

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"  
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"  
 119 Стройка -  
 Объект -

МО город Норильск р-н Талнах. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Бауманская, д.26 (подъезд №1)

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	

Инвентарный № *СВЕТЛУ ПОДЪЕЗД В МДВ МО, Норильск*  
 р-н Талнах ул.Бауманская д.26

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

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР - 757

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):  
 292 686,00 руб. без НДС в т.ч. по акту 292 686,00 руб. без НДС  
 345 369,48 руб. с НДС в т.ч. по акту 345 369,48 руб. с НДС

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

№ пп	Обоснование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з мех. (на ед./ всего)					
				В том числе		Всего	В том числе		Т/з осн.раб. (на ед./ всего)						
				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	ТЕРМ11-02-022-04	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6; МАТ=6%; МДС35 п.4.64.Загосветельно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58.Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. КИПыА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	1 шт.	1	68,56	31,09	22,72	69	31	23	3,09	3,09			
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,5-75,0м3/ч (МФ-5.2.1.5-50, кл.Б) (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64.Загосветельно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58.Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. КИПыА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	17714,95		17715								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах Диаметр 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15: ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83	202					0,96 0,96	
4	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15: ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07			-154						
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-50мм (ИДС35 п.4.60 Транспорные расходы ПЗ=6%; (ОЗГ=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заовощительно-складские расходы, материалы ПЗ=2% (ОЗГ=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	комплект	1	1740,73			1741						
6	ТЕРм11-02-022-04	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-Р-50, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=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	
7	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0.5-75,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-50, кл.Б) (ИДС35 п.4.60 Транспорные расходы ПЗ=6%; (ОЗГ=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заовощительно-складские расходы, Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58 Стопимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПы, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗГ=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	шт	1	18553,34			18553						
8	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах Диаметр 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15: ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83	202					0,96 0,96	
9	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 ОЗГ=22,15: ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07			-154						
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-50мм (ИДС35 п.4.60 Транспорные расходы ПЗ=6%; (ОЗГ=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заовощительно-складские расходы, материалы ПЗ=2% (ОЗГ=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	комплект	1	1740,73			1741						
Комплект термообразователя														

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 сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
12	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					
13	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
14	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
15	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М2ГХ2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20					
16	ТЕРм11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23			1,03 2,06	
17	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4					
18	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Р1100 L80, кл. В с гильзой и бобышкой (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - Для электрооборудования. КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08				1938					
Датчик избыточного давления.														
19	ТЕРм12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
20	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	-0	11	12	13	14	15
21	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗДМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
22	ТСЦ-302-1236	Слоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗДМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	12,37				25					
23	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗДМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
24	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗДМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20					
БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ														

