

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"
 189 Стройка -
 Объект - МО город Норильск р-н Талнах. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Первопроходцев, д.12 (подъезд №1)

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

Инвентарный № *0414 по АУТВР в мкд МО г. Норильск*
р-н Талнах ул. Первопроходцев д. 12 Б4

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 - 833

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):
 421 768,00 руб. без НДС в т.ч. по акту 421 768,00 руб. без НДС
 497 686,24 руб. с НДС в т.ч. по акту 497 686,24 руб. с НДС

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе					
						Осн.3/п	Эк.Маш.		3/пМех.	Осн.3/п			Эк.Маш.	3/пМех.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ														
Приборы и оборудование														
1	ТЕРМ11-02-022-04	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода 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=6,20; ЭКМ=22,15; МАТ=1,27	шт.	1	68,56	31,09	22,72		69	31	23		3,09	3,09
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 1,2-180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-50, 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	17714,95				17 715					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Установка фланцевых соединений на	соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11			0,96	
	3	стандартных трубопроводах диаметром 50 мм		1	201,76	10,94	6,83		202	11			0,96	
	4	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗЛ=22,15; ЭМ=6,79; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154					
	4	Фланцы стальные плоские приварные из												
	4	стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давленнем 1,0 МПа												
	4	(10 кг/см2), диаметром 50 мм												
	4	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗЛ=22,15; ЭМ=6,79; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154					
	5	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-	комплект	1	1740,73				1741					
	5	50мм												
	5	(МД35 п.4.60 Транспортыне расходы ПЗ=6% (ОЗЛ=6%);												
	5	ЭМ=6%; МАТ=6%);												
	5	МД35 п.4.64 Завоомпительнo-складские расходы;												
	5	МАТ=2%; МАТ=2%);												
	5	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
	5	1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗЛ=22,15; ЭМ=6,79; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37												
	5	Цена поставщика												
	6	ТЕРМ11-02-022-04	1 шт.	1	68,56	31,09	22,72		69	31	23		3,09	
	6	Ромотер, счетчик, преобразователь,												
	6	устанавливаемые на фланцевых												
	6	соединениях, диаметр условного прохода до												
	6	50 мм (МФ-5.2.1-Б-Р-50, кл.Б)												
	6	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗЛ=22,15; ЭМ=6,79; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37												
	7	Цена поставщика												
	7	Преобразователь расхода электромагнитный	шт	1	18553,34				18553					
	7	с БП, 1,2-180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-50, кл.Б)												
	7	(МД35 п.4.60 Транспортыне расходы ПЗ=6% (ОЗЛ=6%);												
	7	ЭМ=6%; МАТ=6%);												
	7	МД35 п.4.64 Завоомпительнo-складские расходы;												
	7	МАТ=1,2%; МАТ=1,2%);												
	7	Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗЛ=1,2%; МАТ=1,2%);												
	7	МД35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для												
	7	электродобудовления, КИП, инструмент ПЗ=1,015												
	7	(ОЗЛ=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)												
	7	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
	7	1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗЛ=22,15; ЭМ=6,79; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37												
	8	Цена поставщика												
	8	ТЕР16-02-007-01	соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96	
	8	стандартных трубопроводах диаметром 50 мм												
	8	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗЛ=22,15; ЭМ=6,79; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37												
	9	Цена поставщика												
	9	ТСП-507-0983	шт.	-2	77,07				-154					
	9	Фланцы стальные плоские приварные из												
	9	стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давленнем 1,0 МПа												
	9	(10 кг/см2), диаметром 50 мм												
	9	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗЛ=22,15; ЭМ=6,79; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37												
	10	Цена поставщика												
	10	ТЕР16-02-007-01	комплект	1	1740,73				1741					
	10	50мм												
	10	(МД35 п.4.60 Транспортыне расходы ПЗ=6% (ОЗЛ=6%);												
	10	ЭМ=6%; МАТ=6%);												
	10	МД35 п.4.64 Завоомпительнo-складские расходы;												
	10	МАТ=2%; МАТ=2%);												
	10	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
	10	1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗЛ=22,15; ЭМ=6,79; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37												

