДС к позиции(справочн.) квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	поверхности					7							0,54
		68	ТЕР26-01-009-01	Изопляция трубопроводов матами минераловатыми марок 75, марки 75	1 м3	1,0186	2565,72	232,86	133,05		237						20,735
			ТРП Министр Крайнов кр. om 12.11.10 №237-0	НДС к позиции(справочн.) квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	поверхности					237							21,12

Вне укртия

В укртияе

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
69	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7x20-50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0108	22235,7				-240					
70	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,8 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,027	24089,77				-650					
71	104-0077	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Л-В ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 м2	-0,0022	23694,9				-52					
72	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 1 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	-0,7945	51,7				-41					
73	104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 60 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м3	-1,569	775,56				-1217					
74	Протокол согласования	Минматы МПТЭ 1-75 (2000x1000x120мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м3	1,569	7701,65				12084					
75	ТЕР26-01-054-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами насухо с проклейкой швов (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 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 м2 поверхности покрытия изоляции	0,141182	3308,49	349,32	104,69		467	49	15		35,178 4,97	
76	ТСЦ-101-1794	Бризол ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 м2	-0,0162	11281,37				-183					
77	ТСЦ-101-1747	Рубероид морозостойкий РГМ-300 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м2	16,2	15,72				255					
										52197			64,98	

Итого по разделу 2 Система Т1, Т2. Покрасочные и теплоизоляционные работы. Подполье.

Раздел 3. Укрытие узла учета. По альбому КМ-АУТВР-1502. Подполье														
				0,06	1515,56	327,89	852,18	43,45	91	20	51	3	28,34 1,7	2,91 0,17
78	ТЕР09-04-006-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Монтаж фахверка (Опорная конструкция) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 т конструкций	0,06	1515,56	327,89	852,18	43,45	91	20	51	3	28,34 1,7	2,91 0,17
79	ТСЦ-201-0778	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	0,06	16264,84				976					
80	ТЕР13-03-002-15 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз лаком БТ-577 за 2 раза (За 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2); При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1 к расх.; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 м2 окрашиваемой поверхности	0,04	514,76	119,14	45,5	0,24	21	5	2		9,4622 0,38	0,022
81	ТЕР15-01-061-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Наружная облицовка поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) фасадными панелями из оцинкованной стали с полимерным покрытием «Полиэстер» без пароизоляционного слоя (Применительно сэндвич-панелями панелями) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 м2 поверхности облицовки	0,3441	100797,7	1214,51	540,31	4,31	34684	418	186	1	115,01 39,57	0,29 0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
94	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-25, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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	
95	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, 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	15265,13				15265					
96	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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	
97	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. 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					
98	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм (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	1005,52				1006					
комплект преобразователей														
99	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. 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	
100	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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				
101	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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				
102	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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				
103	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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				
104	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. 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	
105	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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				
106	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-Н Рт100 L60, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	комплект	1	1938,08				1938					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
120	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	777,1				1554					
121	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 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 соединение	3	201,76	10,94	6,83		605	33	20		0,96 2,88	
122	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0024	31424,22				-75					
123	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	0,0048	31424,22				151					
124	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 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.	-6	77,07				-462					
125	ТСЦ-507-0998	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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.	6	60,33				362					
126	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,003	2573,05				-8					
127	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	0,006	2573,05				15					
трубопроводы														
128	ТЕР16-02-004-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0047	12233,21	809,12	353,46	3,42	57	4	2		72,05 0,34	0,23
129	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,47	107,5				-51					
130	ТСЦ-507-2284	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-38х3 мм // 76х3,5-38х3,0 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	4	30,21				121					
131	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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,25	173,7				43					
132	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 // 48, 38, 32мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,02095	10937,16	683,12	289,92	2,82	229	14	6		60,83 1,27	0,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
133	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	шт.	3	20,4									
134	ТСЦ-507-1972	Отводы 90 град с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4 мм // 90-38x3,0	шт.	61										
135	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57x4-45x2,5 мм (применительно 38x3,0-0-32x3,0)	шт.	4	25,12									
136	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 3 мм // 38x3,0	м	1,3	102,3									
137	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм	м	0,45	80,92									
138	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	100 м	0,0047	329,84	67,08	44,91							
139	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м	0,02095	171,78	67,08	44,91							
140	ТЕРР65-5-8	Смена зажимк диаметром 50 мм(применительно установка и снятие габаритного иммитатора(Монтаж-Демонтаж))	100 шт.	0,02	42390,71	3215,52	330,5	848	64	7			6,16	308
141	ТСЦ-302-1175	Зажимки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30чбп диаметром 50 мм	шт.	-2	350,08									
142	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, ДУ-25мм	шт	2	929,83									
143	ТЕР16-07-003-03	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 мм	1	140,93	50,84	8,87							4,46	4,46

