

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"
 Стройка -
 Объект - "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу ул. Комсомольская, д. 14 (подъезды № 1-3)
 Инвентарный № _____

*ДАНУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск
 р-н Центральный, ул. Комсомольская, д. 14
 №561*

уо

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

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

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР - 452. 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):

484 338 руб. без НДС	в т.ч. по акту	484 338 руб. без НДС
571 518,84 руб. с НДС	в т.ч. по акту	571 518,84 руб. с НДС

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе					
						Осн.3/п	Эк.Маш.		3/пМех.	Осн.3/п			Эк.Маш.	3/пМех.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ														
Приборы и оборудование														
1	ТЕР11-02-022-05 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм (МФ-5.2.1-Б-65, 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	110,88	41,45	33,05		111	41	33		4,12	4,12
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,8-120,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-65, 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	21035,82				21036					
3	ТЕР16-02-007-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 соединение	1	246,03	16,64	10,18		246	17	10		1,46	1,46
4	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-2	92,02				-184					

№	Код	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	Всего	Остаток	Дополнительно	Итого
1	2	Комплект монтажных частей МФ-2 №3 ДУ-65мм	комплект	1	2151,59					
5	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				2152				
6	ТЕРМ11-02-022-05	Фланцевых соединений, установиваемые на Потметр, счетчик, преобразователь, диаметр условного прохода до 80 мм (МФ-5, 2, 1-Б-Р-65, кл.Б)	шт.	1	110,88					
11	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				111				
12	ТЕРМ11-02-001-01	Бобышки, штурвалы на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивлений)	шт.	14	12					
13	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				14				
14	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	2	92,02					
15	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				2152				
8	ТЕР16-02-007-02	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм	1 соединение	1	246,03					
9	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				246				
9	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	2	92,02					
10	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				2152				
11	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штурвалы на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивлений)	шт.	12	1,31					
12	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				1,31				
12	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластичная техническая прессованная)	кг	1	0,06					
13	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				0,06				
13	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные	шт.	2	17,63					
14	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				17,63				
14	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	2	4,74					
15	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				4,74				
15	ТСЦ-507-2630	Пробы П-М27х2	шт.	2	10,01					
16	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				10,01				
16	ТЕРМ11-02-001-01	Пироп, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	шт.	2	14,02					
17	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				14,02				
17	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	2	11,74					
18	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				11,74				
18	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	2	14,02					
19	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				14,02				
19	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	2	11,74					
20	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				11,74				
20	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	2	28					
21	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				28				
21	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	2	23					
22	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				23				
22	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	2	1,03					
23	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				1,03				
23	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	2	2,06					
24	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				2,06				
24	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	2	65,4					
25	Цена поставщика	МД35 п 4 60 Транспорные расходы П3=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 64 Заготовительные-сварочные расходы, материалы П3=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)				65,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
17*	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4					
18 О	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Pt100 L80, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЭМ=1,2%, МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08				1938					
датчик избыточного давления:														
19	ТЕРм12-10-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
20	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					
21	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
22	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	12,37				25					
23	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
24	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20					
БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ														
25	ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	
26	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	28,28				-57					
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42				59					
28	ТЕРм11-02-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23			1,03 2,06	
29	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4					

