

Форма по ОКПД 0322005  
 Код  
 по ОКПО  
 по ОКТО  
 по ОКТО

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"  
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"  
 Стройка -  
 Объект - "МО город Норильск р-н Талнах. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Новая д.17, (подъезд №4)  
 Инвентарный № \_\_\_\_\_  
 ОДПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск

2. Норильск, р-н Талнах, ул. Новая, д.17  
 [Signature]

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ  
 АКТ

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	15.08.2017	с 01.08.2017 по 15.08.2017

Вид деятельности по ОКДП	Номер	Дата
Договор подряда (контракт)	КОС-126/15	26.05.2015г.
Вид операции		

Смета № АУТВР - 538. 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):

283 043 руб. без НДС в т.ч. по акту  
 333 990,74 руб. с НДС в т.ч. по акту  
 283 043 руб. без НДС  
 333 990,74 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	Осн. З/л	Эк. Маш. З/лМех.	Всего	Осн. З/л	Эк. Маш. З/лМех.		
Раздел 1. Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.												
Приборы и оборудование												
1	ТЕРМ11-02-022-03 <small>Пр. Индикатор квадрат. фр. ст 12.11.10 №237-0</small>	Ротаметр, счетчик, преобразователь устанавливаемые на фланцевых соединениях. Диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2, 1-Б-25, кл Б) <small>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс паровода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗГМ=22,15; МАТ=4,37</small>	шт.	2	20,69	10,36		41	21		1,03	2,06
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0м3/ч (МФ-5.2, 1-Б-25, кл Б) <small>МДСЗ п. 4.60 Гранулярные раскаты ПЗ=6% (ОЗГ=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДСЗ п. 4.64 Заводские/опытно-сравные раскаты Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗГ=1,2%, ЭМ=1,2%, МАТ=1,2%); МДСЗ п. 4.58 Стойкость тары и упаковки - для электрооборудования КИПЛА, инструмент ПЗ=1,015 (ОЗГ=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</small>	шт	2	15265,12		30530					
3	ТЕР16-02-007-01 <small>Пр. Индикатор квадрат. фр. ст 12.11.10 №237-0</small>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм) <small>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс паровода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗГМ=22,15; МАТ=4,37</small>	1 соединение	2	201,76	10,94	6,83	404	22	14	0,96	1,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	77,07				-308					
5	Цена поставщика	КОМПЛЕКТ МОНТАЖНЫХ ЧАСТЕЙ МФ-5.2 №3 Ду-25мм (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы. ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Заводские расходы. Материалы ПЗ=2%; ОЗП=2%; ЗМ=2%; к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	КОМПЛЕКТ	2	1005,52				2011					
КОМПЛЕКТ термопреобразователей														
6	ТЕРМ12-10-001-01 Пр. Министр. Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=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	
7	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					
8	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
9	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
10	507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20					
11	ТЕРМ11-02-001-01 Пр. Министр. Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23			1,03 2,06	
12	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4					
13	Цена поставщика	КОМПЛЕКТ термопреобразователей КТСП-Н РН100 L60, кл. В С гильзой и бобышкой (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы. ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Заводские расходы. Материалы ПЗ=1,2%; ОЗП=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. ИСПИ, инструмент ПЗ=1,015; ОЗП=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	КОМПЛЕКТ	1	1938,08				1938					
сборные краны														
14	ТЕРМ12-10-001-01 Пр. Министр. 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 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=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	
15	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	108-008-1	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-2	17,63				-35				
17	ТСЦ-302-1236	Стены стальные с муфтой и контражкой диаметр 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		2	12,37				25				
18	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-2	4,74				-9				
19	507-2630	Пробки ПМ27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-2	10,01				-20				
20	ТЕР24-01-033-01 Пр. Мысстрой Краковск №р от 12.11.10 №8237-О	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметр до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84	1,68
21	302-1342	Вентили проходные муфтовые 16х16л для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-2	28,28				-57				
22	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 1152711, диаметр 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		2	29,42				59				
Кран шаровый под приварку														
23	ТЕР16-05-001-01 Пр. Мысстрой Краковск №р от 12.11.10 №8237-О	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметр до 25 мм (Применительно под приварку ф25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	152,92	15,35	5,85		153	15	6		1,47	1,47
24	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметр 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.		-0,002	2573,05			-5					
25	ТСЦ-101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметр 12 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т		-0,0011	31849,77			-35					
26	ТСЦ-507-0980	Пластины стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметр 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-2	44,7			-89					
27	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые РН25 ВЛЛОМАХ под приварку диаметр 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	777,1				777					
Трубопроводы, запорная арматура														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
28	ТЕР16-05-001-02 Пр. Минстрой Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентиляй, 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 4 Общепроцессное 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	
29	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 Общепроцессное 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					
30	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 Общепроцессное 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					
31	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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									
32	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстрой Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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	0,5	201,76	10,94	6,83		101	5	3		0,96 0,48	
33	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	Т	-0,0004	31424,22									
34	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	Т	0,0008 0,0004*2	31424,22				25					
35	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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				
36	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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				
37	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 Общепроцессное 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									
38	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 Общепроцессное 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									
		переход медь-Сталь												



