

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"  
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"  
 Стройка -  
 Объект - "МО город Норильск р-н Талнах. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Рудная д.23, кор 2 (подъезд №5)  
 Инвентарный № \_\_\_\_\_

*ОАПУ по АУТВР в МКД МО г.Норильск  
 р-н Талнах, ул. Рудная, д. 23 (2к)  
 11.81*

Форма по ОКУД по ОКПО по ОКПО по ОКПО	Код	0322005
	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 - 530. 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):

312 881 руб. без НДС в т.ч. по акту 312 881 руб. без НДС  
 369 199,58 руб. с НДС в т.ч. по акту 369 199,58 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
<b>Раздел 1. Система Т3,Т4. Узел учета ГВС.</b>														
<b>Приборы и оборудование</b>														
1	ТЕРм11-02-022-03 <i>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-32, кл.Б) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 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	20,69	10,36			21	10			1,03	1,03
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-32, 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	15929,3				15929					
3	ТЕР16-02-007-01 <i>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96	0,96

№ п/п	№ позиции	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма	№ позиции	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма
1	2	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3с2, ВСт3п3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	77,07	-154	4	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3с2, ВСт3п3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	77,07	-154
	5	Комплект монтажных частей МФ-2 №3 ДУ-32мм	комплект	1254,19		5	Комплект монтажных частей МФ-2 №3 ДУ-32мм	комплект	1254,19	
	6	Термометр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5-2, 1-Б-25, кл.Б)	1 шт.	20,69	10,36	6	Термометр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5-2, 1-Б-25, кл.Б)	1 шт.	20,69	10,36
	7	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0м3/ч (МФ-5-2, 1-Б-25, кл.Б)	шт.	15265,12		7	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0м3/ч (МФ-5-2, 1-Б-25, кл.Б)	шт.	15265,12	
	8	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм)	1 соединение	201,76	10,94	8	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм)	1 соединение	201,76	10,94
	9	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3с2, ВСт3п3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	77,07	-154	9	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3с2, ВСт3п3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	77,07	-154
	10	Цена поставщика	комплект	1005,52	1006	10	Цена поставщика	комплект	1005,52	1006
	Комплекты термомонопреобразователей					Комплекты термомонопреобразователей				
11	Терм12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	100 шт.	0,02	4792,02	11	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	100 шт.	0,02	4792,02
12	ТСП-101-1703	Лампа диэлектрическая резиняная (пластина техническая прессованная)	кг	-0,06	26,78	12	Лампа диэлектрическая резиняная (пластина техническая прессованная)	кг	-0,06	26,78
13	ТСП-108-0881	Бобышки скочные	шт.	-2	17,63	13	Бобышки скочные	шт.	-2	17,63
14	ТСП-301-3240	Компачки-затлушки 1"	шт.	-2	4,74	14	Компачки-затлушки 1"	шт.	-2	4,74
		Индекс К ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс перевода в текущие цены на 4 + Общепроцентное соотношение: Индекс перевода в текущие цены на 4					Индекс К ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс перевода в текущие цены на 4 + Общепроцентное соотношение: Индекс перевода в текущие цены на 4			
		квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37					квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37			
		12					12			
		14					14			
		96					96			
		65,4					65,4			
		1,31					1,31			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20					
16	ТЕРм11-02-001-01 Пр. 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	
17	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 Pt100 L60, кл. В с гильзой и бобышкой (ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 п. 4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08				1938					
сбросные краны														
19	ТЕРм12-10-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,03	4792,02	723,98	594,46		144	22	18		65,4 1,96	
20	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,09	26,78				-2					
21	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-3	17,63				-53					
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.	3	12,37				37					
23	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-3	4,74				-14					
24	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-3	10,01				-30					
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.	3 0,03*100	38,21	8,77			115	26			0,84 2,52	
26	302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п 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.	-3	28,28				-85					
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	3	29,42				88					
краны шаровые под приварку														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
28	ТЕР16-05-001-01	Установка вентиляй, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм (применительно под приварку ф25)	1 шт.	1	152,92	15,35	5,85		153	15	6	1,47	1,47	
29	101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	1	-0,0011	31849,77				-35					
30	507-0980	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт.	-2	44,7				-89					
31	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	-0,002	2573,05				-5					
32	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 BALLONMAX под приварку диаметром 25 мм	шт.	1	777,1				777					
33	ТЕР16-05-001-02	Установка вентиляй, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду50мм)	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92	219	15	8	1,47	1,47		
34	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07				-154					
35	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	1	89,82				90					
36	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм	шт.	1	941,94				942					
37	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83	202	11	7	0,96	0,96		
38	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	1	-0,0008	31424,22				-25					