↑	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
комплект термообразователей														
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	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					
13	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
14	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
15	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20					
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 L80, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58.Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08				1 938					
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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
20	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
21	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-2	17,63					-35				
22	ТСЦ-302-1236	Стены стальные с муфтой и контрайкой, диаметр 15 мм	шт.	2	12,37					25				
23	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-2	4,74					-9				
24	ТСЦ-507-2630	Пробки П1-М27х2	шт.	-2	10,01					-20				
БЕЗ ДЕМПЕРНОЙ ТРУБКИ														
25	ТЕР24-01-033-01	Муфтовых вентилей и клапанов обратных	1 шт.	2	38,21	8,77				76	18		0,84	
26	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18н для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 20 мм	шт.	-2	28,28					-57				
27	ТСЦ-302-1831	Край шаровой муфтовый 1527П1, диаметр 15 мм	шт.	2	29,42					59				
28	ТЕРМ11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	1 шт.	2	14,02	11,74				28	23		1,03	2,06
29	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые	кг	-0,084	48,82					-4				
30	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДН-001"	шт	2	3810,84					7 622				
Трубопроводы, запорная арматура														
Трубопроводы														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
31	ТЕР16-02-004-03	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ-6.20-ЭПМ-22.15-МАТ-4.37</i>	100 м трубопрово да	0,01298	13562,43	895,59	498,67	5,5	176	12	6		79,75 1,04	0,37
32	302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ-6.20-ЭПМ-22.15-МАТ-4.37</i>	м	-1,298	116,8				-152					
33	ТСЦ-507-2288	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-57х3 мм // 89х4,5-57х3,5 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ-6.20-ЭПМ-22.15-МАТ-4.37</i>	шт.	4	36,84				147					
34	ТСЦ-507-1980	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм//89х4,5мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ-6.20-ЭПМ-22.15-МАТ-4.37</i>	шт.	1	52,42				52					
35	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 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ-6.20-ЭПМ-22.15-МАТ-4.37</i>	м	0,81	243,93				198					
36	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ-6.20-ЭПМ-22.15-МАТ-4.37</i>	100 м трубопрово да	0,0085	10937,16	683,12	289,92	2,82	93	6	2		60,83 0,52	0,19
37	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ-6.20-ЭПМ-22.15-МАТ-4.37</i>	м	-0,85	97,65				-83					
38	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 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ-6.20-ЭПМ-22.15-МАТ-4.37</i>	м	0,85	136,2				116					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
39	ТЕРР65-23-1	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы	1000 м3	10,823333	3,6	3,6			39	39			0,41	4,44
40	ТЕРР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	100 м	0,01298	329,84	67,08	44,91		4	1	1		5,01	0,07
41	ТЕРР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м	0,0085	171,78	67,08	44,91		1	1	1		5,01	0,04
42	ТЕРР65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно к установке и снятие габаритного импатора/демонтаж-Монтаж)	100 шт.	0,02	42390,71	3215,52	330,5	848	64	7			308	6,16
43	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр	шт.	-2	350,08						-700			
44	Цена поставщика	Габаритный импатор для МФ, фланцевый, Ду-50мм	шт.	2	1686,67						3 373			
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2, Узел учета Т3														
Раздел 2. Система Т3,Т4 Узел учета ГВС.														
Приборы и оборудование														
45	ТЕРР11-02-022-03	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5, 1-Б-25, кл.Б)	1 шт.	2	20,69	10,36			41	21			1,03	2,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46 О	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0м3/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	2	15265,12				30 530					
47	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм // 25мм 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	2	201,76	10,94	6,83		404	22	14		0,96 1,92	
48	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=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	77,07				-308					
49	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм ППБ.305651.003-03 (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	2	1005,52				2 011					
термопреобразователь														
50	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	
51	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					
52	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					
53	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					
54	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					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