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
39	ТЕР16-02-007-01 (Пр. Минстроя Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О)	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22.15. ЗМ=6.29. ЗТМ=22.15. МАТ=4.37	1 соединение		1	201,76	10,94	6,83		202	11		0,96	0,96
40	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22.15. ЗМ=6.29. ЗТМ=22.15. МАТ=4.37	т	-0,0008	31424,22					-25				
41	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22.15. ЗМ=6.29. ЗТМ=22.15. МАТ=4.37	т	0,0016 0,0008*2	31424,22					50				
42	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22.15. ЗМ=6.29. ЗТМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	-2	77,07					-154				
43	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22.15. ЗМ=6.29. ЗТМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	2	89,82					180				
44	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22.15. ЗМ=6.29. ЗТМ=22.15. МАТ=4.37	1000 шт.	-0,001	2573,05					-3				
45	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22.15. ЗМ=6.29. ЗТМ=22.15. МАТ=4.37	1000 шт.	0,002 0,001*2	2573,05					5				
46	ТЕРМ12-01-105-04 (Пр. Минстроя Красноярск 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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22.15. ЗМ=6.29. ЗТМ=22.15. МАТ=4.37	100 м	0,001 0,1*1/100	2348,62	1261,98	552,56	42,36		2	1		114 0,11	3,59
47	Цена поставщика	Фланец медный Ду 54х1,5 ИДС3 п. 4.60 Транспортыне раскоды ПЗ=6% (ОЭТ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), ИДС3 п. 4.61 Заготовительные-складские раскоды. Материалы ПЗ=2% (ОЭТ=2%, ЗМ=2%, расч., ЗТМ=2%, МАТ=2%), ТЗ=2%, ТЗМ=2%), ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	1119,04					1119				
Трубопроводы														
48	ТЕР16-02-004-02 (Пр. Минстроя Красноярск 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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22.15. ЗМ=6.29. ЗТМ=22.15. МАТ=4.37	100 м	0,005 (0,065*2+0,07*2+0,25)/100	12233,21	809,12	353,46	3,42		61	4		72,05 0,36	0,23
49	302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22.15. ЗМ=6.29. ЗТМ=22.15. МАТ=4.37	м	-0,5	107,5					-54				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
50	ТСЦ-507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 65x32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3.5-38x2.5 мм(76x3.5-38x3.0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрограмное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	2	26,44				53					
51	ТСЦ-507-2279	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 65x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3.5-57x3 мм(76x3.5-57x3.5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрограмное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	2	33,06				66					
52	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрограмное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	м	0,25	173,7				43					
53	ТЕР16-02-004-01 Пр. Минстрой 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 Общепрограмное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	100 м трубопровода	0,01544 (0,045*2+0,118*3+1,1)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	169	11	4		60,83 0,94	0,19
54	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрограмное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	м	-1,544	97,65				-151					
55	ТСЦ-507-2278	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57x5-45x4 мм(Применительно 57x3 5-32x3 0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрограмное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	2	25,86				52					
56	ТСЦ-507-1973	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрограмное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	3	21,56				65					
57	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 Общепрограмное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	м	1,1	136,2				150					
58	ТЕР16-02-004-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (48-38-32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрограмное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	100 м трубопровода	0,00475 (0,475)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	52	3	1		60,83 0,29	0,19
59	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрограмное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	м	-0,475	97,65				-46					



