

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"  
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"  
 311 Стройка -  
 Объект - МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу пр.Молодежный, д.27, к.2

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

Инвентарный № ОДПУ по АУТВР в МКД МО г.Норильск, р-н Центральный, пр.Молодежный, д.27, к.2

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

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	31.01.2018	01.01.2018	31.01.2018

**АКТ**  
**О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Смета № АУТВР - 464

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):

503 890,00 руб. без НДС в т.ч. по акту 503 890,00 руб. без НДС  
594 590,20 руб. с НДС в т.ч. по акту 594 590,20 руб. с НДС

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе					
						Осн.З/п	Эк.Маш.		З/пМех.	Осн.З/п			Эк.Маш.	З/пМех.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ.</b>														
Приборы и оборудование														
1	ТЕРм11-02-022-05	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм (МФ-5.2.1-Б-80, кл.Б) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	1	110,88	41,45	33,05		111	41	33		4,12	4,12
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 1,2-180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-80, 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):</i>	шт	1	24585,35				24 585					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	ТЕР16-02-007-03	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	284,91	16,64	10,18		285	17	10		1,46 1,46	
209	ТСЦ-507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	111,46				-223					
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-80мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	2670,56				2 671					
6	ТЕРм11-02-022-05	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм(МФ-5.2.1 Б-Р-100, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	110,88	41,45	33,05		111	41	33		4,12 4,12	
7 О	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 1,2-180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-80, 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):	шт	1	25423,73				25 424					
8	ТЕР16-02-007-03	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	284,91	16,64	10,18		285	17	10		1,46 1,46	
9	ТСЦ-507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	111,46				-223					
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-80мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	2670,56				2 671					
комплект термообразователей														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
11	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивленая)	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4	1,31
262	ТСЦ-101-1703	Пластины резиновые (пластина техническая пресованная)	кг	-0,06	26,78				-2					
263	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-2	17,63				-35					
264	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-2	4,74				-9					
265	ТСЦ-509-2160	Пластины паронитовые	кг	-0,084	48,82				-4					
265	ТСЦ-507-2630	Пластины М27х2	шт.	-2	10,01				-20					
16	ТЕРМ11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбах соединенных, масса до 1,5 кг	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23			1,03	2,06
12	ТСЦ-509-2160	Пластины паронитовые	кг	-0,084	48,82				-4					
18	0	Цена поставщика	комплект	1	1938,08				1 938					
19	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления)	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4	1,31
13	ТСЦ-101-1703	Пластины резиновые (пластина техническая пресованная)	кг	-0,06	26,78				-2					

Латчик избыточного давления:

Комплект термопреобразователей КТСН-Р1100 L80, кл. В с гильзой и бобышкой (МД35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗТ=6%); МД35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы (МД35 п. 4.58. Стоимость тары и упаковка - для электродуродования, КИПД, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗТ=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Механические приспособления, индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29, ЗМТ=22,15; МАТ=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Механические приспособления, индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29, ЗМТ=22,15; МАТ=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Механические приспособления, индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29, ЗМТ=22,15; МАТ=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Механические приспособления, индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29, ЗМТ=22,15; МАТ=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Механические приспособления, индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29, ЗМТ=22,15; МАТ=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Механические приспособления, индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29, ЗМТ=22,15; МАТ=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Механические приспособления, индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29, ЗМТ=22,15; МАТ=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Механические приспособления, индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29, ЗМТ=22,15; МАТ=4,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
22	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	12,37				25					
15	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
17	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20					
БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ														
25	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	
266	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	28,28				-57					
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42				59					
28	ТЕРм11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23			1,03 2,06	
267	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4					
30 О	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. 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):	шт	2	3810,84				7 622					
сбросные краны														



