

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"
 53 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"
 Стройка -
 Объект - МО город Норильск р-н Талнах. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Космонавтов, д.43 (подъезд №2)

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

Инвентарный № _____

ОДПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск
 р-н Талнах, ул. Космонавтов, д.43

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 - 802

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):

570 805,00 руб. без НДС в т.ч. по акту 570 805,00 руб. без НДС
673 549,90 руб. с НДС в т.ч. по акту 673 549,90 руб. с НДС

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе					
						Осн.З/п	Эк.Маш.		З/пМех.	Осн.З/п			Эк.Маш.	З/пМех.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6%; МАТ=6%;</i>	шт.	1	68,56	31,09	22,72		69	31	23		3,09	3,09
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,5-75,0мЗ/ч (МФ-5.2.1-Б-50, кл.Б) <i>(МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58.Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i>	шт	1	17714,95				17715					

3	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах 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	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96 0,96
4	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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				
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-50мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1740,73				1741				
6	ТЕРм11-02-022-04	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-Р-50, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	68,56	31,09	22,72		69	31	23		3,09 3,09
7	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,5-75,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-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	18553,34				18553				
8	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах 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	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96 0,96
9	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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				
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-50мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1740,73				1741				
комплект термообразователей													

11	ТЕРМ12-10-001-	01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопровивная)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строупельство. 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		Покладки резиновые (пластина техническая пресованная)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строупельство. 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 Общепрасовое строупельство. 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 Общепрасовое строупельство. 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 Общепрасовое строупельство. 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 резбовых соединениях, масса до 1,5 кг	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строупельство. 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		Покладки парнитовые	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строупельство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82			-4				
18	Цена	0	Комплект термопреобразователй КТСЦ-НСХ Р100 L80, кг. В с гильзой и бобышкой (МД35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; МД35 п.4.64.Засомовительно-смадкие расходы: МД35 п.4.58.Смоисость тары и улаковки - для злектророрудования, КИПта, 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				
19	ТЕРМ12-10-001-	01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строупельство. 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		Покладки резиновые (пластина техническая пресованная)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строупельство. 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				

Датчик избыточного давления:

21	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63					-35								
22	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	12,37					25								
23	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74					-9								
24	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01					-20								
БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ																		
25	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	38,21	8,77				76	18						0,84 1,68	
26	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	28,28					-57								
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42					59								
28	ТЕРм11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,02	11,74				28	23						1,03 2,06	
29	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82					-4								
30	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20МА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	3810,84					7622								

31	ТЭРМ12-10-001-	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа // под шаровые д/у-20мм	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12	65,4	1,31
32	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	-2	10,01			-20				
33	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-2	4,74			-9				
34	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-2	17,63			-35				
35	ТСЦ-302-1237	Стяги стальные с муфтой и контргайкой,	шт.	2	14,82			30				
36	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая) пресованная)	кг	-0,06	26,78			-2				
37	ТЭР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1 шт.	2	38,21	8,77		76	18		0,84	1,68
38	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 20 мм	шт.	-2	28,28			-57				
39	ТСЦ-302-1832	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметр 20 мм	шт.	2	46,24			92				
40	ТЭР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	1 соединение	0,5	201,76	10,94	6,83	101	5	3	0,96	0,48
Трубопроводы, запорная арматура												

49	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // труба и отводы б/у	100 м	0,01036 (0,8+0,118*2) / 100	10937,16	683,12	289,92	2,82	113	7	3	60,83	0,63	0,19
50	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм	м	-1,036	97,65								-101	
врезка Ду32 в Ду80 на Т2														
51	ТЕР16-07-003-04	Брека в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм	1 врезка	1	156,68	50,84	8,87		157	51	9	4,46	4,46	
52	ТСЦ-302-1137	Бентити проходные муфтовые 1БКЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм	шт.	-1	68,03				-68					
53	ТСЦ-103-0052	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	-0,4	63,71				-25					
врезка Ду50 в Ду80 на Т2														
54	ТЕР16-07-003-06	Брека в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм	1 врезка	1	590,96	71,18	12,26	0,15	591	71	12	6,43	0,01	0,01
55	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	-0,4	136,2				-54					
56	ТСЦ-302-1175	Завязки параллельные фланцевые с выдвижным штифтом для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6р диаметром 50 мм	шт.	-1	350,08				-350					

57	ТЕР16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм // "+/-" установка з/а ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	-1	219,26	15,35	7,92		-219	-15	-8		1,47 -1,47	
58	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм // "+/-" приварка фланцев 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	201,76	10,94	6,83		101	5	3		0,96 0,48	