карман 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37  
 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4  
 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

карман 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37  
 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4  
 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

карман 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37  
 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4  
 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

карман 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37  
 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4  
 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

карман 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37  
 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4  
 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

карман 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37  
 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4  
 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

карман 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37  
 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4  
 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
39	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					
40	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					
41	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 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	89,82				180					
42	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					
43	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					
44	ТЕРм12-01-105-04 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 55 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	0,002 0,1*2/100	2348,62	1261,98	552,56	42,36	5	3	1		114 0,23	3,59 0,01
45	Цена поставщика	Фланец медный Ду 54х2 (ИДСЗ5 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДСЗ5 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 1*2	1119,04				2238					
трубопроводы														
46	ТЕР16-02-004-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	0,005 (0,055*2+0,07*2+0,25)/100	12233,21	809,12	353,46	3,42	61	4	2		72,05 0,36	0,23
47	302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,5	107,5				-54					
48	ТСЦ-507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-38х2,5 мм(76х3,5-38х3,0) 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	шт.	2	26,44				53					
49	ТСЦ-507-2279	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-57х3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	33,06				66					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
60	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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,3	80,92				24					
61	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 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	0,005	329,84	67,08	44,91		2				5,01 0,03	
62	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 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	0,03509 0,00525-0,02984	171,78	67,08	44,91		6	2	2		5,01 0,18	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
63	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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	42390,71	3215,52	330,5		848	64	7		308 6,16	
64	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным штоком для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 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	350,08				-700					
65	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					
66	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, 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	шт	1	929,83				930					
Итого по разделу 1 Система ТЗ,Т4. Узел учета ГВС.									74793				34,53	0,02
Раздел 2. Система В1. Узел учета ХВС.														
Приборы и оборудование														
67	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 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	
68	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0мЗ/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	15265,12				15265					





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
82	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,042	48,82					-2					
83 0	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20МА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (ИДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64 Заготовительно-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%); ИДС35 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	3810,84					3811					
сброса, воздухоотводчики															
84	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 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	
85	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78					-2					
86	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63					-35					
87	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	12,37					25					
88	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74					-9					
89	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01					-20					
90	ТЕР24-01-033-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	38,21	8,77				76	18			0,84 1,68	
91	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	28,28					-57					
92	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42					59					
93	ТЕР18-06-003-10 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка воздухоотводчиков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	184,01	18,16	17,79	0,3	184	18	18			1,66 1,66	0,02 0,02
94	ТСЦ-507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2), диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	32,88					-33					
краны шаровые под приварку															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15*
95	ТЕР16-07-003-03	Гр. Мичурин Краев. кр. Ом 12.11.10 №237-О	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 мм (с установкой краевых шаровых приварных)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	1 врезка	2	140,93	50,84	8,87	282	102	18	4,46	8,92
96	ТСП-103-0051		Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	М	-0,8	50,19			-40				
97	ТСП-302-1136		Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлении 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	57,69			-115				
98	ТСП-302-1823		Краевые шаровые PN25 BALLONAX под приварку диаметром 25 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	2	777,1			1554				
99	ТЕР16-05-001-02	Гр. Мичурин Краев. кр. Ом 12.11.10 №237-О	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных краевых проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (затвор поворотный дисковый стальной) фланцевый Ду50мм)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92	219	15	8	1,47	1,47
100	ТСП-507-0983		Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3п2, ВСт3с3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	77,07			-154				
101	ТСП-507-1000		Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3п2, ВСт3с3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	2	89,82			180				
102	ТСП-301-3266		Затворы гидравлические диаметром до 50 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	1	941,94			942				
103	ТЕР16-02-007-01	Гр. Мичурин Краев. кр. Ом 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	1 соединение	0,5	201,76	10,94	6,83	101	5	3	0,96	0,48
104	101-2576		Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	т	-0,0004	31424,22			-13				
105	101-2576		Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	т	0,0008	31424,22			25				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
106	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 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	77,07				-77					
107	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	89,82				90					
108	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,0005	2573,05				-1					
109	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	0,001 0,0005*2	2573,05				3					
110	ТЕРм12-01-105-04 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 55 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	0,001 0,111/100	2348,62	1261,98	552,56	42,36	2	1	1		114 0,11	3,59
111	Цена поставщика	Фланец медный Ду 54х2,0 (ИДСЗ5 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДСЗ5 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	1119,04				1119					
Трубопроводы														
112	ТЕР16-02-004-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,008 (0,8)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	87	5	2		60,83 0,49	0,19
113	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	-0,8	97,65				-78					
114	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	0,8	136,2				109					
115	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 (38мм) 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	0,00818 (0,059*2+0,7)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	89	6	2		60,83 0,5	0,19
116	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	-0,818	97,65				-80					