1 Общепрасовое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
ом 12.11.10 №237-0
Гр Минстроя Краснояр кр

1 Общепрасовое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
ом 12.11.10 №237-0
Гр Минстроя Краснояр кр

1 Общепрасовое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
ом 12.11.10 №237-0
Гр Минстроя Краснояр кр

1 Общепрасовое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
ом 12.11.10 №237-0
Гр Минстроя Краснояр кр

1*	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
144	ТСЦ-103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	50,19				-20				
145	ТСЦ-302-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	57,69				-58				
									74431				40,43	
Итого по разделу 4 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Раздел 5. Система В1. Узел учета ХВС.														
Приборы и оборудование														
146	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-25, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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
147	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,2-30,0м ³ /ч (МФ-5.2.1-Б-25, 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	15265,13				15265				
148	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 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
149	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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				
150	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм ППБ 305651.003-01 (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 раск.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к раск.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект		1	1005,52				1006				
преобразователи избыточного давления														
151	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 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
152	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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				
153	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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
167	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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					
168	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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					
169	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 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	
170	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15к18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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					
171	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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					
172	ТЕР18-06-003-10 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка воздухоотводчиков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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.	1	184,01	18,16	17,79	0,3	184	18	18		1,66 1,66	0,02 0,02
173	ТСЦ-507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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.	-1	32,88				-33					
запорная арматура														
174	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 (Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду50мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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.	1	219,26	15,35	7,92		219	15	8		1,47 1,47	
175	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	77,07				-154					
176	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	89,82				180					
177	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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.	1	941,94				942					
178	ТЕР16-07-003-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 мм (с установкой кранов шаровых приварных) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 врезка	2	140,93	50,84	8,87		282	102	18		4,46 8,92	

1*	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
190	ТЕР16-02-004-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (32мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 м трубопровода	0,02444	10937,16	683,12	289,92	2,82	267	17	7		60,83 1,49	0,19
191	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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>	м	-2,444	97,65				-239					
192	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 (применительно 3,5) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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.	8	25,4				203					
193	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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>	м	1,5	136,2				204					
194	ТЕР16-02-004-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (32мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 м трубопровода	0,00688	10937,16	683,12	289,92	2,82	75	5	2		60,83 0,42	0,19
195	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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>	м	-0,688	97,65				-67					
196	ТСЦ-507-1972	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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	20,4				41					
197	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщиной стенки 3 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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>	м	0,57	80,92				46					
198	ТЕРр65-23-3 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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>	1000 м ³ объема здания	7,68225	1,84	1,84			14	14			0,21 1,61	
199	ТЕР16-07-005-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 м трубопровода	0,00075	329,84	67,08	44,91							5,01