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 Общеправительственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	м	0,475	80,92				38					
61	ТЕР16-07-005-02 Пр.Микропроц.Краснояр.кр. опл.12.11.10 №237-0	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеправительственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	100 м	0,005	329,84	67,08	44,91	2					5,01	0,03
62	ТЕР16-07-005-01 Пр.Микропроц.Краснояр.кр. опл.12.11.10 №237-0	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеправительственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	100 м	0,02019 0,00475-0,01544	171,78	67,08	44,91	3			1	1	5,01	0,1
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
63	ТЕРР65-5-8 Пр.Микропроц.Краснояр.кр. опл.12.11.10 №237-0	Смена задвижек диаметром 50 мм.(Применительно установка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеправительственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22.15; ЗМ=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 выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30цобр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеправительственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	350,08				-700					
65	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-25мм ИДС35 п.4.60 Грандсперные раскобы ПЗ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%; ИДС35 п.4.64 Заполнительно-смазочные раскобы. Материалы ПЗ=2%; (ОЭГ=2%; ЗМ=2%; К раск.; ЗПМ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	929,83			1860						
Итого по разделу 1 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Раздел 2. Система В1. Узел учета ХВС.														
Приборы и оборудование														
66	ТЕРМ11-02-022-03 Пр.Микропроц.Краснояр.кр. опл.12.11.10 №237-0	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемый на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеправительственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	1 шт.	1	20,69	10,36		21	10				1,03	1,03
67	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0.12-18.0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кл Б) (ИДС35 п.4.60 Трансперные раскобы ПЗ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%; ИДС35 п.4.64 Заполнительно-смазочные раскобы. Оборудование ПЗ=1,2%; (ОЭГ=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 п.4.68 Стопкость тары и улавлики: для электрооборудования: КПД/а. конструкция ПЗ=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	15265,12			15265						
68	ТЕР16-02-007-01 Пр.Микропроц.Краснояр.кр. опл.12.11.10 №237-0	Установка фланцевых соединений на стартовых трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеправительственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83	202	11		7		0,96	0,96
Итого по разделу 2 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 1 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 2 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 3 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 4 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 5 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 6 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 7 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 8 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 9 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 10 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 11 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 12 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 13 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 14 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 15 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 16 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 17 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 18 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 19 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 20 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 21 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 22 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 23 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 24 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 25 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 26 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 27 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 28 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 29 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 30 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 31 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 32 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 33 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 34 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 35 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 36 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 37 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 38 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 39 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 40 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 41 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 42 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 43 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 44 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 45 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 46 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 47 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 48 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 49 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 50 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 51 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 52 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 53 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 54 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 55 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 56 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 57 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 58 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 59 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 60 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 61 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 62 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 63 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 64 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 65 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 66 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 67 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 68 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 69 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 70 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 71 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 72 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 73 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 74 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 75 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 76 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 77 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 78 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 79 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 80 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 81 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 82 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 83 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 84 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 85 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 86 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 87 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 88 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 89 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 90 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 91 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 92 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 93 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 94 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 95 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 96 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 97 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 98 Система В1. Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 99 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 100 Система В1. Узел учета ХВС.														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
69	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, 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					
70	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%; ЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1005,52				1006					
преобразователи избыточного давления														
71	ТЕРМ12-10-001-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6		65,4 0,65	
72	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	кг	-0,03	26,78				-1					
73	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	-1	17,63				-18					