65	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-3	28,28					-85					
66	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	3	29,42					88					
трубопроводы															
67	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 перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопрово да	0,005	12233,21	809,12	353,46	3,42		61	4	2		72,05 0,36	0,23
68	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 ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,5	107,5					-54					
69	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 // 76х3,5-57х3,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	33,06					66					
70	ТСЦ-507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-38х2,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	26,44					53					
71	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 ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,25	173,7					43					
72	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 ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопрово да	0,02602	10937,16	683,12	289,92	2,82		285	18	8		60,83 1,58	0,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
81	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 трубопровода	0,03077	171,78	67,08	44,91		5	2	1		5,01 0,15	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
82	ТЕРр65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм // установка и снятие габаритного имитатора Демонтаж-Монтаж ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	42390,71	3215,52	330,5		848	64	7		308 6,16	
83	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	350,08				-700					
84	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	2	929,83				1 860					
Итого по разделу 2 Система Т3,Т4 Узел учета ГВС.										57 306			27,7	
Раздел 3. Демонтажные работы														
85	ТЕРр65-14-3	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0267	477,35	427,72	23,98		13	11	1		43,6 1,16	
86	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 перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0081	762,14	640,59	59,84		6	5			65,3 0,53	
Итого по разделу 3 Демонтажные работы										849			1,94	
Раздел 4. Узел учета. Электротехнические работы.														
87	ТЕРм11-06-001-01	Щиты и пульты, масса до 50 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	1	5,15 5,15	0,04 0,04
88	Цена поставщика	Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЩМП-3-0 IP54 с монтажной платой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	4676,25				4 676					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
101	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (Применительно 38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	1,03	102,3				105					
102	ТЕРм08-02-411-01	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,03	6823,93	375,45	306,56	3,27	205	11	9		34,7 1,04	0,22 0,01
103	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	3,09	39,93				123					
104	ТЕРм08-02-409-01	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (гофро-труба с зондом д16) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,405	4104,85	257,52	769,47	236,42	1 662	104	312	96	23,8 9,64	15,91 6,44
105	цена поставщика	ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	41,715	6,63				277					
106	ТЕРм08-02-412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм ² (витая пара) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,405	1098,2	60,7	4,54	0,15	445	25	2		5,61 2,27	0,01
107	ТЕРм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;	100 м	0,06	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1		6,74 0,4	0,02
108	ТЕРм08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм ² (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,062	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18		38,3 2,37	0,25 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
109	ТЕРМ08-02-412-09	Затягивание провода в проложенные трубы и	100 м	0,615	381,34	24,78	4,54	0,15	235	15		3	2,29	0,01
		металлические рукава каждого											1,41	0,01
		последующего одиночного или												
		множественного в общей оплетке, суммарное												
		сечение до 6 мм ²												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в												
		текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;												
		ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
110	ТЕРМ11-06-002-02	Электрические проводки в щитах и пультax	100 м	0,278	170,84	158,1			47	44			12,4	3,45
		Малодаритных												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в												
		текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;												
		ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
111	Цена поставщика	Провод силовой ПВ 1x0,75	М	1,236	5,39				7					
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		4 Текучие цены												
112	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3x1,5	М	11,22	34,29				385					
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		4 Текучие цены												
113	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR	М	88,23	16,56				1 461					
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		4 Текучие цены												