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
224	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29 ЗПМ=22,15 МАТ=4,37	т	-0,0008	31424,22				-25					
227	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29 ЗПМ=22,15 МАТ=4,37	т	0,0016	31424,22				50					
225	ТСЦ-507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29 ЗПМ=22,15 МАТ=4,37	шт.	-2	111,46				-223					
228	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29 ЗПМ=22,15 МАТ=4,37	шт.	2	134,65				269					
226	ТСЦ-509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29 ЗПМ=22,15 МАТ=4,37	1000 шт.	-0,001	5000,27				-5					
229	ТСЦ-509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29 ЗПМ=22,15 МАТ=4,37	1000 шт.	0,002	5000,27				10					
трубопроводы														
43	ТЕР16-02-004-03	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29 ЗПМ=22,15 МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,03038	13562,43	895,59	498,67	5,5	412	27	15		79,75 2,42	0,37 0,01
230	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29 ЗПМ=22,15 МАТ=4,37	м	-3,038	116,8				-355					
231	ТСЦ-507-1980	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм // 89х4,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29 ЗПМ=22,15 МАТ=4,37	шт.	1	52,42				52					



1	2	114	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный С БП 0,12-18,0м3/ч (МФ-5,2,1-Б-32, кл Б) (МД35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%); М=6%; МАТ=6%); МД35 п.4.64.Завокупительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; М=1,2%; МАТ=1,2%); МД35 п.4.58 Столкость тары и укладки - одна электророборудования, КИП, инструмент ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; М=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	1	15929,3	6	15929,3	7	10,94	6,83	202	11	11	12	13	14	15
2	115	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на 25мм стальных трубопроводах диаметром 50 мм //	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83	202	11	7	0,96	0,96	11	12	13	14	15
3	116	ТСП-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из (10 кг/см2), диаметром 50 мм Стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа	шт.	-2	77,07	-154							116	12	13	14	15
4	117	Цена поставщика	32мм Комплект монтажных частей МФ-5,2 №3 Ду- 32мм (МД35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%); М=6%; МАТ=6%); МД35 п.4.64.Завокупительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; М=2%; МАТ=2%); МАТ=2% к расх.; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	1254,19	1254,19							117	12	13	14	15
5	62	ТЕРМ12-10-001-01	Большики, штуцеры на условное давление до 10 МПа ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепроцентное соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; М=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46	48	7	6	65,4	65,4	62	12	13	14	15
6	60	ТСП-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепроцентное соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; М=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,03	26,78	-1							60	12	13	14	15
7	237	ТСП-108-0081	Большики скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепроцентное соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; М=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	17,63	-18							237	12	13	14	15
8	238	ТСП-301-3240	Копачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепроцентное соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; М=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	4,74	-5							238	12	13	14	15
9	239	ТСП-507-2630	Побки П-М2Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепроцентное соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; М=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	10,01	-10							239	12	13	14	15
10	67	ТЕРМ11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепроцентное соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; М=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	14,02	11,74							67	12	13	14	15

комплект преобразователн





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
78	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42				59					
Трубопроводы, запорная арматура														
277	ТЕР16-05-001-03	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм // затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду80мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	379,77	30,38	14,07	0,3	380	30	14		2,91	0,02
													2,91	0,02
278	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 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					
279	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	134,65				269					
280	ТСЦ-301-3268	Затворы гидравлические диаметром до 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	1073,47				1 073					
трубопроводы														
281	ТЕР16-02-004-03	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,02102	13562,43	895,59	498,67	5,5	285	19	10		79,75	0,37
													1,68	0,01
282	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-2,102	116,8				-246					
283	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 // 89x4,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	4	52,42				210					