Трубопроводы

59	ТЕР16-02-004-03	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,003 (0,075*4)/100	13562,43	895,59	498,67	5,5	41	3	1		79,75 0,24	0,37
60	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,3	116,8				-35					
61	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//89х3,5-57х3,5 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.	4	36,84				147					
62	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 трубопровода	0,01886 (0,118*2+1,65) / 100	10937,16	683,12	289,92	2,82	206	13	5		60,83 1,15	0,19
63	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	-1,886	97,65				-184					
64	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм // 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	25,4				51					

65	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячдеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; 5M-6-29-30M-22-15-МАТ-4-37	М	1,65	136,2		225																		
66	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газообогрева из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 45, 38, 32мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; 5M-6-29-30M-22-15-МАТ-4-37	100 м	0,01725	10937,16	683,12	289,92	2,82	189	12	5	60,83	1,05	0,19											
67	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газообогрева диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; 5M-6-29-30M-22-15-МАТ-4-37	М	-1,725	97,65						-168														
68	ТСЦ-507-1971	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм // 38x3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; 5M-6-29-30M-22-15-МАТ-4-37	шт.	3	17,85				54																
69	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячдеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; 5M-6-29-30M-22-15-МАТ-4-37	М	1,5	80,92				121																
70	ТЕРр65-23-1	Слив и наполнение водой системы отопления без осмоса системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; 5M-6-29-30M-22-15-МАТ-4-37	1000 м3	7,2635		3,6			26		26		0,41	2,98											
71	ТЕР16-07-005-02	Испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; 5M-6-29-30M-22-15-МАТ-4-37	100 м	0,003	329,84	67,08			44,91		1		5,01	0,02											
72	ТЕР16-07-005-01	Испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; 5M-6-29-30M-22-15-МАТ-4-37	100 м	0,03611	171,78	67,08			44,91		6		5,01	0,18											

Установка и демонтаж габаритного имитатора

73	ТЕР65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного иммитатора-Монтаж)	100 шт.	0,02	42390,71	3215,52	330,5	848	64	7	308	6,16	
74	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные с выдвижным штоком для воды и пара диаметром 50 мм (10 кгс/см2) 30ч66р	шт.	-2	350,08			-700					
75	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-50мм (МЛС5 п. 4.60 Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЗТ=6%); ЗМ=6%; МАТ=6%); (МЛС5 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. МЛС5 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. МЛС5 п. 4.58. Стоимость тары и укладки - для электроборудования, КИП,а, инструмента ПЗ=1,015) (ОЗТ=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;	шт	2	1686,67			3373					
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета Т3													
											99559	65,27	0,01
Раздел 2. Система Т3,Т4 Узел учета ГВС.													
Приборы и оборудование													
76	ТЕРм11-02-022-	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр проходного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б)	1 шт.	2	20,69	10,36		41	21		1,03	2,06	
77	Цена	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,12-18,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) (МЛС5 п. 4.60. Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЗТ=6%); ЗМ=6%; МАТ=6%); (МЛС5 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. МЛС5 п. 4.58. Стоимость тары и укладки - для электроборудования, КИП,а, инструмента ПЗ=1,015) (ОЗТ=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;	шт	2	15265,12			30530					
78	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм // 32мм	1 соединение	2	201,76	10,94	6,83	404	22	14	0,96	1,92	
79	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-4	77,07			-308					

80	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-25мм ППБ.305651.003-03 (МДС5 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗТ=6%); ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС5 п.4.64.Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗТ=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%); МАТ=2% к рас.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	2	1005,52												2011					
комплект терморезователи																						
81	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (терморезователи сопротивляемая) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46				96	14	12				65,4	1,31				
82	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78						-2											
83	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63						-35											
84	301-3240	Компачки-затлушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74						-9											
85	507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01						-20											
86	ТЕРМ11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса 10,1, кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,02	11,74					28	23					1,03	2,06				
87	ТСП-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82						-4											
88	Цена поставщика	Комплект терморезователей ТСП-НСХ Р1100 L60, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС5 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗТ=6%); ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС5 п.4.64.Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗТ=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС5 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электророборудования, КИП'а, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗТ=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08																	1938
сборные края																						

89	ТЕР12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под крапны шаровые д/у-15мм)	100 шт.	0,03	4792,02	723,98	594,46	144	22	18	65,4	1,96
90	101-1703	Покладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	-0,09	26,78			-2				
91	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-3	17,63			-53				
92	ТСЦ-302-1236	Стойки стальные с муфтой и контрайкой, диаметр 15 мм	шт.	3	12,37			37				
93	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-3	4,74			-14				
94	507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	-3	10,01			-30				
95	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1 шт.	3	38,21	8,77		115	26		0,84	2,52
96	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15х18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 20 мм	шт.	-3	28,28			-85				
97	ТСЦ-302-1831	Крап шаровой муфтовый 11527П1, диаметр 15 мм	шт.	3	29,42			88				
98	ТЕР16-05-001-01	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, крапов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм // крап шаровой приварной 25мм	1 шт.	1	152,92	15,35	5,85	153	15	6	1,47	1,47
Крапны шаровые под приварку												