1	2																												
117	ТСЦ-507-1971	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм (Применительно 32х3 0)											ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):						15"										
118	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм	0,7	80,92				57						1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОКП=22,15, ОМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37															
119	ТЕРР65-23-3	Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение воды системы водоочистки без осмотров системы)	1000 м3 объема	1,84	8,7808	43904/5*1/1000	1,84	16	16				ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):							1,84									
120	ТЕРР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м	0,01618	171,78	0,00818-0,008	67,08	3	3				ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):							5,01									
121	ТЕРР65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного имитатора(Монтаж-Монтаж)	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5	424	32	3			ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):							308									
122	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвинутым штоком для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30чбр диаметром 50 мм	шт.	-1	350,08								ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):																
123	Цена поставка	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-25мм (МДС35 и 4 60. Транспортивные расходы ПЗ-6% (ОЗП=6%), МАТ=2%; МДС35 и 4 64. Заготовительные-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%), ЗТМ=2% к расх., ЗТМ=2% к расх., МАТ=2% (ОЗП=2%)	шт	1	929,83								ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):																
Итого по разделу 2 Система В1. Узел учета ХВС.																													
Раздел 3. Демонтажные работы																													
124	ТЕРР65-3-13	Снятие задвижек диаметром до 100 мм (кран шаровый 50мм)	100 шт.	0,01	944,09	934,89	9,2	3,72	9				ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):							0,26									
125	ТЕРР12-01-105-03	Демонтаж- Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 35 мм	100 м	0,002	749,08	619,92		7,14	1				ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):							0,57									
квартал 2012 года ОКП=22,15, ОМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37																													
1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4																													
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):																													
МАТ=0,5 к расх., ЗТМ=0,5; МАТ=0 к расх., ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)																													
использованы (предназначены в том) с разордой и разорд на частп ОКП=0,5;																													
(МДС37 и 3 2. Демонтаж оборудования, которое не подпадает под категорию																													
ЛР Мнстроя Краснояр. кр																													
ом 12.11.10 №237-0																													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
126	<b>ТЕРм12-01-105-04</b> Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Демонтаж - Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 55 мм (ИДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) 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	100 м	0,0256 (2,56)/100	907,27	630,99	276,28	21,18	23	16	7	1	57 1,46	1,8 0,05
127	<b>ТЕРр65-14-3</b> Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00218 (0,1+0,118*1)/100	477,35	427,72	23,98		1	1			43,6 0,1	
									<b>1775</b>				<b>3,33</b>	<b>0,07</b>
<b>Итого по разделу 3 Демонтажные работы</b>														
<b>Раздел 4. Узел учета. Электротехнические работы.</b>														
128	<b>ТЕРм11-06-001-01</b> Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Щиты и пульты, масса до 50 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	1	5,15 5,15	0,04 0,04
129	<b>Цена поставщика</b>	Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЩМП-3-0 IP54 с монтажной платой (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	1	5538,99				5539					
130	<b>ТЕРм08-02-397-01</b> Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,008 0,4*2/100	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3		10,7 0,09	3,61 0,03
131	<b>ТСЦ-509-0064</b>	Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,8 0,4*2	71,04				57					
132	<b>ТЕРм11-03-001-01</b> Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	5 3+1+1	7,44	5,93			37	30			0,52 2,6	
133	<b>Цена поставщика</b>	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-01 485-БП (ИДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	15983,74				15984					
134	<b>ТЕРм08-02-411-04</b> Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 ввод	4 3+1	43,45	11,14			174	45			1,03 4,12	
135	<b>509-0090</b>	Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	7,24				-29					
136	<b>цена поставщика</b>	Сальники ввертные (PG-25 IP54) (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	3	61,63				185					