№	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5	шт	2	3810,84	2	7622	10	11	12	13	14	15
30	0	«Корунд-ДИ-001» (МЛ35 n 4 60 Транспортные расходы: ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%); (МЛ35 n 4 64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2%; МЛ35 n 4 64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2%); (ОЗП=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%); МЛ35 n 4 58 Стоимость марки и упаковки - для электродобывания, КИПД, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЗМ=1,015, МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	3810,84	2	7622						
31	ТЕРМ12-10-001-01	ТР Милстроя Красноярск кр ом 12.11.10 №237-0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	100 шт.	0,04	4792,02	723,98	594,46	192	29	24	65,4	2,62	
32	ТСЦ-101-1703	квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	кг	-0,12	26,78	-3							
33	ТСЦ-108-0081	квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	шт.	-4	17,63	-71							
34	ТСЦ-302-1236	квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	шт.	4	12,37	49							
35	ТСЦ-304-3240	квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	шт.	-4	4,74	-19							
36	ТСЦ-507-2630	квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	шт.	-4	10,01	-40							
37	ТЕР24-01-033-01	квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	1 шт.	4	38,21	8,77	153	35			0,84	3,36	
38	302-1342	квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	шт.	-4	28,28	-113							
39	ТСЦ-302-1831	квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	шт.	4	29,42	118							
40	ТЕР18-06-007-07	ТР Милстроя Красноярск кр ом 12.11.10 №237-0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	10 Фильтров	0,1	13662,7	189,78	264,7	4,9	1366	19	17,77	1,78	0,03
41	ТЕР16-02-007-04	ТР Милстроя Красноярск кр ом 12.11.10 №237-0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	1 соединение	1	345,52	16,64	10,18	346	17	10	1,46		
42	101-2576	квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	1	-0,0017	31424,22	-53							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
43	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	0,0034 0,0017 ²	31424,22				107					
44	ТСЦ-507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	127,62				-255					
45	ТСЦ-507-1003	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	148,69				297					
46	ТСЦ-509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,001	5000,27				-5					
47	ТСЦ-509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	0,002 0,001 ²	5000,27				10					
трубопроводы														
48	ТЕР16-02-004-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,02704 (0,08*3+0,08*2+0,236*4+1,36)/100	16837,05	895,59	498,67	5,5	455	24	13		79,75 2,16	0,37 0,01
49	302-3290	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-2,704	147,31				-398					
50	ТСЦ-507-2295	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 100х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-76х3,5 мм (108х4,5-76х3,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	3	40,74				122					
51	ТСЦ-507-2293	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-89х3,5 мм(108х4,5-89х4,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	47,37				95					
52	ТСЦ-507-1983	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 5 мм (108х4,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	4	77,08				308					

1	2																							
53	ТСЦ-103-0402	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со диаметром 108 мм, толщина стенки 4,5 мм	М		1,36	296,65	403																	
54	ТЕР16-02-004-03	Прокладка трубопроводов отопления и газообогрева из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм (переход стальной)	100 м	0,02235	13562,43	895,59	498,67	5,5	303	303	20	11			79,75	1,78	0,37	0,01						
55	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газообогрева диаметром 80 мм	М	-2,235	116,8									-261										
56	ТСЦ-507-2285	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 80х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-76х3,5 мм(89х4,5- 76х3,5)	шт.	1	36,84							37												
57	ТСЦ-103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снатов фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм	М	2,16	243,93								527											
58	ТЕР16-02-004-02	Прокладка трубопроводов отопления и газообогрева из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм	100 м	0,01135	12233,21	809,12	353,46	3,42	139	139	9	4			72,05	0,82	0,23							
59	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газообогрева диаметром 65 мм	М	-1,135	107,5								-122											
60	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снатов фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	М	1,135	173,7								197											
61	ТЕР65-23-1	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра СИСТЕМЫ	1000 м3 объема здания	18,5285	37057,6	371000							67	67	0,41									
62	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	100 м	0,06074	329,84	67,08	44,91						20	4	5,01	0,3								
		Установка и демонтаж габаритного имитатора																						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
63	ТЕРр65-5-9 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 100 мм (Применительно установка и снятие габаритного иммитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	67934,44	4405,68	867,55		1359	88	17		422 8,44	
64	ТСЦ-302-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	553,19				-1106					
65	Цена поставщика	Габаритный иммитатор для МФ, фланцевый, Ду-65мм (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	2475,95				4952					
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ										119504				
Раздел 2. Система Т3. Узел учета ГВС.														
Приборы и оборудование														
66	ТЕРм11-02-022-04 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-40, 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	68,56	31,09	22,72		69	31	23		3,09 3,09	0,09
67	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,3-45,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-40, 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	16887,46				16887					
68	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 40мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96 0,96	
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-40мм (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1470,43				1470					
термопреобразователь														
71	ТЕРм12-10-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6		65,4 0,65	
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					

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
73	ТСП-108-0081	Бобышки скосенные	шт.	-1	17,63											
74	ТСП-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-1	4,74						-5					
75	ТСП-507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	10,01						-10					
76	ТЕРМ11-02-001-01 ГП Минстоп Крайнов КР от 12.11.10 №237-0	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное 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.	1	14,02	11,74					14	12			1,03	1,03
77	ТСП-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,042	48,82						-2					
78	Цена поставщика	Термообразователь ТСП-НХ Р1100 L60, кг, В с гибзой и бобышки ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 МДЗ5 n 4 60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%); МДЗ5 n 4 64 Автоматизально-сварочные расходы. Оборудование ПЗ=1,2%; МДЗ5 n 4 58 Стоимость тары и упаковки - otra электророборудования, КППА, инструменты ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЗМ=1,015, МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	729,5						730					