25	ТЕР24-01-033-01	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗДМ=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 15кч18л для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗДМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	28,28				-57					
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11БЗ7П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗДМ=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 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗДМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,22	11,74			28	23			1,03	2,06
29	ТСЦ-509-2160	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗДМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,32				-4					
30	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (ИДС35 п. 4.60 Транспортирные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заоплаченные-сладкие расходы, Оборудование ПЗ=12% ОЗП=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. КИПЦа, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	3810,34				7622					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
сбросные краны														
31	ТЕР12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа // под краны шаровые Ду-15мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перепада в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	100 шт.	0,02 2/100	4792,2	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
32	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перепада в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	шт.	-2	10 С1				-20					
33	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перепада в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
34	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перепада в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
35	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметр 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перепада в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	шт.	2	12,37				25					
36	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перепада в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	кг	-0,06	26,73				-2					
37	ТЕР24-01-033-01	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перепада в текущие 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			76	18			0,84 1,68	
38	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15к18л для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перепада в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	шт.	-2	28,23				-57					
39	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметр 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перепада в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	шт.	2	29,42				59					
Трубопроводы, запорная арматура														
40	ТЕР16-02-007-02	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перепада в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	1 соединение	1	246,0С	16,64	10,18		246	17	10		1,46 1,46	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
41	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМБ-29, ЗДПБ=22,15, МАТБ-4, ЗТ	т	-0,0008	31424,22									
42	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМБ-29, ЗДПБ=22,15, МАТБ-4, ЗТ	т	0,0016 0,0008*2	31424,22									
43	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМБ-29, ЗДПБ=22,15, МАТБ-4, ЗТ	шт.	-2	92,02									
44	ТСЦ-507-1001	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМБ-29, ЗДПБ=22,15, МАТБ-4, ЗТ	шт.	2	110,58									
45	ТСЦ-509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМБ-29, ЗДПБ=22,15, МАТБ-4, ЗТ	1000 шт.	-0,001	5000,27									
46	ТСЦ-509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМБ-29, ЗДПБ=22,15, МАТБ-4, ЗТ	1000 шт.	0,002 0,001*2	5000,27									
47	ТЕР-16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМБ-29, ЗДПБ=22,15, МАТБ-4, ЗТ	1 соединение	0,5	201,76	10,94	6,83							0,96 0,48
48	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМБ-29, ЗДПБ=22,15, МАТБ-4, ЗТ	т	-0,0004	31424,22									
49	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМБ-29, ЗДПБ=22,15, МАТБ-4, ЗТ	т	0,0008 2*0,0004	31424,22									
50	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМБ-29, ЗДПБ=22,15, МАТБ-4, ЗТ	шт.	-1	77,07									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
51	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	89,82				90					
52	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; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,0005	2573,05				-1					
53	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; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	0,001 2*0,0005	2573,05				3					
54	ТЕР16-05-001-03	Демонтаж. Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм // кран шаровый Ду65мм для дальнейшего монтажа (ИДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЗМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	17,78	12,15	5,63	0,12	18	12	6		1,16 1,16	0,01 0,01
55	ТЕР16-05-001-02	Демонтаж. Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм // кран шаровый Ду50мм для дальнейшего монтажа (ИДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЗМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	9,31	6,14	3,17		9	6	3		0,59 0,59	