74	ТСЦ-302-1236	Слоны 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.	1	12,37				12					
75	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	-1	4,74				-5					
76	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.	-1	10,01				-10					
77	ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстрой 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.	1	38,21	8,77			38	9			0,84 0,84	
78	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 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	28,28				-28					
79	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	1	29,42				29					
80	ТЕРМ11-02-001-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	1 шт.	1	14,02	11,74			14	12			1,03 1,03	
81	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	кг	-0,042	48,82				-2					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
82	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001"	шт		1	3810,84			3811					
0		(МДСЗ п 4 60 Транспортирные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%); МДСЗ п 4 64 Заготовительные-складские расходы, Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%); МАТ=1,2% к раск.; ТЗ=1,2%; ТЭМ=1,2%); МДСЗ п 4 58 Стоимость пары и упаковки, для электрооборудования, КИПДА, инструмент ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЗМ=1,015, МАТ=1,015) Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены												
оброс														
83	ТЕРМ12-10-001-01 Гр. Министров Квартал №2 от 12.11.10 №237-0	Бобышки, штуцеры на условное давление До 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗТПМ=22.15, МАТ=4.37	100 шт.		0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12	65,4 1,31	
84	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗТПМ=22.15, МАТ=4.37	кг		-0,06	26,78				-2				
85	108-0081	Бобышки скошенные Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗТПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.		-2	17,63				-35				
86	ТСЦ-302-1236	Стены стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗТПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.		2	12,37				25				
87	301-3240	Колпачки-заглушки 1" Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗТПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.		-2	4,74				-9				
88	507-2630	Пробки П-М27Х2 Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗТПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.		-2	10,01				-20				
89	ТЕР24-01-033-01 Гр. Министров Квартал №2 от 12.11.10 №237-0	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗТПМ=22.15, МАТ=4.37	1 шт.		2	38,21	8,77			76	18		0,84 1,68	
90	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18л для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗТПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.		-2	28,28				-57				
91	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗТПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.		2	29,42				59				
92	ТЕР18-06-003-10 Гр. Министров Квартал №2 от 12.11.10 №237-0	Установка воздухоотводчиков Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗТПМ=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
93	ТСЦ-507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2), диаметром 15 мм Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗТПМ=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
94	ТЕР16-07-003-03 Пр. Минстрой Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	3 Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 мм (с установкой кранов шаровых приварных) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1.4. Общепроцессное 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	16		4,46 8,92	
95	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): 1.4. Общепроцессное 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	50,19				-40					
96	ТСЦ-302-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1.4. Общепроцессное 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	57,69				-115					
97	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1.4. Общепроцессное 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					
запорная арматура														
98	ТЕР16-05-001-02 Пр. Минстрой Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	3 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): 1.4. Общепроцессное 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	219,26	15,35	7,92		439	31	16		1,47 2,94	
99	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1.4. Общепроцессное 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	77,07				-308					
100	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1.4. Общепроцессное 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	89,82				359					
101	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1.4. Общепроцессное 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	941,94				1884					
102	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстрой Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	3 Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1.4. Общепроцессное 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	0,5	201,76	10,94	6,83		101	5	3		0,96 0,48	
103	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1.4. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	Т	-0,0004	31424,22				-13					
104	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1.4. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	Т	0,0008 0,0004*2	31424,22				25					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
105	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 ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	77,07					-77				
106	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 ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	89,82					90				
107	ТСЦ-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 ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,0005	2573,05					-1				
108	ТСЦ-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 ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	0,001 0,0005*2	2573,05					3				
переход медь-сталь														
109	ТЕР16-02-007-01 Пр. Микстров Крайновр. пр от 12 11 10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	0,5	201,76					101			0,96 0,48	
110	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 ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0004	31424,22					-13				
111	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 ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	0,0008 0,0004*2	31424,22					25				
112	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 ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	77,07					-77				
113	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 ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	89,82					90				
114	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 ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,0005	2573,05					-1				
115	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 ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	0,001 0,0005*2	2573,05					3				
116	ТЕРМ12-01-105-04 Пр. Микстров Крайновр. пр 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 ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,001 0,1/100	2348,62					2			114 0,11	3,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
117	Цена поставщика	Фланец медный Ду 54х2 ИДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%; ИДС35 п.4.64 Завозительно-согласные расходы. Материалы ПЗ=2%; ОЗП=2%; ЗМ=2%; К.раск.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; К.раск.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	1119,04				1119					
<b>Трубопроводы</b>														
118	ТЕР16-02-004-01 Пр. Министрв Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	100 м трубопровода	0,01424 (0,118*3+1,07)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	156	10	4		60,83 0,87	0,19
119	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	м	-1,424	97,65				-139					
120	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм(57х3,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	3	25,4				76					
121	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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	м	1,07	136,2				146					
122	ТЕР16-02-004-01 Пр. Министрв Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (48,38,32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=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
123	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	м	-0,818	97,65				-80					
124	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 (Применительно 32х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	2	20,4				41					
125	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; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	м	0,7	80,92				57					
126	ТЕР65-23-3 Пр. Министрв Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	1000 м3 объема здания	7,9425 317704*1/1000	1,84	1,84			15	15			0,21 1,67	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
127	ТЕР16-07-005-01 Пр. Министров Красноярск 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 ОЭГ=22.15; ЗИМ=29; ЗПИМ=22.15; МАТ=4.37	100 м трубопровода	0,02242 0,00815+0,01424	171,78	67,08	44,91			4	2	1	5,01 0,11	