Бобышки шаровые д/у-15мм)
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4
квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

79

ТЕРМ12-10-001-01
ГП Минстоп Крайнов КР
от 12.11.10 №237-0

Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная)
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4
квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

80

ТСП-101-1703

Бобышки скосенные
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4
квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

81

ТСП-108-0081

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

82

ТСП-302-1236

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

83

ТСП-301-3240

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

84

ТСП-507-2630

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

85

ТЕР24-01-033-01
ГП Минстоп Крайнов КР
от 12.11.10 №237-0

Вентили проходные муфтовые 15ч18н для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см²), диаметром 20 мм
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4
квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

86

ТСП-302-1342

Страница 8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
87	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					
кран шаровый под приварку														
88	ТЕР16-05-001-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Кран шаровый приварной 40мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92		219	15	8		1,47 1,47	
89	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	2573,05			-5					
90	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		-0,0011	31424,22			-35					
91	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					
92	ТСЦ-302-1825	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 40 мм (Кран шаровый приварной 40мм) 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	1129,08				1129					
трубопроводы														
93	ТЕР16-02-004-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода		0,01168 (0,075*2+0,188*1+0,83)/100	13562,43	895,59	498,67	5,5	158	10	6	79,75 0,93	0,37
94	302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м		-1,168	116,8			-136					
95	ТСЦ-507-2288	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-57х3 мм (89х4,5-45х3,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	36,84				74					
96	ТСЦ-507-1980	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм (89х4,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	52,42				52					
97	ТСЦ-103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м		0,83	243,93			202					

1	2	ТФР16-02-004-02	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм	100 м	0,00756	12233,21	809,12	353,46	3,42	92	6	3	72,05	0,54	0,23	15
		ТЦЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм	м	-0,756	107,5				-81						11
		ТЦЦ-507-2279	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-57х3 мм (76х3,5-45х3,5)	шт.	2	33,06				66						10
		ТЦЦ-507-1976	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.	2	33,78				68						9
		ТЦЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снатов фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	м	0,31	173,7				54						8
		ТФР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (48,38,32мм)	100 м	0,0028	10937,16	683,12	289,92	2,82	31	2	1	60,83	0,17	0,19	7
		302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	-0,28	97,65				-27						6
		ТЦЦ-103-0352	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снатов фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3,5 мм(48х3,5)	м	0,28	112,46				31						5
		ТФР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, трубопроводов и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	100 м	0,01924	329,84	67,08	44,91		6	1	5,01	0,1			4
		ТФР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, трубопроводов и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м	0,0028	171,78	67,08	44,91				5,01	0,01			3
Установка и демонтаж габаритного имитатора																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
108	ТЕРр65-5-8 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного иммитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5		424	32	3		308 3,08	
109	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	350,08				-350					
110	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-40мм (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	1448,81				1449					
Итого по разделу 2 Система Т3. Узел учета ГВС.									42970				23,03	
Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.														
Приборы и оборудование														
111	ТЕРм11-02-022-04 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-40, кл Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	68,56	31,09	22,72		69	31	23		3,09 3,09	
112	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,3-45,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-40, 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, КИП,А, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	16887,46				16887					
113	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 40мм) 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 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96 0,96	
114	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 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154					
115	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-40мм (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1470,43				1470					
преобразователи избыточного давления														
116	ТЕРм12-10-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6		65,4 0,65	
117	ТСЦ-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; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,03	26,78				-1					