56	ТЕР16-02-007-01	Демонтаж. Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (ИДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЗМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соедине-ние	0,5	7,11	4,38	2,73		4	3	1		0,38 0,19	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
57	ТЕР16-02-07-02	Демонтаж. Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм (ИДС36 п.3.3.1. Демонтаж (газборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточной, отопление, вентиляции) ОЗГ=0,4; ЗМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; МАТ=0,4 к раск.; ТЗМ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение		2	10,73	6,66	4,07		21	13		8	0,58 1,16	
58	ТЕР16-05-101-03	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм/ кран шаровый Ду65 6/у ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.		1	379,77	30,38	14,07	0,3	380	30		14	2,91 2,91	0,02
59	ТСЦ-607-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-2	127,62				-255					
60	ТЕР16-05-101-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.		1	219,26	15,35	7,92		219	15		8	1,47 1,47	
61	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-2	77,07				-154					
врезка Ду65 в Ду65															
62	ТЕР16-07-103-07	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 80 мм/ Ду65 без установки з/а ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 врезка		1	907,82	82,58	22,15	0,3	908	83		22	7,46 7,46	0,02
63	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	М		-0,4	198,81				-80					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
64	ТСЦ-302-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвинутым шпинделем для воды и пара Давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр Диаметр 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перепада в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭИМ=Б.29_ЭПМ=22.15_МАТ=4.37	шт.	-1	563,-9				-553					
65	ТЕР16-05-001-03	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перепада в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭИМ=Б.29_ЭПМ=22.15_МАТ=4.37	1 шт.	-1	379,77	30,38	14,07	0,3	-380	-30	-14		2,91 -2,91	0,02 -0,02
66	ТЕР16-02-007-02	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перепада в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭИМ=Б.29_ЭПМ=22.15_МАТ=4.37	1 соединение	0,5	246,05	16,64	10,18		123	8	5		1,46 0,73	
врезка Ду25 в Ду65														
67	ТЕР16-07-003-03	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перепада в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭИМ=Б.29_ЭПМ=22.15_МАТ=4.37	1 врезка	2	140,93	50,84	8,87		282	102	18		4,46 8,92	
68	ТСЦ-103-0051	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перепада в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭИМ=Б.29_ЭПМ=22.15_МАТ=4.37	м	-0,8	50,15				-40					
69	ТСЦ-302-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перепада в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭИМ=Б.29_ЭПМ=22.15_МАТ=4.37	шт.	-2	57,65				-115					
Трубопроводы														
70	ТЕРр65-14-4	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перепада в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭИМ=Б.29_ЭПМ=22.15_МАТ=4.37	100 м трубопровода	0,03 з/100	762,14	640,59	59,84		23	19	2		65,3 1,96	
71	ТЕР16-02-004-02	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перепада в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭИМ=Б.29_ЭПМ=22.15_МАТ=4.37	100 м трубопровода	0,03962 (С.153*4+0,07*5+ з/100)	12233,21	809,12	353,46	3,42	485	32	14		72,05 2,85	0,23 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
72	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22.15. ЗМБ=29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	м	-3,962	107,5				-426					
73	ТСЦ-507-1976	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22.15. ЗМБ=29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	4	33,78				135					
74	ТСЦ-507-2279	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-57х3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22.15. ЗМБ=29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	5	33,06				165					
75	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22.15. ЗМБ=29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	м	3	173,7				521					
76	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22.15. ЗМБ=29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	100 м трубопровода	0,0085 0,65 / 100	10937,16	683,12	236,92	2,82	93		6	2	60,83 0,52	0,19
77	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22.15. ЗМБ=29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	м	-0,85	97,65				-83					
78	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22.15. ЗМБ=29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	м	0,85	136,2				116					
79	ТЕР65-23-1	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22.15. ЗМБ=29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	1000 м3 объема здания	7,222 144442/1/1000	3,6	3,6			26		26		0,41 2,96	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
80	ТЕР16-07-005-02	3	100 м трубопровода	0,03962	329,84	67,08	44,91		13	3	2		5,01 0,2	
			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											
81	ТЕР16-07-005-01		100 м трубопровода	0,0085	171,78	67,08	44,91		1	1			5,01 0,04	
			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											