Установка и демонтаж габаритного имитатора

128	ТЕР65-5-8 Пр. Министров Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного имитатора(демонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22.15; ЗИМ=29; ЗПИМ=22.15; МАТ=4.37	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5			424	32	3	308 3,08	
129	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвинутым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч60р диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22.15; ЗИМ=29; ЗПИМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-1	350,08					-350				
130	Цена поставщика	Габаритный имитатор для Мр. фланцевый, Ду-25мм ИДС35 п. 4 60 Гранотстойные раскоды ПЗ=6% (ОЭГ=6%; ЗИМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4 64 Заготовительно-складские раскоды. Материалы ПЗ=2% (ОЭГ=2%; ЗИМ=2%; МАТ=2%; к раск.: ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	929,83					930				

Итого по разделу 2 Система В1. Узел учета ХВС.

Раздел 3. Демонтажные работы

131	ТЕР65-14-3 Пр. Министров Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в заданных и сооруженных на сварке диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22.15; ЗИМ=29; ЗПИМ=22.15; МАТ=4.37	100 м трубопровода	0,01436 (1.2+0.118*2)/100	477,35	427,72	23,98			7	6		43,6 0,63	
132	ТЕР12-01-105-04 Пр. Министров Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Демонтаж - Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 55 мм(45) (ИДС37 п. 3 2.1. Демонтажные работы, которые не подлежат дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и режкой на части ОЭГ=0,5; ЗИМ=0,5 к раск.: ЗПИМ=0,5; МАТ=0,5 к раск.: ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22.15; ЗИМ=29; ЗПИМ=22.15; МАТ=4.37	100 м	0,01218 (1.1+0.118*1)/100	907,27	630,99	276,28			11	8	3	57 0,99	1,8 0,02

Итого по разделу 3 Демонтажные работы

Раздел 4. Узел учета. Электротехнические работы.

133	ТЕР11-06-001-01 Пр. Министров Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Штыри и пульты, масса до 50 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22.15; ЗИМ=29; ЗПИМ=22.15; МАТ=4.37	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96			237	52	18	5,15 5,15	0,04 0,04
134	Цена поставщика	Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЦМПТ-3-0 ИР54 с монтажной платой (ИДС35 п. 4 60 Транспортиные раскоды ПЗ=6% (ОЭГ=6%; ЗИМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4 64 Заготовительно-складские раскоды. Материалы ПЗ=2% (ОЭГ=2%; ЗИМ=2%; к раск.: ЗПИМ=2%; МАТ=2%; к раск.: ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	5538,99					5539				
135	ТЕР08-02-397-01 Пр. Министров Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22.15; ЗИМ=29; ЗПИМ=22.15; МАТ=4.37	100 м	0,008 0,4*2/100	1599,08	115,77	329,12			13	1	3	10,7 0,09	3,61 0,03
136	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22.15; ЗИМ=29; ЗПИМ=22.15; МАТ=4.37	м	0,8 0,4*2	71,04					57				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
137	ТЕРМ11-03-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	3 Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультax, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	5 3+1+1	7,44	5,93			37	30			0,52 2,6	15
138	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9.01 485-БП (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%), МДС35 п.4.58. Стоимость плавки и упаковки - для электрооборудования, КИП'а, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	15983,74				15984					
139	ТЕРМ08-03-575-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	3 Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	13,49	12,77			27	26			1,12 2,24	
140	Цена поставщика	Выключатели автоматические ВА47-29 2Р 6А 10А (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	2	232,46				465					
141	ТЕРМ08-02-152-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	3 Полка-кронштейн из угловой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 Т	0,00089 0,89*1/1000	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	29	1	1		101 0,09	2,11
142	ТЕРМ08-02-409-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	3 Труба виниловая с зондом диаметром 16 мм стенaм и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (гофро-труба с зондом d16) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,255 25,5/100	4104,85	257,52	769,47	236,42	1047	66	196	60	23,8 6,07	15,91 4,06
143	Цена поставщика	ПВХ гофро-труба с зондом диаметром 16 мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	26,265 0,265*103	16,6				436					
144	ТЕРМ08-02-412-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	3 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара+питаний) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,255	1098,2	60,7	4,54	0,15	280	15	1		5,61 1,43	0,01
145	ТЕРМ08-02-412-09 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	3 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,355 (49,47+29,376)/1,02 (0,255+0,163)*100/100	381,34	24,78	4,54	0,15	135	9	2		2,29 0,81	0,01
146	ТЕРМ11-06-002-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	3 Электрические провода в щитах и пультax малогабаритных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,163 (7+9,3)/100	170,84	158,1			28	26			12,4 2,02	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
147	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (ИДС35 п. 4 64. Транзиторные расходы ПЗ=6%, ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%) ИДС35 п. 4 64. Заемоплотно-силовые расходы. Материалы ПЗ=2%, ОЗП=2%, ЗМ=2% к рас., ЗПМ=2%, МАТ=2% к рас., ТЗ=2%, ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	М	49,47 (7+35*5+6)*1,02	40,55				2006					
148	Цена поставщика	Кабель Витая пара UTP 2X24AWG cat 5E (ИДС35 п. 4 60. Транзиторные расходы ПЗ=6%, ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%) ИДС35 п. 4 64. Заемоплотно-силовые расходы. Материалы ПЗ=2%, ОЗП=2%, ЗМ=2% к рас., ЗПМ=2%, МАТ=2% к рас., ТЗ=2%, ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	М	29,376 (9+16*5+3)*1,02	38,38				1127					
149	ТЕРМ08-03-545-01 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Коробка (ящик) с защемками для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	3	250,6	35,81	3,44	752	107	10			3,31 9,93	
150	Цена поставщика	Коробка распаячная олп 85X85X40 ПР54 (ИДС35 п. 4 60. Транзиторные расходы ПЗ=6%, ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%) ИДС35 п. 4 64. Заемоплотно-силовые расходы. Материалы ПЗ=2%, ОЗП=2%, ЗМ=2% к рас., ЗПМ=2%, МАТ=2% к рас., ТЗ=2%, ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	шт	3	51,9			156						
151	ТЕРМ1-08-001-03 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Присоединение к приборам электрических проводов под винт без изготовления колес с обслуживанием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 концов	0,71 (71)/100	183,66	120,92		130	86				10,3 7,31	
152	ТЕРМ08-03-574-01 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Разводка по устройству и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 жил	0,22 (22)/100	5205,82	191,52	4,54	1145	42	1			16,8 3,7	0,01

Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.

Раздел 5. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.

153	ТЕР13-03-002-04 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно Преобразователь ржавчины П-11) (1 137 ОП При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1, ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,007754 (0,483+0,337)/100	345,66	71,56	16,55	0,11	3	1			5,84 0,05	0,01
154	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0001	19552,05				-2					
155	ТСЦ-101-4164	Грунт водо-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно Преобразователь ржавчины П-11) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	0,1 0,0001+1000	24,87				2					
156	ТЕР13-03-002-04 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) (1 137 ОП При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1, ТЗ=1,1) 2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2, ЗМ=2; ЗПМ=2; МАТ=2; ТЗ=2; ТЗМ=2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,007754	691,32	143,12	33,1	0,22	5	1			11,68 0,09	0,02

Итого по разделу 5 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.

Раздел 6. Узел учета. Пусконаладочные работы.

														0,22
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
157	ТЕРп01-11-013-01 Пр. Министров Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	3 Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22.15	1 токоприемник	1	22,1	22,1			22				1,5	1,5
158	ТЕРп01-11-028-01 Пр. Министров Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22.15	1 линия	1	5,89	5,89			6				0,4	0,4
159	ТЕРп01-11-011-01 Пр. Министров Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22.15	100 точек	0,02	235,68	235,68			5	5			16	0,32
160	ТЕРп02-01-002-01 Пр. Министров Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (КобЦ) 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22.15	1 система	1	299,64	299,64			300	300			17,6	17,6
161	ТЕРп02-01-002-02 Пр. Министров Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (КобЦ) за каждый канал свыше 2 до 9 добавлять к расценке 02-01-002-01 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22.15	1 канал	7 (6+3*2)	144,2	144,2			1009	1009			8,47	59,29
<b>Итого по разделу 6 Узел учета. Пусконаладочные работы.</b>									<b>65962</b>				<b>90,98</b>	