1	2	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Итого по разделу 5 Система В1. Узел учета ХВС.	Итого по разделу 6. Демонтажные работы	Итого по разделу 7. Узел учета. Электротехнические работы.
200	ТЕР16-07-005-01	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Демонтаж и монтаж габаритного имитатора	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка)	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка)
3	4	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Задвижки параллельные фланцевые с выдвинутым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2)	Задвижки параллельные фланцевые, Ду-25мм	Задвижки параллельные фланцевые, Ду-25мм
4	5	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-25мм	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-25мм
5	6	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Дополнительные работы, перенос манометра	Итого по разделу 5 Система В1. Узел учета ХВС.	Итого по разделу 6. Демонтажные работы
6	7	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Итого по разделу 5 Система В1. Узел учета ХВС.	Итого по разделу 6. Демонтажные работы	Итого по разделу 7. Узел учета. Электротехнические работы.
7	8	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Итого по разделу 5 Система В1. Узел учета ХВС.	Итого по разделу 6. Демонтажные работы	Итого по разделу 7. Узел учета. Электротехнические работы.
8	9	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Итого по разделу 5 Система В1. Узел учета ХВС.	Итого по разделу 6. Демонтажные работы	Итого по разделу 7. Узел учета. Электротехнические работы.
9	10	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Итого по разделу 5 Система В1. Узел учета ХВС.	Итого по разделу 6. Демонтажные работы	Итого по разделу 7. Узел учета. Электротехнические работы.
10	11	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Итого по разделу 5 Система В1. Узел учета ХВС.	Итого по разделу 6. Демонтажные работы	Итого по разделу 7. Узел учета. Электротехнические работы.
11	12	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Итого по разделу 5 Система В1. Узел учета ХВС.	Итого по разделу 6. Демонтажные работы	Итого по разделу 7. Узел учета. Электротехнические работы.
12	13	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Итого по разделу 5 Система В1. Узел учета ХВС.	Итого по разделу 6. Демонтажные работы	Итого по разделу 7. Узел учета. Электротехнические работы.
13	14	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Итого по разделу 5 Система В1. Узел учета ХВС.	Итого по разделу 6. Демонтажные работы	Итого по разделу 7. Узел учета. Электротехнические работы.
14	15	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Итого по разделу 5 Система В1. Узел учета ХВС.	Итого по разделу 6. Демонтажные работы	Итого по разделу 7. Узел учета. Электротехнические работы.

201	ТЕР65-5-8	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка)	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка)	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка)
202	ТСЧ-302-1175	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Задвижки параллельные фланцевые с выдвинутым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2)	Задвижки параллельные фланцевые, Ду-25мм	Задвижки параллельные фланцевые, Ду-25мм
203	Цена поставщика	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-25мм	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-25мм	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-25мм
204	ТЕР65-3-13	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Снятие задвижек диаметром до 100 мм	Снятие задвижек диаметром до 100 мм	Снятие задвижек диаметром до 100 мм
205	ТЕР16-05-001-02	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Демонтаж, крепление проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм // креп шаровый Ду32	Демонтаж (водопровод газопровод, канализация, водосток, отопление, вентиляция) ОЗТ=0,4; ЗМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) (МДС3 п. 3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровод газопровод, канализация, водосток, отопление, вентиляция) ОЗТ=0,4; ЗМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)	Демонтаж (водопровод газопровод, канализация, водосток, отопление, вентиляция) ОЗТ=0,4; ЗМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)
206	ТЕР65-14-4	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм
207	ТЕР65-14-3	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм
208	ТЕРМ12-01-105-04	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Демонтаж-Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 55 мм // соединение	Демонтаж-Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 55 мм // соединение	Демонтаж-Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 55 мм // соединение
Итого по разделу 6 Демонтажные работы					
Итого по разделу 7. Узел учета. Электротехнические работы.					
Итого по разделу 5 Система В1. Узел учета ХВС.					
Итого по разделу 6. Демонтажные работы					
Итого по разделу 7. Узел учета. Электротехнические работы.					
Итого по разделу 5 Система В1. Узел учета ХВС.					
Итого по разделу 6. Демонтажные работы					
Итого по разделу 7. Узел учета. Электротехнические работы.					