99	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	-0,002	2573,05	-5														
100	ТСЦ-101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	т	-0,0011	31849,77	-35														
101	ТСЦ-507-0980	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт.	-2	44,7	-89														
102	ТСЦ-302-1823	Крапы шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм	шт.	1	777,1	777														
103	ТЕР16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм // затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду50мм	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92	15	8	1,47	1,47									
104	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07	-154														
105	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	2	89,82	180														
106	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм	шт.	1	941,94	942														
107	ТЕР16-07-003-04	Брека в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм	1 врезка	1	156,68	50,84	8,87	157	51	4,46	4,46									

Брека Ду32 в Ду80 на Т4

108	ТСЦ-103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 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	-0,4	63,71					-25								
109	ТСЦ-302-1137	Вентили проходные муфтовые 15К418Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 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	68,03					-68								
трубопроводы																		
110	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 трубопровода	0,005 (0,055*2+0,07*2+0,25)/100	12233,21	809,12	353,46	3,42		61	4	2				72,05 0,36		0,23
111	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								
112	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								
113	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								
114	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								
115	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 трубопровода	0,00444 (0,045*2+0,118*3)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82		49	3	1				60,83 0,27		0,19

116	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб	с гильзами для отопления и газоснабжения	дiameter 50 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЭМ=29,37М=22,15 ММТ=4,37	M	-0,444	97,65	-43										
117	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа	(160 кгс/см ²) diameter условного прохода	50x40 мм, наружным diameter и толщиной	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЭМ=29,37М=22,15 ММТ=4,37	шт.	2	25,12	50										
118	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5	Диаметром условного прохода 50 мм, наружным	57x3,5	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЭМ=29,37М=22,15 ММТ=4,37	шт.	3	25,4	76										
119	TEP16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и	газоснабжения из стальных бесшовных труб	diameter 50 мм // 48-38-32мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЭМ=29,37М=22,15 ММТ=4,37	100 м	0,0056	10937,16	683,12	289,92	2,82	61	4	2	60,83	0,34	0,19		
120	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб	diameter 50 мм	с гильзами для отопления и газоснабжения	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЭМ=29,37М=22,15 ММТ=4,37	M	-0,56	97,65	-55										
121	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные,	горячедеформированные со сной фаской	diameter 32 мм, толщина стенок 3 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЭМ=29,37М=22,15 ММТ=4,37	M	0,56	80,92	45										
122	TEP16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов	систем отопления, водопровода и горячего	водоснабжения diameter до 100 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЭМ=29,37М=22,15 ММТ=4,37	100 м	0,005	329,84	67,08	44,91		2		5,01	0,03				
123	TEP16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов	систем отопления, водопровода и горячего	водоснабжения diameter до 50 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЭМ=29,37М=22,15 ММТ=4,37	100 м	0,01004	171,78	67,08	44,91		2	1	5,01	0,05				

Установка и демонтаж габаритного имитатора

124	ТЕРр65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм // 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.	0,02 2/100	42390,71	3215,52	330,5		848	64	7		308 6,16
125	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым 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				
126	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-25мм (МДС.35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС.35 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				1860				
									70630				37,07

Итого по разделу 2 Система ТЗ,Т4 Узел учета ГВС.

Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.

Приборы и оборудование

127	ТЕРм11-02-022-03	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-32, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	20,69	10,36			21	10			1,03 1,03
128	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,12-18,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-32, кл.Б) (МДС.35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС.35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС.35 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	15929,3				15929				
129	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм // 35мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96 0,96
130	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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				

141	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
142	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					
143	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20МА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% 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): 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	3810,84			3811					
сброса, воздухоотводчики													
144	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.	0,03 3/100	4792,02	723,98	594,46		144	22	18		65,4 1,96
145	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	-0,09	26,78			-2					
146	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.	-3	17,63			-53					
147	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	12,37			25					
148	ТСЦ-302-1237	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, 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.	1	14,82			15					
149	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.	-3	4,74			-14					
150	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.	-3	10,01			-30					

151	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	шт.	1	38,21	8,77													0,84	2,52	
152	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	-3	28,28																
153	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	шт.	2	29,42																
154	ТСЦ-302-1832	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм	шт.	1	46,24																
155	ТЕР18-06-003-10	Установка воздухоотводчиков	шт.	1	184,01	18,16	17,79	0,3	184	18									1,66	0,02	
156	ТСЦ-507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	-1	32,88																
Кран шаровый приварной																					
157	ТЕР16-07-003-04	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм // с установкой кранов шаровых приварных	1 врезка	2	156,68	50,84	8,87		313	102	18								4,46	8,92	
158	ТСЦ-103-0052	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обычные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	-0,8	63,71																
159	ТСЦ-302-1137	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18П для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	-2	68,03																