**ИТОГИ ПО АКТУ:**

Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.	99117	2369	407	61	173,04	4,17
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам	99900	2972	587	82	221,41	5,64
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=1,15; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 23-45, 48-62, 20-22, 68-69, 92-115, 118-125, 127, 77-79, 89-91, 153-156)	154	113	41		10,248	0,007
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, 128-129, 126, 131)	19	18	2		1,731	
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=1,15; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 6-12, 14-19, 46, 66, 71-76, 80-81, 83-88, 116, 132-133, 137, 146, 151, 135-136, 139, 141-142, 144-145, 149, 152)	303	205	98	21	18,5855	1,4525
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 помещений (станков, установок, аппаратов, эксплуатационного и лабораторного оборудования, ортехники, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,15; ТЗ=1,15 (Поз. 157-161)	201	201			11,8665	
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений (поз. 3-4, 23-45, 48-62, 20-22, 68-69, 92-115, 118-125, 127, 77-79, 89-91)	106	65	40		5,901	0,0075
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах	203062	65829	3693	1816	221,41	5,64
Накладные расходы	51669					
В том числе, справочно:	20848					
61% = 72%*0,85 ФООТ (от 34177) (Поз. 157-161)						



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
69%	= 81%*0,85 ФОТ (от 532) (Поз. 126, 131)								367					
75%	= 88%*0,85 ФОТ (от 9569) (Поз. 1, 6-12, 14-19, 46, 66, 71-76, 80-81, 83-88, 116, 132-133, 137, 146, 151)								7177					
76%	= 99%*0,9*0,85 ФОТ (от 66) (Поз. 153-156)								50					
89%	= 105%*0,85 ФОТ (от 9768) (Поз. 134-136, 139-145, 147-150, 152)								8694					
96%	= 113%*0,85 ФОТ (от 2459) (Поз. 47, 63-65, 117, 128-130)								2360					
108%	= 141%*0,9*0,85 ФОТ (от 9546) (Поз. 3-5, 23-45, 48-62, 68-70, 92-115, 118-125, 127)								10309					
122%	= 143%*0,85 ФОТ (от 1528) (Поз. 20-22, 77-79, 89-91)								1864					
Сметная прибыль														
В том числе, справочно:														
32%	= 40%*0,8 ФОТ (от 34177) (Поз. 157-161)								10937					
40%	= 50%*0,8 ФОТ (от 532) (Поз. 126, 131)								213					
48%	= 60%*0,8 ФОТ (от 12028) (Поз. 47, 63-65, 1, 6-12, 14-19, 46, 117, 128-130, 66, 71-76, 80-81, 83-88, 116, 132-133, 137, 146, 151)								5774					
52%	= 65%*0,8 ФОТ (от 9768) (Поз. 134-136, 139-145, 147-150, 152)								5079					
48%	= 70%*0,85*0,8 ФОТ (от 66) (Поз. 153-156)								32					
56%	= 83%*0,85*0,8 ФОТ (от 9546) (Поз. 3-5, 23-45, 48-62, 68-70, 92-115, 118-125, 127)								5345					
61%	= 89%*0,85*0,8 ФОТ (от 1528) (Поз. 20-22, 77-79, 89-91)								932					
<b>Итого по акту:</b>														
Итого по разделу 1 Система Т3, Т4, Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 2 Система В1, Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 3 Демонтажные работы														
Итого по разделу 4 Узел учета, Электротехнические работы.														
Итого по разделу 5 Узел учета, Покрасочные и теплоизоляционные работы, В помещении.														
Итого по разделу 6 Узел учета, Пусконаладочные работы.														
Итого														
В том числе:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Оборудование														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
<b>ВСЕГО по акту</b>														
<b>НДС</b>														
<b>ВСЕГО по акту</b>														
										50 947,74				
										333 990,74				

**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

И.о. Главного энергетика МУП "КОС" \_\_\_\_\_ В.В. Лебедева

Начальник Службы АСУ \_\_\_\_\_ П.М. Полевик

Инженер 1кат. службы ЭРНС ТвСик МУП "КОС" \_\_\_\_\_ К.Н. Шиньков

**Сдал:** ООО "СеверСтрой"  
 Генеральный директор \_\_\_\_\_ А.В. Белов



РАСЧЕТКИ ПРОВЕРЕНЫ  
 В С П Т О МУП «КОС» \_\_\_\_\_

Расценки проверены: \_\_\_\_\_  
 СБ МУП "КОС" \_\_\_\_\_ КОЗАНОВА Г.Г.