1*	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
209	ТЕРм11-06-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Щиты и пульты, масса до 50 кг <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 <i>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	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	1	5,15 5,15	0,04 0,04
210	Цена поставщика	Щкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЦММП-3-0 IP54 с монтажной платой <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%))</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 4 <i>Текущие цены</i>	шт	1	5538,99				5539					
211	ТЕРм08-02-397-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 <i>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 м	0,008	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3		10,7 0,09	3,61 0,03
212	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 <i>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>	м	0,8	71,04				57					
213	ТЕРм11-03-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 <i>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.	7	7,44	5,93			52	42			0,52 3,64	
214 О	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-02 485-БП <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);</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 4 <i>Текущие цены</i>	шт	1	18488,01				18488					
215	ТЕРм08-02-411-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 <i>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 ввод	3	43,45	11,14			130	33			1,03 3,09	
216	ТСЦ-509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 <i>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.	-3	7,24				-22					
217	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-25 IP54) <i>(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%))</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 4 <i>Текущие цены</i>	шт.	3	61,63				185					
218	ТЕРм08-02-411-05 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 48 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 <i>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 ввод	2	43,45	11,14			87	22			1,03 2,06	
219	ТСЦ-509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 <i>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	7,24				-14					
220	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-29 IP54) <i>(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%))</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 4 <i>Текущие цены</i>	шт.	1	63,79				64					
221	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-42 IP54) <i>(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%))</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 4 <i>Текущие цены</i>	шт.	1	131,91				132					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
234	ТЕРм08-02-412-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 <i>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 м	0,24	1098,2	60,7	4,54	0,15	264	15	1		5,61 1,35	0,01
235	ТЕРм08-02-412-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 <i>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 м	0,06	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1		6,74 0,4	0,02
236	ТЕРм08-02-405-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 <i>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 м	0,062	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18		38,3 2,37	0,25 0,02
237	ТЕРм08-02-412-09 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 <i>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 м	0,51	381,34	24,78	4,54	0,15	194	13	2		2,29 1,17	0,01 0,01
238	ТЕРм11-06-002-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Электрические проводки в щитах и пультях малогабаритных <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 <i>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 м	0,313	170,84	158,1			53	49			12,4 3,88	
239	Цена поставщика	Провод силовой ПВ 1х0,75 <i>(ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%))</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 4 <i>Текущие цены</i>	м	1,236	6,47				8					
240	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 <i>(ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%))</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 4 <i>Текущие цены</i>	м	11,22	40,38				453					
241	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E <i>(ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%))</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 4 <i>Текущие цены</i>	м	72,42	40,55				2937					
242	Цена поставщика	Кабель Витая пара УТР 2х24AWG cat 5E <i>(ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%))</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 4 <i>Текущие цены</i>	м	36,516	38,38				1401					
243	ТЕРм08-03-545-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 <i>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.	3	250,6	35,81	3,44		752	107	10		3,31 9,93	