Установка и демонтаж габаритного имитатора

82	ТЕРР65-5-8		100 шт.	0,02 2/100	42390,71	3215,52	330,5		848	64	7		308 6,16	
			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											
83	ТСЦ-302-1175		шт.	-2	350,08				-700					
			Задвижки параллельные фланцевые с подвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кг/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											
84	Цена поставщика		шт	2	1686,67				3373					
			Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-50мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы; ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к раск.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к раск.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены.											
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ										111822			81,81	0,06

Раздел 2. Узел учета. Электротехнические работы.

85	ТЕРМ11-06-001-01		1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	1	5,15 5,15	0,04 0,04
			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											
86	Цена поставщика		шт	1	4676,25				4676					
			Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЦМП-3-0 IP54 с монтажной платой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены.											
87	ТЕРМ08-02-397-01		100 м	0,008 0,4*2/100	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3		10,7 0,09	3,61 0,03
			Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м 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											
88	ТСЦ-509-0064		м	0,8 0,4*2	71,04				57					
			Профиль монтажный (DIN-рейка) 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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
89	ТЕРМ11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пульты, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в	1 шт.	3 2+1	7,44	5,93				22	18		0,52 1,56		
90	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-01 485-БП (ИДС35 п.4.58 Стоимость пары и углекисл. - для электродобурования, КПД, инструмента ПЗ=1,015 ОЗЛ=1,015, ЭМ=1,015, МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Техническая	шт	1	15983,74					15984					
91	ТЕРМ08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр Металлпорукава до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в между цены на 4 квартал 2012 года ОЗЛ=22,15; ЭМ=6,28, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	1 ввод	3 2+1	43,45	11,14				130	33		1,03 3,09		
92	509-0090	Перекрышки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в между цены на 4 квартал 2012 года ОЗЛ=22,15; ЭМ=6,28, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	шт.	-3	7,24					-22					
93	Цена поставщика	Сальники ввертные (РГ-25 ПР54) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Техническая	шт.	2	32,19					64					
94	Цена поставщика	Сальники ввертные (РГ-29 ПР54) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Техническая	шт.	1	59,34					59					
95	ТЕРМ08-03-575-01	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в между цены на 4 квартал 2012 года ОЗЛ=22,15; ЭМ=6,28, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	1 шт.	2	13,49	12,77				27	26		1,12 2,24		
96	Цена поставщика	Выключатели автоматические ВА47-29 2Р 6А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Техническая	шт.	2	201,57					403					
97	ТЕРМ08-02-152-01	Полка-кронштейн из угловой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в между цены на 4 квартал 2012 года ОЗЛ=22,15; ЭМ=6,28, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	1 т	0,00089 0,89*1/1000	33088,92	1118,07	1254,6	31,35		29	1	1	101 0,09	2,11	
98	ТЕРМ08-02-407-02	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в между цены на 4 квартал 2012 года ОЗЛ=22,15; ЭМ=6,28, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	100 м	0,01 7/100	4052,39	449,03	1604,09	410,14		41	4	16	4 4	41,5 0,42	27,6 0,28
99	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 между цены на 4 квартал 2012 года ОЗЛ=22,15; ЭМ=6,28, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	м	1,03 1*1,03	102,3					105					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
100	ТЕРм08-02-409-01	Труба виниловая по Установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплениями скобами, диаметр до 25 мм (гофро-труба с зондом Д16) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	100 м	0,19 (19)/100	4104,85	257,32	769,47	236,42	780	49	146	45	23,8 4,52	15,91 3,02
101	цена поставщика	ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	м	19,57 0,19*103	6,63				130					
102	ТЕРм08-02-412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	100 м	0,19	1098,2	60,7	4,54	0,15	209	12	1		5,61 1,07	0,01