1	284	ТСЦ-507-2285	Переходы центрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 80х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенок 89х3,5-76х3,5 мм	шт.	2	36,84															
	285	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	м	1,2	243,93															
	91	ТЕР16-02-004-02	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм	100 м	0,0041	12233,21	809,12	353,46	3,42	50	3	1		72,05	0,3						
	256	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с пилзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм	м	-0,41	107,5															
	93	ТСЦ-507-2283	Переходы центрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенок 76х3,5-38х3,5 мм // 76х3,5-38х3,0	шт.	2	26,44															
	95	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	м	0,3	173,7															
	96	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм	100 м	0,0026	10937,16	683,12	289,92	2,82	28	2	1		60,83	0,16						
	257	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с пилзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	-0,26	97,65															
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
100	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм // 38x3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,26	102,3				27					
107	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,02512	329,84	67,08	44,91		8	2	1		5,01 0,13	
108	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0026	171,78	67,08	44,91						5,01 0,01	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
109	ТЕРр65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного имитатора Демонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5		424	32	3		308 3,08	
286	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	350,08				-350					
287	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду 32мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	1232,57				1 233					
Итого по разделу 2 Система ТЗ. Узел учета ГВС									42 517				21,13	0,05
Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС														
Приборы и оборудование														
57	ТЕРм11-02-022-03	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм(МФ-5.2.1 Б-25, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	20,69	10,36			21	10			1,03 1,03	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
291	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27Х2	шт.	-1	10,01									
124	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1 шт.	1	38,21	8,77			38				0,84	
119	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18н для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	-1	28,28				-28					
126	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б2П1, диаметром 15 мм	шт.	1	29,42				29					
127	ТЕРМ11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	1 шт.	1	14,02	11,74			14	12			1,03	
120	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые	кг	-0,042	48,82				-2					
129	Цена поставщика	Латекс избыточного давления, 4-20МА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДН-001"	шт	1	3810,84				3 811					
Фирма, воздухоотводчики														
130	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4	1,31
122	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая) прессованная	кг	-0,06	26,78				-2					
123	ТСЦ-108-0081	Бобышки кошачные	шт.	-2	17,63				-35					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
133	ТСЦ-302-1236	Сроны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Мехуше цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	12,37				25					
128	ТСЦ-301-3240	Копачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Мехуше цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
292	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М2Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Мехуше цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20					
136	ФЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Мехуше цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	38,21	8,77		18	76			0,84	1,68	
293	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Мехуше цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	28,28				-57					
138	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Мехуше цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42			59						
139	ФЕР18-06-003-10	Установка воздухоотводчиков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Мехуше цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	184,01	18,16	17,79	0,3	184	18	18	1,66	0,02	0,02
294	ТСЦ-507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3п2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2), диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Мехуше цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	32,88				-33					
295	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): Мехуше цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	М	-0,8	50,19				-40					
140	ФЕР16-07-003-03	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения шаровых под приварку диаметром 25 мм // с установкой кранов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Мехуше цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 врезка	2	140,93	50,84	8,87		282	102	18	4,46	8,92	
Кран шаровый под приварку														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
296	ТСЦ-302-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	57,69				-115					
297	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	777,1				1 554					
запорная арматура														
141	ТЕР16-05-001-03	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм// затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду100мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	379,77	30,38	14,07	0,3	380	30	14		2,91	0,02
142	ТСЦ-507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	127,62				-255					
143	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	134,65				269					
144	ТСЦ-301-3268	Затворы гидравлические диаметром до 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	1073,47				1 073					
врезка в трубопровод Ду80														
298	ТЕР16-07-003-07	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 врезка	2	907,82	82,58	22,15	0,3	1 816	165	44	1	7,46	0,02
299	ТСЦ-103-0387	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,8	198,81				-159					