1*	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого по разделу 8 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									86635				76,9	0,41
Раздел 9. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.														
256	ТЕРм08-02-412-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	0,55	1116,17	72,93	9,07	0,3	614	40	5		6,74 3,71	0,02 0,01
257	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (ИДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	56,1	40,38				2265					
258	ТЕРм08-02-412-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	0,58	1098,2	60,7	4,54	0,15	637	35	3		5,61 3,25	0,01 0,01
259	ТЕРм08-02-412-09 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	2,1	381,34	24,78	4,54	0,15	801	52	10		2,29 4,81	0,01 0,02
260	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (ИДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	205,02	40,55				8314					
261	Цена поставщика	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E (ИДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	68,34	38,38				2623					
Итого по разделу 9 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.									32661				19,07	0,06
Раздел 10. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.														
262	ТЕР13-03-002-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	0,007275	345,66	71,56	16,55	0,11	3	1			5,841 0,04	0,01
263	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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					
264	ТСЦ-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	24,87				2					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
265	ТЕР13-03-002-04	Фрунтовка металлических поверхностей за один раз 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,008366	691,31	143,11	33,1	0,22	6	1	11,682	0,1	14	0,02			
Итого по разделу 10 Узел учета. Локрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.																
										179						
266	ТЕРп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» 1 токорежимник	1	22,1	22,1			22	22	1,5		1,5				
267	ТЕРп01-11-028-01	Измерение сопротивления и изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ. предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммуникационным аппаратам и электропотребителям	1	5,89	5,89			6	6	0,4		0,4				
268	ТЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземляемыми элементами	100 точек	0,02	235,68	235,68		5	5	16		0,32				
269	ТЕРп02-01-002-03	Автоматизированная система управления II категории Технической сложности с количеством каналов (Кобш) 10	1 система	1	1447,13	1447,13		1447	1447	85		85				
270	ТЕРп02-01-002-04	Автоматизированная система управления II категории каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03 (12 приборов и датчиков + 4 дискретных) Технической сложности с количеством каналов (Кобш) за ом 12 11 10 №237-О	1 канал	8	141,31	141,31		1130	1130	8,3		66,4				
Итого по разделу 11 Узел учета. Пусконаладочные работы.																
										128333						
Раздел 12. Узел учета проектные работы																
271	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации на ТО (проектирование АСУТП заключается в преемке ранее разработанной АСУТП к уточкам конкретного объема управления, от 0,05 до 0,3 ТЗ=0,137 (ОЗП=0,137, МАТ=0,137 к раск.; ЗТМ=0,137, МАТ=0,137 к раск.; ТЗ=0,137, ТЗМ=0,137); при одностадийной разработке проектной документации на АСУТП ТЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЗТМ=0,8; МАТ=0,8 к раск.; ЗТМ=0,8; МАТ=0,8 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8); Смать РД ТЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЗТМ=0,5 к раск.; МАТ=0,5 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индексы изменения сметной стоимости проектных работ для спрогнозированной к справочника базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОЗП=27,19	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17		1680,17	1680	1680	45679					
Итого по разделу 12 Узел учета проектные работы																
										483						
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.																
										274 464	7 949	1 643	69	493,11	4,83	
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам																
										278 319	10 615	2 832	97	727,37	6,98	
В том числе, справочно:																