103	ТЕРм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	100 м	0,1 (7*3)/100	1116,17	72,93	9,07	0,3	112	7	1		6,74 0,67	0,02
104	ТЕРм08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	100 м	0,032 (1,2*2)/100	2353,1	414,41	293,18	3,72	75	13	9		38,3 1,23	0,25 0,01
105	ТЕРм08-02-412-09	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	100 м	0,36	381,34	24,78	4,54	0,15	137	9	2		2,29 0,82	0,01
106	ТЕРм11-06-002-02	Электрические проводки в щитах и пультах малогабаритных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	100 м	0,158 (9*6,8)/100	170,84	158,1			27				12,4 1,96	
107	Цена поставщика	Провод силовой ПВ 1х0,75 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	м	1,236 1,2*1,03	5,39				7					
108	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГ нг 3х1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	м	12,24 12*1,02	34,29				420					
109	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	м	52,02 (9*36*6)*1,02	16,56				861					
110	Цена поставщика	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	м	20,196 (6,8+11*2)*1,02	8,58				173					1,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
111	ТЕРМ08-03-545-01	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 ИНДЕКС К ПОЭДИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМБ-29, ЭПМ-22,15, МАТ-4,37	1 шт.	2	250,6	35,81	3,44		501	72	7		3,31 6,62	
112	Цена поставщика	Коробка расщепляющая олп 85x85x40 IP54 ИНДЕКС К ПОЭДИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	40,31				81					
113	ТЕРМ11-08-001-03	Присоединение к приборам электрических проводов под винт без изготовления колец с обслуживанием ИНДЕКС К ПОЭДИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМБ-29, ЭПМ-22,15, МАТ-4,37	100 концов	0,64 64/100	183,66	120,92			118	77			10,3 6,59	
114	ТЕРМ08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 ИНДЕКС К ПОЭДИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМБ-29, ЭПМ-22,15, МАТ-4,37	100 жил	0,16 16/100	5205,82	191,52	4,54	2,15	833	31	1		16,8 2,69	0,01
Итого по разделу 2 Узел учета. Электротехнические работы.														
Раздел 3. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.														
115	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за Преобразователь ржавчины П-1Т) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЭГ=1, ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЭДИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМБ-29, ЭПМ-22,15, МАТ-4,37	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,01124 (1,124/100)	345,66	71,56	16,55	2,11	4	1			5,84 0,07	0,01
116	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ФФ-021 красно-коричневая ИНДЕКС К ПОЭДИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМБ-29, ЭПМ-22,15, МАТ-4,37	т	-0,0001	19552,05				-2					
117	ТСЦ-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Аркокор-1" (Применительно Преобразователь ржавчины П-1Т) ИНДЕКС К ПОЭДИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМБ-29, ЭПМ-22,15, МАТ-4,37	кг	0,1 0,0001*1000	24,87				2					
118	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ФФ-021 (за 2 раза) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЭГ=1, ТЗ=1,1; 2 слой ПЗ=2 (ОЭГ=2, ЭМБ=2 к раск.; ЭПМ=2 к раск.; ТЗ=2, ТЭМ=2) ИНДЕКС К ПОЭДИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМБ-29, ЭПМ-22,15, МАТ-4,37	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,01124	691,32	143,12	33,1	0,22	8	2			11,68 0,13	0,02
Итого по разделу 3 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.														
Раздел 4. Узел учета. Пусконаладочные работы.														
Итого по разделу 4 Узел учета. Пусконаладочные работы.														
287														
0,31														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
119	ТЕРп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22.15	1 токоприемник	1	22,1	22,1			22				1,5 1,5	
120	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 электроприборам ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22.15	1 линия	1	5,89	5,89			6				0,4 0,4	
121	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			16 0,32	
122	ТЕРп02-01-002-01	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22.15	1 система	1	399,64	299,64			300	300			17,6 17,6	
123	ТЕРп02-01-002-02	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) за каждый канал свыше 2 до 9 добавлять к расценке 02-01-002-01 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22.15	1 канал	7 6+2+1+2	144,2	144,2			1009	1009			8,47 59,29	
Итого по разделу 4 Узел учета.									65962				90,98	