1	2																																				
137		цена поставщика	Салоники свертные (PG-29 IP54) (Транспортные расходы П3=1,06 (ОЗП=1,06; МАТ=1,06); МАТ=2%; Завоильтельно-складские расходы; Материалы П3=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены		1 шт.																		64					15									
138		цена поставщика	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены		1 шт.																							14									
139		цена поставщика	Выключатели автоматические ВАТ-29 2P 6A, 10A ИД35 п.4, 6; Завоильтельно-складские расходы; Материалы П3=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%; ТЗ=2%; ТМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены		шт.	2	232,46					465																	2,24								
140	140	ТрМ08-02-152-01	Полка-ронштейн из угловой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены		1 т																																
141	141	ТрМ08-02-407-02	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены		100 м	0,01	4052,39	449,03	1604,09	410,14	41																										
142	142	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со сляком фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (Применительно 38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены		м	1,03	102,3					105																									
143	143	ТрМ08-02-411-01	Рукава металлические наружным диаметром до 48 мм (Металлуржав Д122мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены		100 м	0,03	6823,93	375,45	306,56	3,27	205																										
144		цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм Р3-Л-Х (Транспортные расходы П3=1,06 (ОЗП=1,06; МАТ=1,06); МАТ=2%; Завоильтельно-складские расходы; Материалы П3=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены		м	3,09	51,95					161																									
145	145	ТрМ08-02-409-01	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (тофро-труба с зондом 11б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены		100 м	0,2	4104,85	257,52	769,47	236,42	821	52	154	47																							
146		цена поставщика	ПВХ тофро-труба с зондом диаметром 16 мм (Транспортные расходы П3=1,06 (ОЗП=1,06; МАТ=1,06); МАТ=2%; Завоильтельно-складские расходы; Материалы П3=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены		м	20,6	16,6																	342													
147	147	ТрМ08-02-412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей Оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены		100 м	0,2	1098,2	60,7	4,54	0,15	220	12	1																								
			квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4																																		
			квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4																																		
			квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4																																		
			квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4																																		
			квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4																																		