114	Цена поставщика	Кабель Витая пара УТР 2x24WG cat 5E	М	44,166	8,58				379					
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		4 Текучие цены												
115	ТЕРМ08-03-545-01	Коробка (ящик) с замками для кабелей и	1 шт.	4	250,6	35,81	3,44		1 002	143	14		3,31	13,24
		проводов сечением до 6 мм ² ,												
		устанавливаемая на конструкции на стене												
		или колонне, количество зажимов до 10												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в												
		текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;												
		ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
116	Цена поставщика	Коробка расщепляющая оп 85x85x40 IP54	шт	4	40,31				161					
		4 Текучие цены												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
117	ТЕРМ11-08-001-03	Присоединение к приборам электрических	100 концов	1,1	183,66	120,92			202	133			10,3	11,33
		проводок под винт без изготовления колец с												
		ослуживанием												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в												
		текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;												
		ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
118	ТЕРМ08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил	100 жил	0,28	5205,82	191,52	4,54	0,15	1 458	54	1		16,8	4,7
		кабелей или проводов сечением до 10 мм ²												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в												
		текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;												
		ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
119	ТЕРМ08-02-411-01	Рукава металлический наружным диаметром	100 м	0,3	6823,93	375,45	306,56	3,27	2 047	113	92	1	34,7	10,41
		до 48 мм (Металлорукав Д22мм)												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в												
		текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;												
		ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.														
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.														
									107 911				89,25	9,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
120	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	30,9	39,93				1 234					
									20 075				16,86	0,11
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.														
Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.														
121	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; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,3	1116,17	72,93	9,07	0,3	335	22	3		6,74	0,02
												2,02	0,01	
122	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	30,6	34,29				1 049					
									4 355				3,28	0,01
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.														
Раздел 7. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.														
123	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) 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	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,011321	345,66	71,56	16,55	0,11	4	1			5,84	0,01
												0,07		
124	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая 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	-0,0001	19552,05				-2					
125	ТСЦ-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) 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	0,1	24,87				2					
126	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; 2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) 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 м2 окрашиваемой поверхности	0,011321	691,32	143,12	33,1	0,22	8	2			11,68	0,02
												0,13		
									287				0,31	
Итого по разделу 7 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.														
Раздел 8. Узел учета. Пусконаладочные работы.														
127	ТЕРп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пусконаладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 токоприемник	1	22,1	22,1			22	22			1,5	1,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
128	ТЕРп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции	1 линия	1	5,89	5,89	5,89		6	6			0,4	0,4	
129	ТЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между	100 точек	0,02	235,68	235,68	235,68		5	5			0,32	16	
130	ТЕРп02-01-002-03	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кодш) 10	1 система	1	1447,13	1447,13	1447,13		1447	1447			85	85	
131	ТЕРп02-01-002-04	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кодш) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03 (10 приборов и датчиков + 4 дискретных 1 реверс)	1 канал	5	141,31	141,31	141,31		707	707			8,3	41,5	
Итого по разделу 8 Узел учета, Пусконаладочные работы.															
Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы.															