1*	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	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, 40-51, 53-54, 25-27, 37-39, 58, 68-73, 75-77, 60-67, 78-79, 88, 80-85, 91-92, 96-97, 115-139, 143-145, 113-114, 148-149, 159, 171-197, 199-200, 157-158, 169-170, 205, 262-265)								891	624	269	2	57,715	0,196
	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. 52, 55-56, 59, 140-141, 198, 201-202, 204, 206-207)								46	42	5		4,185	
	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, 89, 94, 99-105, 107-112, 146, 151-156, 160-161, 163-168, 208-209, 213, 238, 245, 211-212, 215-216, 218-219, 222, 224-228, 230, 232, 234-237, 243, 246-247, 249, 251, 253, 255-256, 258-259)								852	559	296	22	51,3415	1,4945
	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. 266-270)								392	392			23,043	
	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, 40-51, 53-54, 25-27, 37-39, 52, 55-56, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 58, 68-73, 75-77, 59-67, 78-79, 88, 80-85, 247, 249, 251, 253, 255-256, 258-259)								957	637	320	3	59,574	0,224
	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, 40-51, 53-54, 25-27, 37-39, 68-73, 75-77, 60-67, 78-79, 88, 80-85, 91-92, 96-97, 115-139, 143-145, 113-114, 148-149, 159, 171-197, 199-200, 157-158, 169-170)								717	414	301	3	38,3895	0,2275
	Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах								747 554	243 587	17 812	2 148	727,37	6,98
	Накладные расходы								162 659					
	В том числе, справочно:													
	61% = 72%*0.85 ФОТ (от 66494) (Поз. 266-270)								40 561					
	69% = 81%*0.85 ФОТ (от 2592) (Поз. 52, 59, 198, 204, 206-207)								1 788					
	75% = 88%*0.85 ФОТ (от 20510) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 89, 94, 99-105, 107-112, 146, 151-156, 160-161, 163-168, 208-209, 213, 238, 245, 255)								15 385					
	76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 4695) (Поз. 60-67, 78-79, 88, 80, 262-265)								3 568					
	89% = 105%*0.85 ФОТ (от 34200) (Поз. 210-212, 215-237, 239-244, 246-254, 256-261)								30 437					
	84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 12005) (Поз. 58, 68-77)								10 084					
	96% = 113%*0.85 ФОТ (от 5139) (Поз. 55-57, 140-142, 201-203)								4 933					
	89% = 116%*(0.9*0.85) ФОТ (от 17277) (Поз. 81-83)								15 377					
	99% = 130%*(0.9*0.85) ФОТ (от 155) (Поз. 84-85)								153					
	108% = 141%*(0.9*0.85) ФОТ (от 33955) (Поз. 3-5, 8-10, 40-51, 53-54, 91-93, 96-98, 115-139, 143-145, 148-150, 159, 171-197, 199-200, 205)								36 672					
	122% = 143%*0.85 ФОТ (от 3034) (Поз. 25-27, 37-39, 113-114, 157-158, 169-170)								3 701					
	Сметная прибыль								87 874					
	В том числе, справочно:													
	32% = 40%*0.8 ФОТ (от 66494) (Поз. 266-270)								21 278					
	40% = 50%*0.8 ФОТ (от 2592) (Поз. 52, 59, 198, 204, 206-207)								1 038					
	37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 17277) (Поз. 81-83)								6 392					
	48% = 60%*0.8 ФОТ (от 25649) (Поз. 55-57, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 140-142, 89, 94, 99-105, 107-112, 201-203, 146, 151-156, 160-161, 163-168, 208-209, 213, 238, 245,								12 312					
	43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 155) (Поз. 84-85)								67					
	52% = 65%*0.8 ФОТ (от 34200) (Поз. 210-212, 215-237, 239-244, 246-254, 256-261)								17 783					
	48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 15482) (Поз. 58, 68-77, 60-67, 80, 262-265)								7 432					
	56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 33955) (Поз. 3-5, 8-10, 40-51, 53-54, 91-93, 96-98, 115-139, 143-145, 148-150, 159, 171-197, 199-200, 205)								19 015					
	58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1218) (Поз. 78-79, 88)								706					
	61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 3034) (Поз. 25-27, 37-39, 113-114, 157-158, 169-170)								1 851					
	Итого по акту:													
	Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ. Подполье								247 452				148,34	0,54
	Итого по разделу 2 Система Т1, Т2. Покрасочные и теплоизоляционные работы. Подполье								52 197				64,98	
	Итого по разделу 3 Укрытие узла учета. По альбому КМ-АУТВР-1502. Подполье								168 095				79,69	0,56
	Итого по разделу 4 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.								74 431				40,43	
	Итого по разделу 5 Система В1. Узел учета ХВС.								62 221				38,98	0,04
	Итого по разделу 6 Демонтажные работы								4 207				8,28	0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы.										95 997			73,82	5,3
Итого по разделу 8 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.										86 635			76,9	0,41
Итого по разделу 9 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.										32 661			19,07	0,06
Итого по разделу 10 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.										179			0,22	
Итого по разделу 11 Узел учета. Пусконаладочные работы.										128 333			176,66	
Итого по разделу 12 Узел учета проектные работы										45 679				
Итого										998 087			727,37	6,98
В том числе:														
Материалы										354 681				
Машины и механизмы										17 812				
ФОТ										245 735				
Оборудование										131 474				
Накладные расходы										162 659				
Сметная прибыль										87 874				
ВСЕГО по акту										998 087			727,37	6,98
НДС											179 655,66			
ВСЕГО по акту											1 177 742,66			

Принял:

Директор МУП "КОС"



Е.Н. Борисевич

Главный инженер МУП "КОС"

И.В. Легодин

Зам. Главного инженера МУП "КОС"

Е.М. Фурман

Главный бухгалтер МУП "КОС"

Н.Н. Калинина

Зам. директора МУП "КОС" по экономике

Н.Б. Третьякова

Главный энергетик МУП "КОС"

В.В. Дацюк

Начальник ПТО МУП "КОС"

В.М. Шевцов

Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор



А.В. Белов

Расценки проверены:
СБ МУП "КОС"

РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ
СМЕТНОЕ БЮРО ПТО МУП «КОС»

И.Г. КАЧАЕВА

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]