

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"  
 209 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"  
 Стройка -  
 Объект - МО город Норильск р-н Талнах. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Строителей, д. 15

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

Инвентарный № 0АУТВР по АУТВР в МКД МО г. Норильск  
р-н Талнах ул. Строителей д. 15 ЖД

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 - 881

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):

483 059,00 руб. без НДС в т.ч. по акту 483 059,00 руб. без НДС  
570 009,62 руб. с НДС в т.ч. по акту 570 009,62 руб. с НДС

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе					
						Осн.3/п	Эк.Маш.		3/пМех.	Осн.3/п			Эк.Маш.	3/пМех.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<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-65, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6%; МАТ=6%;	шт.	1	110,88	41,45	33,05		111	41	33		4,12	4,12
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30м3/ч (МФ-5.2.1-Б-65, кл.Б) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	21035,82				21036					





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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
12	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					
13	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
14	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
15	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20					
16	ТЕРМ11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23			1,03 2,06	
17	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4					
18 О	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Рт100 L60, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08				1938					
датчик избыточного давления:														
19	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
20	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
31	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа // под шаровые д/у-15мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6		65,4	
32	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;	шт.	-1	10,01				-10					
33	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;	шт.	-1	4,74				-5					
34	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;	шт.	-1	17,63				-18					
35	ТСЦ-302-1236	Стены стальные с муфтой и контрайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;	шт.	1	12,37				12					
36	101-1703	Пластины резиновые (пластина техническая) прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;	кг	-0,03	26,78				-1					
37	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;	1 шт.	1	38,21	8,77		38	9			0,84	0,84	
38	302-1342	Вентили проходные муфтовые 15к18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;	шт.	-1	28,28				-28					
39	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;	шт.	1	29,42				29					
40	ТЕР16-05-001-03	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, крапов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм // затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду80мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;	1 шт.	2	379,77	30,38		14,07	0,3	760	61	28	1	2,91
трубопроводы, затворная арматура														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
41	507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давленнем 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.	-4	127,62							-510		
42	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давленнем 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	4	134,65							539		
43	ТСЦ-301-3268	Затворы гидравлические диаметром до 80 мм	шт.	2	1073,47							2147		
44	ТЕР16-02-004-03	газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм	а трубопровода	100 м	0,01202	13562,43	895,59	498,67	5,5	163	11	6	79,75	0,37
45	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм	м	-1,202	116,8									
46	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 80 мм, толщиной стенки 5 мм //	шт.	4	52,42					210				
47	ТСЦ-507-2285	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 80х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-76х3,5 мм // 89х4,5-76х3,5	шт.	4	36,84					147				
48	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	0,15	243,93					37				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
49	ТЕР16-02-004-02	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм // 76мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровод а	0,01105	12233,21	809,12	353,46	3,42	135	9	4		72,05 0,8	0,23
50	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-1,105	107,5				-119					
51	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 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	1,105	173,7				192					
52	ТЕРp65-23-1	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 м3 объема здания	12,618	3,6	3,6			45	45			0,41 5,17	
53	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровод а	0,02307	329,84	67,08	44,91		8	2	1		5,01 0,12	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
54	ТЕРp65-5-9	Смена задвижек диаметром 100 мм (Применительно установка и снятие габаритного иммитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	67934,44	4405,68	867,55		1359	88	17		422 8,44	
55	ТСЦ-302-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	553,19				-1106					
56	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-65мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Текущие цены.	шт	2	2475,95				4952					
Итого по разделу 1 Система Т1,Т2 Узел учета ТЭ.									112223				57,16	0,06
Раздел 2. Система Т3. Узел учета ГВС.														