1	2																							
	118	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-1	17,63																		15
	119	ТСЦ-302-1236	Сюны стальные с муфтой и контрайкой, диаметром 15 мм	шт.	1	12,37			12															
	120	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-1	4,74			-5															
	121	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	-1	10,01			-10															
	122	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1 шт.	1	38,21	8,77		38	9							0,84							
	123	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кх18н для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	-1	28,28			-28															
	124	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	шт.	1	29,42			29															
	125	ТЕР11-02-001-01	Пробор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	1 шт.	1	14,02	11,74		14	12							1,03							
	126	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые	кг	-0,42	48,82			-2															
	127	0	Цена поставщика	шт	1	3810,84			3811															
	сброса, воздухоотводчики																							
	128	ТЕР12-10-001-01	Бобышки, штурцы на условное давление до 10 МПа (по условиям эксплуатации) Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): om 12.11.10 №237-0	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12						65,4	1,31						
	129	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно):	кг	-0,06	26,78			-2															
	130	108-0081	Бобышки скошенные Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно):	шт.	-2	17,63			-35															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
131	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	12,37				25					
132	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
133	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					
134	ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	
135	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.	-2	28,28				-57					
136	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42				59					
137	ТЕР18-06-003-10 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка воздухоотводчиков 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	184,01	18,16	17,79	0,3	184	18	18		1,66 1,66	0,02 0,02
138	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 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	32,88				-33					
краны шаровые под приварку														
139	ТЕР16-07-003-05 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 40 мм (с установкой кранов шаровых под приварку) 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 врезка	2	200,6	50,84	8,87		401	102	18		4,46 8,92	
140	103-0053	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,8	79,28				-63					
141	ТСЦ-302-1138	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	105,72				-211					
142	ТСЦ-302-1825	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	1129,08				2258					
запорная арматура														