4	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
148	<b>ТЕРм08-02-412-02</b> <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 мм <sup>2</sup> (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,06 <i>(6)/100</i>	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1		6,74 0,4	0,02
149	<b>ТЕРм08-02-405-01</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм <sup>2</sup> (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,062 <i>(1,2+2+3)/100</i>	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18		38,3 2,37	0,25 0,02
150	<b>ТЕРм08-02-412-09</b> <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 мм <sup>2</sup> 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	0,215 <i>((1,236/1,03+(11,22+37,23+24,786)/1,02-(0,06+0,062+0,193+0,2)*1,0))/100</i>	381,34	24,78	4,54	0,15	82	5	1		2,29 0,49	0,01
151	<b>ТЕРм11-06-002-02</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Электрические проводки в щитах и пультах малогабаритных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,193 <i>(9+10,3)/100</i>	170,84	158,1			33	31			12,4 2,39	
152	<b>Цена поставщика</b>	Провод силовой ПВ 1х0,75 <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> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	1,236 <i>1,2*1,03</i>	6,47				8					
153	<b>Цена поставщика</b>	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 <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> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	11,22 <i>11*1,02</i>	40,38				453					
154	<b>Цена поставщика</b>	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E <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> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	37,23 <i>(9+21,5+6)*1,02</i>	40,55				1510					
155	<b>Цена поставщика</b>	Кабель Витая пара UTP 2х24AWG cat 5E <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> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	24,786 <i>(10,3+11+3)*1,02</i>	38,38				951					
156	<b>ТЕРм08-03-545-01</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм <sup>2</sup> , устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	3	250,6	35,81	3,44		752	107	10		3,31 9,93	
157	<b>Цена поставщика</b>	Коробка распаечная о/п 85х85х40 IP54 <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> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	3	51,9				156					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
158	ТЕРМ11-08-001-03	Гр. Мичурин Красновр. кр. ом 12.11.10 №237-О	Без изготовления концов с обслуживанием	100 концов	0,71	183,66	120,92		130	86		10,3	7,31	
159	ТЕРМ08-03-574-01	Гр. Мичурин Красновр. кр. ом 12.11.10 №237-О	Разводка по армосталам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм <sup>2</sup>	100 жил	0,22	5205,82	191,52	4,54	0,15	1145	42	1	16,8	3,7
Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.														
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.														
160	ТЕРМ08-02-411-01	Гр. Мичурин Красновр. кр. ом 12.11.10 №237-О	Руквав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм)	100 м	0,32	6823,93	375,45	306,56	3,27	2184	120	98	34,7	0,07
161	Цена поставщика		Руквава металлические диаметром 22 мм Р3-Ц-Х (МДС35 п 4 64; Заготовительные расходы ПЗ=1,06; ОЗП=1,06; МАТ=1,06; МАТ=2%)	М	32,96	51,95				1712				
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.														
Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.														
162	ТЕРМ08-02-412-02	Гр. Мичурин Красновр. кр. ом 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одноклассного или многоклассного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup> (Питающий)	100 м	0,32	1116,17	72,93	9,07	0,3	357	23	3	6,74	0,02
163	Цена поставщика		Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (МДС35 п 4 60; Транспорные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; МАТ=6%; МАТ=6%)	М	32,64	40,38				1318				
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.														
Раздел 7. Узел учета. Покрыочные и теплоизоляционные работы. В помещении.														
164	ТЕР13-03-002-04	Гр. Мичурин Красновр. кр. ом 12.11.10 №237-О	Орнтовка металлических поверхностей за один раз	100 м <sup>2</sup>	0,010027	345,66	71,56	16,55	0,11	1	3	1	5,84	0,01
165	113-0021		Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	-0,0001	19552,05								
166	ТСЦ-101-4164		Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрор-1" (Применительно Преобразовател ржавчины П-1Т)	кг	0,1	24,87				2				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
167	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 (за 2 раза) <i>(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 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,010027	691,32	143,12	33,1	0,22	7	1			11,68 0,12	0,02
<b>Итого по разделу 7 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.</b>									<b>183</b>				<b>0,28</b>	
<b>Раздел 8. Узел учета. Пусконаладочные работы.</b>														
168	ТЕРп01-11-013-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15</i>	1 токоприемник	1	22,1	22,1			22	22			1,5 1,5	
169	ТЕРп01-11-028-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15</i>	1 линия	1	5,89	5,89			6	6			0,4 0,4	