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
65	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	4,74				-5					
66	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	10,01				-10					
67	ТЕРМ11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	14,02	11,74			14	12			1,03 1,03	
68	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,042	48,82				-2					
69 0	Цена поставщика	Термопреобразователь ТСП-НСХ Pt100 L60, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	729,5				730					

сбросные краны

70	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6		65,4 0,65	
71	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	10,01				-10					
72	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	4,74				-5					
73	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	17,63				-18					
74	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	12,37				12					
75	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,03	26,78				-1					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
76	TEP24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1 шт.	38,21	8,77				38	9			0,84	0,84
77	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 20 мм	шт.	-1	28,28				-28					
78	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б2Т11, диаметр 15 мм	шт.	1	29,42				29					
79	TEP16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм(затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду 32мм)	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92	219	15	8			1,47	1,47
80	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07				-154					
81	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	2	89,82				180					
82	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм	шт.	1	941,94				942					
83	TEP16-02-004-02	Покладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм	100 м	0,00275	12233,21	809,12	353,46	3,42	34	2	1		72,05	0,23

Трубопроводы

Трубопроводы, запорная арматура



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
84	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=1,37</i>	м	-0,275	107,5				-30					
85	ТСЦ-507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-38х2,5 мм // 76х3,5-38х3,0 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=1,37</i>	шт.	1	26,44				26					
86	ТСЦ-507-2279	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-57х3 мм // 76х3,5-57х3,5 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=1,37</i>	шт.	1	33,06				33					
87	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 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=1,37</i>	м	0,15	173,7				26					
88	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=1,37</i>	100 м трубопровод а	0,01581	10937,16	683,12	289,92	2,82	173	11	5		60,83 0,96	0,19
89	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=1,37</i>	м	-1,581	97,65				-154					
90	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм // 57х3,5-32х3,0 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=1,37</i>	шт.	1	25,12				25					
91	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм//90-57х3,5 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=1,37</i>	шт.	2	25,4				51					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
92	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1,3	136,2				177					
93	ТФР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 48, 38, 32мм	а 100 м	0,00215	10937,16	683,12	289,92	2,82	24	1	1		60,83	0,19
94	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	-0,215	97,65				-21					
95	ТСЦ-103-0349	Трубы стальные бесшовные, горячеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 2,5 мм // 38х3,0	м	0,215	91,07				20					
96	ТФР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	а 100 м	0,00275	329,84	67,08	44,91		1				5,01	0,01
97	ТФР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	а 100 м	0,01796	171,78	67,08	44,91		3	1	1		5,01	0,09
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
98	ТФР65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного имитатора Демонтаж-Монтаж)	шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5		424	32	3		308	3,08
99	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара диаметром 50 мм (10 кгс/см2) 30ч6р	шт.	-1	350,08				-350					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
100	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-25мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	929,83				930					
Итого по разделу 2 Система Т3. Узел учета ГВС.									34500				15,31	
<b>Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.</b>														
Приборы и оборудование														
101	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 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,20; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	20,69	10,36			21	10			1,03	1,03
102	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	15265,12				15265					
103	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,20; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96	0,96
104	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,20; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154					
105	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм ППБ.305651.003-01 (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1005,52				1006					
преобразователь избыточного давления														
106	ТЕРм12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,20; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6		65,4	0,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
107	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая) прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс переода в текуще цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	кг	-0,03	26,78									
108	ТСЦ-108-0081	Бобышки кошенильные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс переода в текуще цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	шт.	-1	17,63				-18					
109	ТСЦ-302-1236	Сроны стальные с муфтой и контражкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс переода в текуще цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	шт.	1	12,37				12					
110	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс переода в текуще цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	шт.	-1	4,74				-5					
111	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс переода в текуще цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	шт.	-1	10,01				-10					
112	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс переода в текуще цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	1 шт.	1	38,21	8,77			38	9			0,84	0,84
113	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15х18n для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс переода в текуще цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	шт.	-1	28,28				-28					
114	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс переода в текуще цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	шт.	1	29,42				29					
115	ТЕРМ11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс переода в текуще цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	1 шт.	1	14,02	11,74			14	12			1,03	1,03
116	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс переода в текуще цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	кг	-0,042	48,82				-2					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
117 0	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. Завоховительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4.Товары нечи	шт	1	3810,84				3811					
сброса, воздухоотводчики														
118	ТЕРм12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; 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	
119	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					
120	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
121	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	12,37				25					
122	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
123	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20					
124	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	
125	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	28,28				-57					
126	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42				59					