1	2	143	ТЭР16-05-001-03	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду100мм)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6;29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	379,77	30,38	14,07	0,3	380	30	14	2,91	0,02
3	4	144	507-0986		Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6;29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	шт	-2	127,62				-255				
		145	ТСП-507-1003		Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 100 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6;29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	148,69				297				
		146	ТСП-301-3258		Затворы гидравлические диаметром до 100 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6;29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	1161,15				1161				
		147	ТЭР16-02-004-04	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 100 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6;29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,009	16837,05	895,59	498,67	5,5	152	4	79,75	0,72	0,37
		148	302-3290		Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6;29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,9	147,31				-133				
		149	ТСП-103-0402		Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 4,5 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6;29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,9	296,65				267				
		150	ТЭР16-02-004-01	Гр Минстроя Краснояр кр ом 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (48,38 мм)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6;29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,00858	10937,16	683,12	289,92	2,82	94	6	60,83	0,52	0,19
		151	ТСП-302-3288		Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6;29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,858	97,65				-84				
		152	ТСП-507-1971		Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм(48х3,0)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6;29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	17,85				36				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
153	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм(48х3,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,67	102,3				69					
154	ТЕРр65-23-3 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 м3 объема здания	18,5285 37057/6*3/1000	1,84	1,84			34	34			0,21 3,89	
155	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	0,009	329,84	67,08	44,91		3	1			5,01 0,05	
156	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	0,00858	171,78	67,08	44,91		1	1			5,01 0,04	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
157	ТЕРр65-5-8 Пр. Минстроя Краснояр.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 ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5		424	32	3		308 3,08	
158	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	350,08				-350					
159	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-40мм (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%, ТЭМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	1448,81				1449					
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.									71097				44,63	0,06
Раздел 4. Демонтажные работы														
160	ТЕРр65-13-2 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Демонтаж грязевиков 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	1559,79	1559,79			16	16			159 1,59	
161	ТЕРр65-3-13 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Снятие задвижек 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 шт. арматуры	0,01	944,09	934,89	9,2	3,72	9	9			95,3 0,95	0,25
162	ТЕРр65-14-4 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке 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	0,015 (1,2+0,3)/100	762,14	640,59	59,84		11	10	1		65,3 0,98	
Итого по разделу 4 Демонтажные работы									1857				4,05	
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы.														
163	ТЕРм11-06-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Щиты и пульты, масса до 50 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	1	5,15 5,15	0,04 0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
177	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (Применительно 38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	1,03 1*1,03	102,3				105					
178	ТЕРм08-02-409-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (гофро-труба с зондом д16) 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	0,295 29,5/100	4104,85	257,52	769,47	236,42	1211	76	227	70	23,8 7,02	15,91 4,69
179	цена поставщика	ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм (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	м	30,385 0,295*103	16,6				504					
180	ТЕРм08-02-412-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм ² (витая пара) 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	0,295	1098,2	60,7	4,54	0,15	324	18	1		5,61 1,66	0,01
181	ТЕРм08-02-412-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ) 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	0,1 (10)/100	1116,17	72,93	9,07	0,3	112	7	1		6,74 0,67	0,02
182	ТЕРм08-02-405-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм ² (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	0,032 (1,2+2)/100	2353,1	414,41	293,18	3,72	75	13	9		38,3 1,23	0,25 0,01
183	ТЕРм08-02-412-09 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	0,385 (1,236/1,03+(12,24+64,77*3 1,926)/1,02- ((0,1+0,032+0,268+0,295)*1 00))/100	381,34	24,78	4,54	0,15	147	10	2		2,29 0,88	0,01
184	ТЕРм11-06-002-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Электрические проводки в щитах и пультах малогабаритных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	0,268 (11,8+15)/100	170,84	158,1			46	42			12,4 3,32	
185	Цена поставщика	Провод силовой ПВ 1х0,75 (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	1,236 1,2*1,03	6,47				8					
186	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	12,24 (2+10)*1,02	40,38				494					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
187	Цена поставщика	Кабель Витая пара FTP 2PR 24AWG cat 5E	M	64,77	40,55	(15+38,5+10)·1,02			2626					
188	Цена поставщика	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E	M	31,926	38,38	(11,8+15,5+4)·1,02			1225					
189	ТЕРМ08-03-545-01	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм ² , устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10	1 шт.	4	250,6	35,81	3,44	1002	143	14		3,31	13,24	
190	Цена поставщика	Коробка распаячная 0/п 85x85x40 IP54	шт	4	51,9			208						
191	ТЕРМ11-08-001-03	Присоединение к приборам электрических проводов под винт без изготовления концов с обслуживанием	100 концов	0,98	183,66	120,92		180	119		10,3	10,09		
192	ТЕРМ08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм ²	100 жил	0,2	5205,82	191,52	4,54	1041	38	1	16,8	3,36	0,01	
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.														
95151														
77,94														
6,81														
Раздел 6. Узел учета. Локрасочные и теплоизоляционные работы.														
193	ТЕР13-03-002-04	Органовка металлических поверхностей за один раз П-1Т) (При применении Преобразоватр жвачины) окрасиваемой поверхности	100 м2	0,029735	345,66	71,56	16,55	0,11	10	2	5,84	0,17	0,01	
194	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	-0,0004	19552,05			-8						
195	ТСЦ-101-4164	Грунт водо-дисперсионный по жвачине "Акрокор-1" (Применительно Преобразоватр жвачины П-1Т)	кг	0,4	24,87			10						
196	ТЕР13-03-002-04	Органовка металлических поверхностей за один раз Грунтовок ГФ-021 (за 2 раза) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1, ТЗ=1, ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 слоя ПЗ=2; ЗМ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))	100 м2	0,029735	691,32	143,12	33,1	0,22	21	4	11,68	0,35	0,02	
Итого по разделу 6 Узел учета. Локрасочные и теплоизоляционные работы.														
566														
0,81														
Раздел 7. Узел учета. Пусконаладочные работы.														
197	ТЕР01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1	1	22,1	22,1					22		1,5	
Пр Мисстрой Краснояр кр. 2 Индекс измененная сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗТ=22,15														
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):														
1 Токорпимник														
1														
22,1														
22,1														
22														
22														
1,5														
1,5														
2012 г. ОЗТ=22,15														
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):														
2 Индекс измененная сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗТ=22,15														
Пр Мисстрой Краснояр кр.														
197														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
198	ТЕРп01-11-028-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 линия	1	5,89	5,89				6	6		0,4 0,4	
199	ТЕРп01-11-011-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	100 точек	0,02	235,68	235,68				5	5		16 0,32	
200	ТЕРп02-01-002-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 система	1	1447,13	1447,13				1447	1447		85 85	
201	ТЕРп02-01-002-04 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03 (11 приборов и датчиков + 4 дискретных) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 канал	5 (11+4-10)	141,31	141,31				707	707		8,3 41,5	
Итого по разделу 7 Узел учета. Пусконаладочные работы.									107514				148,03	

Раздел 8. Узел учета проектные работы

202	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации: ТО <i>(Проектирование АСУТП заключается в привязке ранее разработанной АСУТП к условиям конкретного объекта управления; от 0,05 до 0,3 ПЗ=0,137 (ОЗП=0,137; ЭМ=0,137 к расх.; ЗПМ=0,137; МАТ=0,137 к расх.; ТЗ=0,137; ТЗМ=0,137); При одностадийной разработке проектной документации на АСУТП ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8); Стадия РД ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5);</i> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индексы изменения сметной стоимости проектных работ для строительства к справочника базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОЗП=27,19	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17			1680	1680				
Итого по разделу 8 Узел учета проектные работы									45679					