170	ТЕРп01-11-011-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15</i>	100 точек	0,02	235,68	235,68			5	5			16 0,32	
171	ТЕРп02-01-002-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) 2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15</i>	1 система	1	299,64	299,64			300	300			17,6 17,6	
172	ТЕРп02-01-002-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) за каждый канал свыше 2 до 9 добавлять к расценке 02-01-002-01 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15</i>	1 канал	7 (6+3-2)	144,2	144,2			1009	1009			8,47 59,29	
<b>Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.</b>									<b>65962</b>				<b>90,98</b>	
<b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>														
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.									106216	2596	510	54	194,35	3,73
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам									107173	3313	750	72	253,47	5,05
В том числе, справочно:														
МДС35 пр.1 т.1 п.3._Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 28-43, 46-62, 25-27, 69-70, 93-109, 112-118, 120, 78-80, 90-92, 164-167)									148	109	38		9,9085	0,0105
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. 63-64, 121-122, 119, 124, 127)									20	18	2		1,8195	
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, 44, 67, 72-77, 81-82, 84-89, 110, 125-126, 128, 132, 151, 158, 130-131, 134-135, 138, 140-143, 145, 147-150, 156, 159-160, 162)									424	287	137	19	26,18	1,295
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. 168-172)									201	201			11,8665	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
МД35 пр.1 т.2 п.5. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии														
электронотопередача ОЗП=1,2; ЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 160, 162)														
МД35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25;														
0,01	5,697	37	63	99	222788	73383	4718	1594	253,47	5,05				
Накладные расходы														
В том числе, справочно:														
61% = 72%*0,85 ФОТ (от 34177) (Поз. 168-172)														
69% = 81%*0,85 ФОТ (от 665) (Поз. 119, 124, 127)														
75% = 88%*0,85 ФОТ (от 10277) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 44, 67, 72-77, 81-82, 84-89, 110, 125-126, 128, 132, 151, 158)														
76% = 99%*(0,9*0,85) ФОТ (от 66) (Поз. 164-167)														
89% = 105%*0,85 ФОТ (от 16723) (Поз. 129-131, 134-150, 152-157, 159-163)														
96% = 113%*0,85 ФОТ (от 2459) (Поз. 45, 63-66, 111, 121-123)														
108% = 141%*(0,9*0,85) ФОТ (от 8816) (Поз. 3-5, 8-10, 28-43, 46-62, 69-71, 93-109, 112-118, 120)														
122% = 143%*0,85 ФОТ (от 1794) (Поз. 25-27, 78-80, 90-92)														
Сметная прибыль														
В том числе, справочно:														
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 34177) (Поз. 168-172)														
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 665) (Поз. 119, 124, 127)														
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 12736) (Поз. 45, 63-66, 1, 6, 11-17, 19-24, 44, 111, 121-123, 67, 72-77, 81-82, 84-89, 110, 125-126, 128, 132, 151, 158)														
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 16723) (Поз. 129-131, 134-150, 152-157, 159-163)														
48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 66) (Поз. 164-167)														
56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 8816) (Поз. 3-5, 8-10, 28-43, 46-62, 69-71, 93-109, 112-118, 120)														
61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 1794) (Поз. 25-27, 78-80, 90-92)														
Итого по акту:														
Итого по разделу 1 Система Т3, Т4, Узел учета ГВС.														
0,02	34,53	74793												
Итого по разделу 2 Система В1, Узел учета ХВС.														
0,04	37,76	60818												
Итого по разделу 3 Демонтажные работы														
0,07	3,33	1775												
Итого по разделу 4 Узел учета, Электротехнические работы.														
4,8	65,1	82895												
Итого по разделу 5 Узел учета, Электротехнические работы, Подполье, Покладка Металлорубкава														
0,11	17,99	21684												
Итого по разделу 6 Узел учета, Электротехнические работы, Подполье, Покладка кабеля питающего.														
0,01	3,5	4771												
Итого по разделу 7 Узел учета, Локрасочные и теплоизоляционные работы, В помещении.														
	0,28	183												
Итого по разделу 8 Узел учета, Пусконаладочные работы.														
	90,98	65962												
Итого														
	253,47	312881												
В том числе:														
5,05														
Материалы														
Машинны и механизмы														
ФОТ														
Оборудование														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ВСЕГО по акту									312881				253,47	5,05
НДС										56 318,58				
ВСЕГО по акту										369 199,58				

**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"		К.Н. Мишустин



Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор \_\_\_\_\_ А.В. Белов



РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ  
 Расценки проверены:  
 СБ ПТО МУП «КОС»  
 СБ МУП "КОС" \_\_\_\_\_ КОВАЛЕВА Г.Г. 