132	БЦП9-5-7-4	Длущастаинная разработка проектной документации на АСУТП, количество багов проектной документации: ТО 7, часть проектной документации: ТО разработанной АСУТП к условиям конкретного объекта (Проконтроль АСУТП выполняется в привязке ранее разработанной АСУТП к условиям конкретного объекта Уравнения: от 0,05 до 0,3 ПЗ=0,137 (ОЗП=0,137; ЗМ=0,137 ТЗМ=0,137); ТЗМ=0,137); на АСУТП ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЗМ=0,8 к расц.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расц.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8); Смодия ПД ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЗМ=0,5 к расц.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к расц.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) ИНДЕКС к ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс изменения сметной стоимости проектных работ для строительства базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОЗП=27,19	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17	1680,17		1680	1680					
Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы															
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам															
В том числе, справочно:															
МДЦ35 пр.1 т.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 движущая транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЗМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 31-38, 40-41, 25-27, 47-48, 67-81, 64-66, 123-126)															
									65	48	17		4,312		
									133 863	6126	927	137	325,19	9,34	
									132 741	5274	657	102	258,34	6,91	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		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. 39, 42-43, 82-83, 85-86)							30	27	2		2,7675	
		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, 45, 50-56, 58-63, 87, 91, 110, 117, 89-90, 93-94, 97, 99-102, 104, 106-109, 115, 118-119, 121)							590	380	208	36	34,5975	2,4185
		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. 127-131)							328	328			19,308	
		МДС35 пр.1 т.2 п.5. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 119, 121)							63	37	26		3,356	0,02
		МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 31-38, 40-41, 25-27, 47-48, 67-81, 64-66, 123-126)							46	28	17		2,496	
		Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах							306 984	144158	5830	3034	325,19	9,34
		Накладные расходы							73 758					
		В том числе, справочно:							33 981					
		61% = 72%*0,85 ФОТ (от 55707) (Поз. 127-131)							963					
		69% = 81%*0,85 ФОТ (от 1396) (Поз. 39, 85-86)							10 815					
		75% = 88%*0,85 ФОТ (от 14420) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 45, 50-56, 58-63, 87, 91, 110, 117)							84					
		76% = 99%*(0,9*0,85) ФОТ (от 111) (Поз. 123-126)							19 535					
		89% = 105%*0,85 ФОТ (от 21950) (Поз. 88-90, 93-109, 111-116, 118-122)							3 146					
		96% = 113%*0,85 ФОТ (от 3278) (Поз. 42-44, 82-84)							3 397					
		108% = 141%*(0,9*0,85) ФОТ (от 3145) (Поз. 3-5, 8-10, 31-38, 40-41, 47-49, 67-81)							1 837					
		122% = 143%*0,85 ФОТ (от 1506) (Поз. 25-27, 64-66)							41 026					
		Сметная прибыль												
		В том числе, справочно:							17 826					
		32% = 40%*0,8 ФОТ (от 55707) (Поз. 127-131)							559					
		40% = 50%*0,8 ФОТ (от 1396) (Поз. 39, 85-86)							8 495					
		48% = 60%*0,8 ФОТ (от 17698) (Поз. 42-44, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 82-84, 45, 50-56, 58-63, 87, 91, 110, 117)							11 414					
		52% = 65%*0,8 ФОТ (от 21950) (Поз. 88-90, 93-109, 111-116, 118-122)							53					
		48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 111) (Поз. 123-126)							1 761					
		56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 3145) (Поз. 3-5, 8-10, 31-38, 40-41, 47-49, 67-81)							918					
		61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 1506) (Поз. 25-27, 64-66)												
		Итого по акту:												
		Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ							77 792				37,82	
		Итого по разделу 2 Система Т3,Т4 Узел учета ГВС.							57 306				27,7	
		Итого по разделу 3 Демонтажные работы							849				1,94	
		Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.							107 911				89,25	9,22
		Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.							20 075				16,86	0,11
		Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.							4 355				3,28	0,01
		Итого по разделу 7 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.							287				0,31	
		Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.							107 514				148,03	
		Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы							45 679					
		Итого							421 768				325,19	9,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
В том числе:														
Материалы									60 212					
Машины и механизмы									5 830					
ФОТ									147 192					
Оборудование									96 784					
Накладные расходы									73 758					
Сметная прибыль									41 026					
Итого									421 768				325,19	9,34
НДС 18% от 421768									75 918,24					
ВСЕГО по акту									497 686,24				325,19	9,34

Принял:

Директор МУП "КОС"

Е.Н. Борисевич

Главный инженер МУП "КОС"

И.В. Леготин

Зам. главного инженера МУП "КОС"

Е.М. Фурман

Главный бухгалтер МУП "КОС"

Н.Н. Калинина

Зам. директора по экономике МУП "КОС"

Н.Б. Третьякова

Главный энергетик МУП "КОС"

В.В. Дацюк

Начальник цеха автоматизированных систем

П.М. Полевик

Начальник службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС"

Н.И. Сергеева

Инженер 1кат. службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС"

Ю.А. Романченко

Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор

А.В. Белов