ИТОГИ ПО АКТУ:

Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.									153953	5579	696	75	288,25	5,14
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам									155210	6541	991	101	365,94	6,96
В том числе, справочно:														
МДС35 пр.1 т.1 п.3 _Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 40-60, 62, 25-27, 37-39, 68-69, 88-107, 85-87, 113-114, 137-153, 155-156, 122-124, 134-136, 193-196)									222	161	62		14,623	0,0315
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. 61, 63-64, 108-109, 154, 157-158, 160-162)									46	43	4		4,4415	
МДС35 пр.1 т.2 п.2 _Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 66, 71-77, 79-84, 111, 116-121, 125-126, 128-133, 163, 167, 184, 191, 165-166, 169-170, 173, 175-178, 180-183, 189, 192)									509	337	173	26	30,849	1,7675

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
МДС40 т.2 п.3. На действующих предприятиях (в цехах, корпусах, на производственных площадках), остановленных для производства работ по реконструкции, расширению, техническому перевооружению, а также в зданиях и сооружениях всех назначений при наличии в зоне производства работ загромождающих помещения предметов (станков, установок, аппаратов, эксплуатационного и лабораторного оборудования, оргтехники, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,15; ТЗ=1,15 (Поз. 197-201)									328	328			19,308	
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 40-60, 62, 25-27, 37-39, 68-69, 88-107, 85-87, 113-114, 137-153, 155-156, 122-124, 134-136, 193-196)									152	93	60		8,4585	0,03
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах									355910	153352	6234	2237	365,94	6,96
Накладные расходы									82868					
В том числе, справочно:									33981					
61% = 72%*0.85 ФОТ (от 55707) (Поз. 197-201)									2384					
69% = 81%*0.85 ФОТ (от 3456) (Поз. 61, 154, 160-162)									12793					
75% = 88%*0.85 ФОТ (от 17056) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 66, 71-77, 79-84, 111, 116-121, 125-126, 128-133, 163, 167, 184, 191)									151					
76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 199) (Поз. 193-196)									12440					
89% = 105%*0.85 ФОТ (от 13977) (Поз. 164-166, 169-183, 185-190, 192)									3722					
96% = 113%*0.85 ФОТ (от 3877) (Поз. 63-65, 108-110, 157-159)									12966					
108% = 141%*(0.9*0.85) ФОТ (от 12006) (Поз. 3-5, 8-10, 40-60, 62, 68-70, 88-107, 113-115, 137-153, 155-156)									4431					
122% = 143%*0.85 ФОТ (от 3632) (Поз. 25-27, 37-39, 85-87, 122-124, 134-136)									45560					
Сметная прибыль														
В том числе, справочно:									17826					
32% = 40%*0.8 ФОТ (от 55707) (Поз. 197-201)									1382					
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 3456) (Поз. 61, 154, 160-162)									10049					
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 20933) (Поз. 63-65, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 108-110, 66, 71-77, 79-84, 157-159, 111, 116-121, 125-126, 128-133, 163, 167, 184, 191)									7268					
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 13977) (Поз. 164-166, 169-183, 185-190, 192)									96					
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 199) (Поз. 193-196)									6724					
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 12006) (Поз. 3-5, 8-10, 40-60, 62, 68-70, 88-107, 113-115, 137-153, 155-156)									2215					
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 3632) (Поз. 25-27, 37-39, 85-87, 122-124, 134-136)														
Итого по акту:									119504				67,45	0,09
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ									42970				23,03	
Итого по разделу 2 Система Т3. Узел учета ГВС.									71097				44,63	0,06
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.									1857				4,05	
Итого по разделу 4 Демонтажные работы									95151				77,94	6,81
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.									566				0,81	
Итого по разделу 6 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.									107514				148,03	
Итого по разделу 7 Узел учета. Пусконаладочные работы.									45679					
Итого по разделу 8 Узел учета проектные работы									484338				365,94	6,96
Итого														
В том числе:									89555					
Материалы									6234					
Машины и механизмы									155589					
ФОТ									106769					
Оборудование									82868					
Накладные расходы									45560					
Сметная прибыль														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ВСЕГО по акту									484338				365,94	6,96
НДС										87 180,84				
ВСЕГО по акту										571 518,84				

Принял:

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



Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор _____ А.В. Белов



Расценки проверены:

СБ МУП "КОС" _____