**Раздел 5. Узел учета проектные работы**

124	СБЦФ-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации: ТО (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 расч.; ЗПИМ=0,137 к расч.; ТЗ=0,137, ТЗМ=0,137); При одностадийной разработке проектной документации на АСУТП ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расч.; ЗПИМ=0,8; МАТ=0,8 к расч.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8); Склад РД ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расч.; ЗПИМ=0,5; МАТ=0,5 к расч.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индексы изменения сметной стоимости проектных работ для строительства к справочника базовых цен на пуско-наладочные работы на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22.15	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17			1680					
Итого по разделу 5 Узел учета проектные работы									45679					

**ИТОГИ ПО АКТУ:**

Итого прямые затраты по акту в Базисных ценах									84629	4078	412	50	175,94	3,42
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам									85421	4696	586	67	225,49	4,62
В том числе, справочно:														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
МДС35 пр.1 т.1 п.3. _Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1.35; ЗМ=1.35; ЗПМ=1.35; ТЗ=1.35; ТЗМ=1.35 (Поз. 3-4, 8-9, 40-53, 58-69, 71-78, 80-81, 54-57, 25-27, 37-39, 115-118)									169	128	41		11,4485	0,014
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; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 70, 79, 82-83)									18	16	1		1,662	
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; ЗМ=1.35; ЗПМ=1.35; ТЗ=1.35; ТЗМ=1.35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 85, 89, 106, 113, 87-88, 91-92, 95, 97-100, 102-105, 111, 114)									303	203	100	18	18,564	1,183
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, аппаратов эксплуатационного и лабораторного оборудования, ортехники, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,15; ТЗ=1,15 (Поз. 119-123)									201	201			11,8665	
МДС35-IV п.4.7. _При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 40-53, 58-69, 71-78, 80-81, 25-27, 37-39, 115-118)									101	68	33		5,997	0,01
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах									211801	112482	3686	1484	225,49	4,62
Накладные расходы									52249					
В том числе, справочно:									20848					
61% = 72%*0,85 ФОТ (от 34177) (Поз. 119-123)									795					
69% = 81%*0,85 ФОТ (от 1152) (Поз. 70, 79)									7243					
75% = 88%*0,85 ФОТ (от 9657) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 85, 89, 106, 113)									84					
76% = 99%*(0,9*0,85) ФОТ (от 111) (Поз. 115-118)									8161					
89% = 105%*0,85 ФОТ (от 9170) (Поз. 86-88, 91-105, 107-112, 114)									1573					
96% = 113%*0,85 ФОТ (от 1639) (Поз. 82-84)									12032					
108% = 141%*(0,9*0,85) ФОТ (от 11141) (Поз. 3-5, 8-10, 40-69, 71-78, 80-81)									1513					
122% = 143%*0,85 ФОТ (от 1240) (Поз. 25-27, 37-39)									28636					
Сметная прибыль														
В том числе, справочно:														
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 34177) (Поз. 119-123)									10937					
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 1152) (Поз. 70, 79)									461					
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 11296) (Поз. 82-84, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 85, 89, 106, 113)									5422					
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 9170) (Поз. 86-88, 91-105, 107-112, 114)									4768					
48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 111) (Поз. 115-118)									53					
56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 11141) (Поз. 3-5, 8-10, 40-69, 71-78, 80-81)									6239					
61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 1240) (Поз. 25-27, 37-39)									756					
Итого по акту:														
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ									111822				81,81	0,06
Итого по разделу 2 Узел учета. Электротехнические работы.									68936				52,39	4,56
Итого по разделу 3 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.									287				0,31	
Итого по разделу 4 Узел учета. Пусконаладочные работы.									65962				90,98	
Итого по разделу 5 Узел учета проектные работы									45679				225,49	4,62
Итого									292686					
В том числе:														
Материалы									33821					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Машины и механизмы								3686					
	ФОТ								113966					
	Оборудование								61812					
	Накладные расходы								52249					
	Сметная прибыль								28636					
	<b>Итого</b>								<b>292686</b>				<b>225,49</b>	<b>4,62</b>
	НДС 18% от 292686								52683,48				<b>225,49</b>	<b>4,62</b>
	<b>ВСЕГО по акту</b>								<b>345369,48</b>				<b>225,49</b>	<b>4,62</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. Салинина

Зам. директора по экономике МУП "КОС" \_\_\_\_\_

Н.Б. Третьякова

Главный энергетик МУП "КОС" \_\_\_\_\_

В.В. Дацюк

Начальник цеха автоматизированных систем \_\_\_\_\_

П.М. Толевик

Начальник службы ЭРНС ТВСик МУП "КОС" \_\_\_\_\_

Н.И. Сергеева

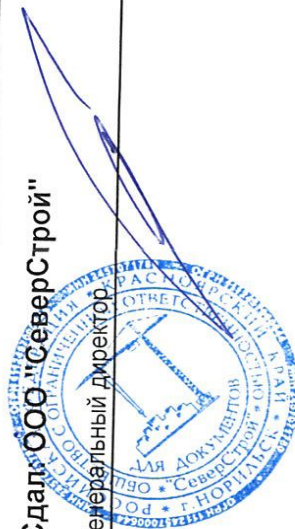
Инженер 1кат. службы ЭРНС ТВСик МУП "КОС" \_\_\_\_\_

*Г.А. Мухоморова*

**Сдал ООО "СеверСтрой"**

Генеральный директор \_\_\_\_\_

А.В. Белов



РАСЧЕТКИ ПРОВЕРЕНЫ

СБ ПТО МУП "КОС"

КОВАЛЕВА Г.Г.