1	*	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
300	ТСЦ-302-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметр 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	шт.	-2	553,19	-1	106								
301	ТЕР16-05-001-03	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, крапов проходных на до 100 мм // Ду80 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	1 шт.	-2	379,77	30,38	14,07	0,3	-760	-61	-28	-1	2,91	-5,82	-0,04
302	ТЕР16-02-007-03	Установка фланцевых соединений на стальных трубоводах диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	1 соединение	1	284,91	16,64	10,18				285	17	10	1,46	1,46
303	ТЕР16-02-004-03	Покладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметр 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	100 м	0,00888	13562,43	895,59	498,67	5,5	120	8	4		79,75	0,71	0,37
304	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с пльзми для отопления и газоснабжения диаметр 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	м	-0,888	116,8							-104			
305	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	шт.	1	52,42				52						
306	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 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	м	0,7	243,93							171			
149	ТЕР16-02-004-01	Покладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметр 50 мм // 38, 32мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	100 м	0,0093	10937,16	683,12	289,92	2,82	102	6	3		60,83	0,57	0,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
307	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,93	97,65				-91					
308	ТСЦ-507-1971	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм // 38х3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	17,85				36					
151	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм // 38х3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,78	102,3				80					
152	ТЕРр65-23-3	Слив воды из системы // слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 м3 объема здания	15,93	1,84	1,84			29	29			0,21 3,35	
309	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00888	329,84	67,08	44,91		3	1			5,01 0,04	
153	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0093	171,78	67,08	44,91		2	1			5,01 0,05	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
154	ТЕРр65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5		424	32	3		308 3,08	
155	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	350,08				-350					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
156	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, диаметр 32мм	шт	1	1232,57				1233					
<p>(МДС3 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗТ=6%);  МДС3 п.4.64. Заемоспособность-складские расходы;  Материалы ПЗ=2% (ОЗТ=2%, ЗМ=2% к рас.; ЗТМ=2%);  МАТ=2% к рас.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%))  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  4 Текущие цены</p>														
310	ТЕР16-07-003-07	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 80 мм	1 врезка	2	907,82	82,58	22,15	0,3	1 816	165	44	1	7,46	14,92
<p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;  ЗМ=29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37</p>														
311	ТСП-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	-0,0028	31424,22				-88					
<p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;  ЗМ=29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37</p>														
312	ТСП-103-0387	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-0,8	198,81				-159					
<p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;  ЗМ=29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37</p>														
313	ТСП-302-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 80 мм	шт.	-2	553,19				-1 106					
<p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;  ЗМ=29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37</p>														
314	ТСП-507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	-2	111,46				-223					
<p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;  ЗМ=29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37</p>														
315	ТСП-509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	-0,002	5000,27				-10					
<p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;  ЗМ=29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37</p>														
<p><b>Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС</b></p>														
<p><b>Раздел 4. Демонтажные работы</b></p>														
167	ТЕР65-144	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм	100 м трубопровода	0,028	762,14	640,59	59,84		21	18	2		1,83	65,3
<p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;  ЗМ=29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37</p>														





189	ТЕРм08-02-409-01	Труба вини конструкция креплением (гофро-труб) ИНДЕКС К ПОЗ 1 Общеотрасл текущие цены ЭМ=6,29; ЗПМ=
190	цена поставщика	ПВХ Гофро ИНДЕКС К ПОЗ 4 Текущие цен
191	ТЕРм08-02-412-01	Затягивание металличес или многож суммарное пара+питак ИНДЕКС К ПОЗ 1 Общеотрасл текущие цены ЭМ=6,29; ЗПМ=
192	ТЕРм08-02-412-02	Затягивание металличес или многож суммарное от ша до по ИНДЕКС К ПОЗ 1 Общеотрасл текущие цены ЭМ=6,29; ЗПМ=
193	ТЕРм08-02-405-01	Провод по у конструкция (ПВ шкаф + ИНДЕКС К ПОЗ 1 Общеотрасл текущие цены ЭМ=6,29; ЗПМ=
194	ТЕРм08-02-412-09	Затягивание металличес одножильнс оплетке, су ИНДЕКС К ПОЗ 1 Общеотрасл текущие цены ЭМ=6,29; ЗПМ=
195	ТЕРм11-06-002-02	Электричес малогабар ИНДЕКС К ПОЗ 1 Общеотрасл текущие цены ЭМ=6,29; ЗПМ=
196	Цена поставщика	Провод сил ИНДЕКС К ПОЗ 4 Текущие цен
197	Цена поставщика	Кабель сил ИНДЕКС К ПОЗ 4 Текущие цен
198	Цена поставщика	Кабель Вит 24AWG cat ИНДЕКС К ПОЗ 4 Текущие цен
199	Цена поставщика	Кабель Вит ИНДЕКС К ПОЗ 4 Текущие цен

213	ТЕРп01-11-028-01	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
214	ТЕРп01-11-011-01	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
215	ТЕРп02-01-002-03	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				1 447	1447
216	ТЕРп02-01-002-04	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 (12 приборов и датчиков + 5 дискретных + 1 реверс) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 канал		5	141,31	141,31			707	707
<b>Итого по разделу 7 Узел учета. Пусконаладочные работы.</b>										<b>107 514</b>	