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
136	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154					
137	ТСЦ-302-1826	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	1231,81				1232					
запорная арматура														
138	ТЕР16-02-007-03	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	0,5	284,91	16,64	10,18		142	8	5		1,46 0,73	
139	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0004	31424,22				-13					
140	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	0,0008	31424,22				25					
141	507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	111,46				-111					
142	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	134,65				135					
143	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,0005	5000,27				-3					
144	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	0,001	5000,27				5					
Трубопроводы														

1	2	145	TEP16-02-004-03	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм	100 м	а	газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм	100 м	а	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм	100 м	а	газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм	100 м	а	14	79,75	0,06	0,37
		146	302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм с гильзами для отопления и газоснабжения	М	-0,075	116,8	-9								10			
		147	ТСЦ-507-2288	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-57х3 мм	шт.	1	36,84	37								11			
		148	TEP16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм	100 м	а	газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм	100 м	а	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм	100 м	а	газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм	100 м	а	3	60,83	0,7	0,19
		149	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм	М	-1,154	97,65	-113								8			
		150	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм // 57х3,5	шт.	3	25,4	76								5			
		151	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	М	0,8	136,2	109								2			
		152	TEP16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 45, 38, 32мм	100 м	а	газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 45, 38, 32мм	100 м	а	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 45, 38, 32мм	100 м	а	газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 45, 38, 32мм	100 м	а	2	60,83	0,47	0,19



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
153	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 ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,768	97,65				-75					
154	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 // 32х3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	17,85				36					
155	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,65	80,92				53					
156	ТЕРр65-23-3	Слив воды из системы // слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 м3 объема здания	12,618	1,84	1,84			23	23			0,21 2,65	
157	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровод а	0,00075	329,84	67,08	44,91							5,01
158	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровод а	0,01922	171,78	67,08	44,91		3	1	1			5,01 0,1

Установка и демонтаж габаритного иммитатора

159	ТЕРр65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного иммитатора Демонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5		424	32	3			308 3,08
160	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	350,08				-350					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
161	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, французий, ДУ-25мм (МДС3 п.4.60 Транспортирные расходы ПЗ=6% (ОЗТ=6%); ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС3 п.4.64. Заготовительно-складские расходы; Материалы ПЗ=2% (ОЗТ=2%; ЭМ=2%; ТЗМ=2%); МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1. Текущие цены	шт	1	929,83				930					
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.														
Раздел 4. Демонтажные работы														
162	ТЕРп65-14-3	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в заданях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	а 100 м	0,03424	477,35	427,72	23,98	16	15	1			43,6	
163	ТЕРп65-14-4	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в заданях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм	а 100 м	0,03101	762,14	640,59	59,84	24	20	2			65,3	
164	ТЕРп65-3-13	Снятие задвижек диаметром до 100 мм	апатурлы 100 шт.	0,02	944,09	934,89	9,2	3,72	19	19			95,3	0,25
165	ТЕР16-02-007-03	Демонтаж-установка фланцевых соединений 1 в стальных трубопроводах диаметром 80 мм (МДС3 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних сантарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водоскоков, отоплени, вентиляции) ОЗТ=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗТМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1. Текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	2	10,73	6,66	4,07	21	13	8			0,58	1,16
Итого по разделу 4 Демонтажные работы														
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы.														
166	ТЕРм11-06-001-01	Штыри и пульты, масса до 50 кг	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	1	5,15	0,04
167	Цена поставщика	Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЦМТ-3-0-IP54 с монтажной платой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1. Текущие цены	шт	1	4676,25				4676					
168	ТЕРм08-02-397-01	Площадь перфорированных монтажных длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1. Текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,008	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3		10,7	3,61
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.														
0,01														
7,81														