**Раздел 8. Узел учета проектные работы**

217	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации: ТО (Таб. 1 К11 Проектирование АСУТП заключается в привязке ранее разработанной АСТП 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); 2.3.5 ТЧ 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) 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=22,15	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17				1 680	1680
-----	------------	---	-----------------------------------	---	---------	---------	--	--	--	-------	------

**Итого по разделу 8 Узел учета проектные работы**

<b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>											
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах										154 614	5822
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам										156 052	6929
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, 209, 8-9, 139, 294, 140, 295-297, 141-144, 298-306, 149, 307-308, 151, 309, 153, 310-315, 124, 119, 126, 136, 293, 138, 316-318, 208, 179, 210-211)										360	267

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<p>МДС пр. 1 т. 3 п. 2. Производственные ремонтные работы в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне оборудования работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или зарпождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АЛ-3230/06 пр. 2 п. 2) ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; Т3=1,15; Т3М=1,15 (Поз. 46, 49-50, 109, 286, 152, 154-155, 167)</p>														
<p>МДС пр. 1 т. 2 п. 2. Производственные монтажные работы в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или зарпождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЗМ=1,35; ЗПМ=1,35; Т3=1,35; Т3М=1,35 (Поз. 1, 6, 11, 262-265, 16, 12, 19, 13-14, 22, 15, 17, 28, 267, 31, 106, 218, 34, 219-220, 113, 62, 60, 237-239, 67, 271, 70, 272-273, 73, 274-275, 57, 118, 288-289, 121, 290-291, 127, 120, 130, 122-123, 133, 128, 292, 172, 176, 195, 202)</p>														
<p>МДС пр. 1 т. 2 п. 3. На действующих предприятиях (в цехах, корпусах, на производственных площадках), состоятельных для производства работ по реконструкции, расширению, техническому перевооружению, а также в зданиях и сооружениях всех назначений при наличии в зоне производства работ зарпождающих предметов (станков, установок, аппаратов, экслюатионного и лабораторного оборудования, оптики, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,15; Т3=1,15 (Поз. 212-216)</p>														
<p>МДС-IV п. 4. 7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (Поз. 3, 209, 8-9, 27, 222-224, 227, 225, 228, 226, 229, 43, 230-231, 45, 48, 115-116, 277-285, 91, 256, 93, 310-315, 116, 277-285, 91, 256, 93, 95-96, 257, 100, 107-108, 76, 276, 78, 59, 236, 139, 294, 140, 295-297, 141-144, 298-306, 149, 307-308, 151, 309, 153, 310-315, 124, 119, 126, 136, 293, 138, 208, 179, 210-211)</p>														
<p>Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах</p>														
									360 557	161946	6713	2237	399,31	6,99
<p>Накладные расходы</p>														
									92 764					
<p>В том числе, справочно:</p>														
									61% = 72%*0,85 ФОТ (от 55707) (Поз. 212-216)					
									69% = 81%*0,85 ФОТ (от 2658) (Поз. 46, 152, 167)					
									75% = 88%*0,85 ФОТ (от 15616) (Поз. 1, 6, 11, 262-265, 16, 12, 19, 13-14, 22, 15, 17, 28, 267, 31, 106, 218, 34, 219-220, 113, 62, 60, 237-239, 67, 271, 70, 272-273, 73, 274-275, 57, 118, 288-289, 121, 290-291, 127, 120, 130, 122-123, 133, 128, 292, 172, 176, 195, 202)					
									76% = 99%*(0,9*0,85) ФОТ (от 133) (Поз. 208, 179, 210-211)					
									89% = 105%*0,85 ФОТ (от 14553) (Поз. 173-175, 178, 261, 180-194, 196-201, 203)					