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
169	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка)	M	0,8	71,04				57					
170	ТЕРМ11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, штахт и пультях, масса до 5 кг (Блоки питания + Теловычислитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	1 шт.	6	7,44	5,93			45	36			0,52	3,12
171	0	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-01 485-БП (МДС5 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для зектроборудования, КИП, инстумента ПЗ=1,015 (ОЗТ=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	шт	1	15983,74			15984						
172	ТЕРМ08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлопучка до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	1 ввод	5	43,45	11,14		217	56				1,03	5,15
173	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	шт.	-5	7,24			-36						
174	Цена поставщика	Сальники ввертные (PG-25 IP54) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текучие цены	шт.	4	32,19			129						
175	Цена поставщика	Сальники ввертные (PG-29 IP54) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текучие цены	шт.	1	59,34			59						
176	ТЕРМ08-03-575-01	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	1 шт.	2	13,49	12,77		27	26				1,12	2,24
177	Цена поставщика	Выключатели автоматические ВА47-29 2P 6A ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текучие цены	шт.	2	201,57			403						
178	ТЕРМ08-02-152-01	Полка-кронштейн из угловой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	1 т	0,00089	33088,92	1118,07	1254,6	29	1	1			101	2,11
179	ТЕРМ08-02-407-02	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	100 м	0,01	4052,39	449,03	1604,09	410,14	41	4	16	4	41,5	27,6
180	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 + Общепрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	M	1,03	102,3			105						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	11	12	13	14	15
181	ТЕРМ08-02-411-01	Рукaв металлeский наружнyм дeаметрoм дo 48 мм/метaлпoрукaв ф32мм	100 м	0,03	6823,93	375,45	306,56	3,27	205	11	11	9	34,7	0,01	0,22
182	цeнa пocтaвкa	Рyкaвa мeтaллeчecкe дeаметрoм 22 мм P3-П-X Индeкс к Пoзиции(спрaвoчнo): Индeкс к Пoзиции(спрaвoчнo):	м	3,09	39,93					123					
183	ТЕРМ08-02-409-01	Трyбa винилплacтoвaя пo ycтaнoвлeнным кoнстpукциям, пo cтeнaм и кoлoннaм c кpeплeниeм cкoбaм, дeимeтp дo 25 мм (гoфpo-тpубa c зoндoм д16) Индeкс к Пoзиции(спрaвoчнo): Индeкс к Пoзиции(спрaвoчнo):	100 м	0,4	4104,85	257,52	769,47	236,42	1642	103	308	95	23,8	15,91	6,36
184	цeнa пocтaвкa	ПВХ гoфpo-тpубa c зoндoм дeимeтpoм 16 мм Индeкс к Пoзиции(спрaвoчнo): Индeкс к Пoзиции(спрaвoчнo):	м	41,2	6,63					273					
185	ТЕРМ08-02-412-01	Зaтвaривaниe пpoвoдa в пpoлoжeнныe тpyбы и мeтaллeчecкe рyкaвa пepвoгo oднoжильнoгo или мнoгoжильнoгo в oбщeй oплeткe, cуммaрнoe ceчeниe дo 2,5 мм2 (витaя пapa) Индeкс к Пoзиции(спрaвoчнo): Индeкс к Пoзиции(спрaвoчнo):	100 м	0,4	1098,2	60,7	4,54	0,15	439	24	2		5,61	0,01	2,24
186	ТЕРМ08-02-412-02	Зaтвaривaниe пpoвoдa в пpoлoжeнныe тpyбы и мeтaллeчecкe рyкaвa пepвoгo oднoжильнoгo или мнoгoжильнoгo в oбщeй oплeткe, cуммaрнoe ceчeниe дo 6 мм2 (Питoчий ВВГ oт шa дo пoдпoлья + oт пoдпoлья дo ВРУ) Индeкс к Пoзиции(спрaвoчнo): Индeкс к Пoзиции(спрaвoчнo):	100 м	0,06	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1		6,74	0,02	0,4
187	ТЕРМ08-02-405-01	Пpoвoд пo ycтaнoвлeнным cтaльнyм кoнстpукциям и пaнeлям, ceчeниe дo 16 мм2 (ПВ шкaф + ВВГ шкaф + ВВГ в ВРУ) Индeкс к Пoзиции(спрaвoчнo): Индeкс к Пoзиции(спрaвoчнo):	100 м	0,062	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18		38,3	0,25	0,02
188	ТЕРМ08-02-412-09	Зaтвaривaниe пpoвoдa в пpoлoжeнныe тpyбы и мeтaллeчecкe рyкaвa кaждoгo пocлeдyющeгo oднoжильнoгo или мнoгoжильнoгo в oбщeй oплeткe, cуммaрнoe ceчeниe дo 6 мм2 Индeкс к Пoзиции(спрaвoчнo): Индeкс к Пoзиции(спрaвoчнo):	100 м	0,69	381,34	24,78	4,54	0,15	263	17	3		2,29	0,01	0,01
189	ТЕРМ11-06-002-02	Элeктpичecкe пpoвoдкe в шитaх и пyлтax мaлoтaрaфнyх Индeкс к Пoзиции(спрaвoчнo): Индeкс к Пoзиции(спрaвoчнo):	100 м	0,278	170,84	158,1				47	44		12,4	3,45	
190	цeнa пocтaвкa	Пpoвoд cигнoлoв ПB 1X0,75 Индeкс к Пoзиции(спрaвoчнo): Индeкс к Пoзиции(спрaвoчнo):	м	1,236	5,39					7					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
191	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	11,22	34,29				385					
192	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	95,88	16,56				1588					
193	Цена поставщика	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	43,656	8,58				375					
194	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 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.	4	250,6	35,81	3,44		1002	143	14		3,31 13,24	
195	Цена поставщика	Коробка распаечная о/п 85х85х40 IP54 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	4	40,31				161					
196	ТЕРм11-08-001-03	Присоединение к приборам электрических проводов под винт без изготовления колец с обслуживанием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 концов	1,06	183,66	120,92			195	128			10,3 10,92	
197	ТЕРм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 жил	0,28	5205,82	191,52	4,54	0,15	1458	54	1		16,8 4,7	0,01
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.									105134				88,72	9,11

Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.														
198	ТЕРм08-02-411-01	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,15	6823,93	375,45	306,56	3,27	1024	56	46		34,7 5,21	0,22 0,03
199	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	15,45	39,93				617					
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									9969				8,44	0,05

Раздел 7. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.														
200	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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,15	1116,17	72,93	9,07	0,3	167	11	1		6,74 1,01	0,02
201	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	15,3	34,29				525					



15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
	1,63				2169									

Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.

Раздел 8. Узел учета. Покрыточные и теплоизоляционные работы.

202	TEP13-03-002-04	Органтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно окрашиваемо и поверхности)	100 M2	0,012935	345,66	71,56	16,55	0,11	4	1	5,84	0,08	0,01
		Способом ОЗЛ=1; ТЗ=1; При нанесении лакокрасочных материалов вручную											
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):											
		1 4 Общепрасловое строительство. Индекс переода в											
		текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗЛ=22,15;											
		ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37											
203	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	-0,0002	19552,05				4				
		Способом ОЗЛ=1; ТЗ=1; При нанесении лакокрасочных материалов вручную											
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):											
		1 4 Общепрасловое строительство. Индекс переода в											
		текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗЛ=22,15;											
		ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37											
204	ТСЦ-101-4164	Грунт водо-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно преобразовать ржавчины П-1Т)	кг	0,2	24,87				5				
		Способом ОЗЛ=1; ТЗ=1; При нанесении лакокрасочных материалов вручную											
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):											
		1 4 Общепрасловое строительство. Индекс переода в											
		текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗЛ=22,15;											
		ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37											
205	TEP13-03-002-04	Органтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза)	100 M2	0,012935	691,32	143,12	33,1	0,22	9	2	11,68	0,15	0,02
		Способом ОЗЛ=1; ТЗ=1; При нанесении лакокрасочных материалов вручную											
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):											
		1 4 Общепрасловое строительство. Индекс переода в											
		текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗЛ=22,15;											
		ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37											
		2 слон ПЗ=2 (ОЗЛ=2; ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.); ТЗ=2; ТЗМ=2))											
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):											
		1 4 Общепрасловое строительство. Индекс переода в											
		текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗЛ=22,15;											
		ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37											

Итого по разделу 8 Узел учета. Покрыточные и теплоизоляционные работы.

Раздел 9. Узел учета. Пусконаладочные работы.

206	TEP01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1	1	22,1	22,1			22	22	1,5	1,5	
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):											
		2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-											
		наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗЛ=22,15											
207	TEP01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции	1 линия	1	5,89	5,89			6	6	0,4	0,4	
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):											
		2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-											
		наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗЛ=22,15											
208	TEP01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземляемыми элементами	100 точек	0,02	235,68	235,68			5	5	0,32	0,32	
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):											
		2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-											
		наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗЛ=22,15											



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
209	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 пусконаладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 система	1	1447,13	1447,13			1447	1447			85 85	
210	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пусконаладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 канал	5	141,31	141,31			707	707			8,3 41,5	
<b>Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.</b>									<b>107514</b>				<b>148,03</b>	
<b>Раздел 10. Узел учета проектные работы</b>														
211	СБЦ9-5-7-4	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 расх.; ЗПМ=0,137; МАТ=0,137 к расх.; ТЗ=0,137; ТЗМ=0,137); При одностадийной разработке проектной документации на АСУТП ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8); Стадия РД ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индексы изменения сметной стоимости проектных работ для строительства к справочника базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОЗП=27,19	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17			1680	1680				
<b>Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы</b>									<b>45679</b>					
<b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>														
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах									147605	5586	745	101	288,3	6,85
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам									148893	6558	1061	136	366,78	9,27
В том числе, справочно:														
МДС35 пр.1 т.1 п.3._Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 40-51, 53, 25-27, 37-39, 59-60, 79-86, 88-97, 76-78, 103-104, 114, 127-155, 157-158, 112-113, 124-126, 165, 202-205)									195	142	53		12,873	0,021
МДС35 пр.1 т.3 п.2._Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 52, 54-55, 98-99, 156, 159-160, 162-164)									44	41	4		4,1775	0,0015
МДС35 пр.1 т.2 п.2._Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 57, 62-68, 70-75, 101, 106-111, 115-116, 118-123, 166, 170, 189, 196, 168-169, 172-173, 176, 178-181, 183, 185-188, 194, 197-198, 200)									563	364	198	35	33,2325	2,373
МДС40 т.2 п.3._На действующих предприятиях (в цехах, корпусах, на производственных площадках), остановленных для производства работ по реконструкции, расширению, техническому перевооружению, а также в зданиях и сооружениях всех назначений при наличии в зоне производства работ загромождающих помещения предметов (станков, установок, аппаратов, эксплуатационного и лабораторного оборудования, оргтехники, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,15; ТЗ=1,15 (Поз. 206-210)									328	328			19,308	







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Накладные расходы								83691					
	Сметная прибыль								46134					
	<b>ВСЕГО по акту</b>								<b>483059</b>				<b>366,78</b>	<b>9,27</b>
	НДС								86950,62					
	<b>ВСЕГО по акту с НДС</b>								<b>570009,6</b>					

**Принял:**

Директор МУП "КОС"



*[Signature]*  
Е.Н. Борисевич

Главный инженер МУП "КОС"

*[Signature]*  
И.В. Леготин

Зам. главного инженера МУП "КОС"

*[Signature]*  
Е.М. Фурман

Главный бухгалтер МУП "КОС"

*[Signature]*  
Н.Н. Калинина

Зам. директора по экономике МУП "КОС"

*[Signature]*  
Н.Б. Третьякова

Главный энергетик МУП "КОС"

*[Signature]*  
В.В. Дацюк

Начальник цеха автоматизированных систем

*[Signature]*  
П.М. Полевик

Начальник службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС"

*[Signature]*  
Н.И. Сергеева

Инженер 1 кат. службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС"

*[Signature]*  
Ю.А. Романенко

**Сдал: ООО "СеверСтрой"**

Генеральный директор



*[Signature]*  
А.В. Белов

РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ  
СБ ПТО МУП «КОС»  
КОВАЛЕВА Г.Г. *[Signature]*