									96% = 113%*0,85 ФОТ (от 3877) (Поз. 49-51, 117, 109, 286-287, 154-156)					
									108% = 141%*(0,9*0,85) ФОТ (от 22926) (Поз. 3, 209, 5, 8-10, 27, 222-224, 227, 225, 228, 226, 229, 43, 230-231, 45, 48, 115-116, 277-285, 91, 256, 93, 95-96, 257, 100, 107-108, 59, 236, 61, 139, 294, 140, 295-297, 141-144, 298-306, 149, 307-308, 151, 309, 153, 310-318)					
									122% = 143%*0,85 ФОТ (от 3034) (Поз. 25, 266, 37, 221, 39, 76, 276, 78, 124, 119, 126, 136, 293, 138)					
<p>Сметная прибыль</p>														
									50 569					
<p>В том числе, справочно:</p>														
									32% = 40%*0,8 ФОТ (от 55707) (Поз. 212-216)					
									40% = 50%*0,8 ФОТ (от 2658) (Поз. 46, 152, 167)					
									48% = 60%*0,8 ФОТ (от 19493) (Поз. 49-51, 1, 6, 11, 262-265, 16, 12, 19, 13-14, 22, 15, 17, 28, 267, 31, 106, 218, 34, 219-220, 117, 109, 286-287, 113, 62, 60, 237-239, 67, 271, 70, 272-273, 73, 274-275, 57, 118, 288-289, 121, 290-291, 127, 120, 130, 122-123, 133, 128, 292, 172, 176, 195, 202)					
									52% = 65%*0,8 ФОТ (от 14553) (Поз. 173-175, 178, 261, 180-194, 196-201, 203)					
									48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 133) (Поз. 208, 179, 210-211)					
									56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 22926) (Поз. 3, 209, 5, 8-10, 27, 222-224, 227, 225, 228, 226, 229, 43, 230-231, 45, 48, 115-116, 277-285, 91, 256, 93, 95-96, 257, 100, 107-108, 59, 236, 61, 139, 294, 140, 295-297, 141-144, 298-306, 149, 307-308, 151, 309, 153, 310-318)					
									61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 3034) (Поз. 25, 266, 37, 221, 39, 76, 276, 78, 124, 119, 126, 136, 293, 138)					
<p>Итого по акту:</p>														
									118 109					
<p>Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета Т3.</p>														
									59,73					0,05
<p>Итого по разделу 2 Система Т3. Узел учета ГВС</p>														
									42 517					0,05
<p>Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС</p>														
									89 723					0,14
<p>Итого по разделу 4 Демонтажные работы</p>														
									4 820					0,03
<p>Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.</p>														
									95 158					6,72
<p>Итого по разделу 6 Узел учета. Локрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.</p>														
									370					0,52
<p>Итого по разделу 7 Узел учета. Пусконаладочные работы.</p>														
									107 514					148,03
<p>Итого по разделу 8 Узел учета проектные работы</p>														
									45 679					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого									503 890				399,31	6,99
В том числе:														
Материалы									80 610					
Машины и механизмы									6 713					
ФОТ									164 183					
Оборудование									111 288					
Накладные расходы									92 764					
Сметная прибыль									50 569					
<b>Итого</b>									<b>503 890</b>				<b>399,31</b>	<b>6,99</b>
НДС 18% от 503890									90 700,20					
<b>ВСЕГО по акту</b>									<b>594 590,20</b>				<b>399,31</b>	<b>6,99</b>

**Принял:**

Директор МУП "КОС"

Е.Н. Борисевич

Главный инженер МУП "КОС"

И.В. Леготин

Зам. главного инженера МУП "КОС"

Е.М. Фурман

Главный бухгалтер МУП "КОС"

Н.Н. Калинина

Зам. директора по экономике МУП "КОС"

Н.Б. Третьякова

Главный энергетик МУП "КОС"

В.В. Дацюк

Начальник цеха автоматизированных систем

П.М. Полевик

Начальник службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС"

Н.И. Сергеева

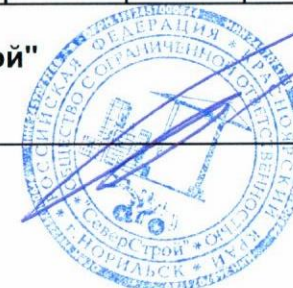
Инженер 1кат. службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС"

К.Ч. Мусуев

**Сдал: ООО "СеверСтрой"**

Генеральный директор

А.В. Белов



РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ  
 СБ ПТО МУП «КОС»  
 КОВАЛЕВА Г.Г.