160	ТСЦ-302-1824	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 32 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	2	849,8					1700							
запорная арматура																	
161	ТЕР16-05-001-03	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм // затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду80мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 шт.	1	379,77	30,38	14,07	0,3	380	30	14			2,91	0,02		
162	ТСЦ-507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-2	127,62				-255								
163	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	2	134,65				269								
164	ТСЦ-301-3268	Затворы гидравлические диаметром до 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	1	1073,47				1073								
165	ТЕР16-02-007-03	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 соединение	0,5	284,91	16,64	10,18		142	8	5			1,46	0,73		
166	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	т	-0,0004	31424,22				-13								
167	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	т	0,0008 0,0004*2	31424,22				25								
168	ТСЦ-507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-1	111,46				-111								

169	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давленнем 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	1	134,65															
170	ТСЦ-509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	-0,0005	5000,27															
171	ТСЦ-509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	0,001	5000,27	0,00052														
Трубопроводы																				
172	ТЕР16-02-004-03	Газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм	100 м	0,02967	13562,43	895,59	498,67	5,5	402	27	15								79,75	0,37
173	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм	м	-2,967	116,8															
174	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 //	шт.	4	52,42				210											
175	ТСЦ-507-2285	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х4,5-76х3,5 мм // 89х4,5-76х3,5	шт.	1	36,84				37											
176	ТСЦ-103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	2,14	243,93				522											

177	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,008 (0,075*2+0,65)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	87	5	2	60,83 0,49	0,19
178	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,8	97,65				-78				
179	ТСЦ-507-1971	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм // 38x3,0 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	шт.	2	17,85				36				
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 // 38x3,0 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	0,65	102,3				66				
181	ТЕРp65-23-3	Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водой системы водоснабжения 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 м ³ объема здания	7,2635 14527/2*1/1000	1,84	1,84			13	13		0,21 1,53	
182	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 трубопровода	0,02967	329,84	67,08	44,91		10	2	1	5,01 0,15	
183	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,008	171,78	67,08	44,91		1	1		5,01 0,04	
Установка и демонтаж габаритного имитатора													
184	ТЕРp65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного имитатора Демонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5		424	32	3	308 3,08	

185	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6рр диаметром 50 мм	шт.	-1	350,08	-350																						
186		Цена поставщика	шт	1	1232,57	1233																						
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.																												
																			71279									0,09
Раздел 4. Демонтажные работы																												
187	ТЕР65-14-3	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сврке диаметром до 50 мм	100 м	0,03121	477,35	427,72	23,98	15	13	1	43,6																	
(2,885+0,118*2) / 100																												
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):																												
1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущую цену на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37																												
188	ТЕР65-14-4	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сврке диаметром до 100 мм	100 м	0,0156	762,14	640,59	59,84	12	10	1	65,3																	
(1,56)/100																												
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):																												
1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущую цену на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37																												
189	ТЕР16-02-007-01	Демонтаж-установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм // 2 фланца	1 соединение	1	7,11	4,38	2,73	7	4	3	0,38	0,38																
(МДС6 п.3.3; 1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водоснабжения, отопления, вентиляции) ОЗТ=0,4; ЗМ=0,4 к расх.; ЗТМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)																												
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):																												
1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущую цену на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37																												
Итого по разделу 4 Демонтажные работы																												
																			1543									3,25
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы.																												
190	ТЕРм11-06-001-01	Штпы и пульты, масса до 50 кг	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	5,15	5,15																
191		Цена поставщика	шт	1	4676,25	4676					0,04	0,04																
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):																												
1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущую цену на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37																												

192	ТЕРм08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,008 0,4*2/100	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3		10,7 0,09	3,61 0,03
193	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,8 0,4*2	71,04				57					
194	ТЕРм11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) 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.	7	7,44	5,93			52	42			0,52 3,64	
195	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-02 485-БП (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	18488,01				18488					
196	ТЕРм08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 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 ввод	6	43,45	11,14			261	67			1,03 6,18	
197	509-0090	Переключки гибкие, тип ПГС-50 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.	-6	7,24				-43					
198	цена поставщика	Сальники свертные (PG-25 IP54) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	5	32,19				161					
199	цена поставщика	Сальники свертные (PG-29 IP54) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	1	59,34				59					
200	ТЕРм08-03-575-01	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф 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	13,49	12,77			27	26			1,12 2,24	
201	цена поставщика	Выключатели автоматические ВА47-29 2Р 6А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	2	201,57				403					
202	ТЕРм08-02-152-01	Полка-кронштейн из угловой стали 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 т	0,00089 0,89*1/1000	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	29	1	1		101 0,09	2,11
203	ТЕРм08-02-407-02	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,01 1/100	4052,39	449,03	1604,09	410,14	41	4	16	4	41,5 0,42	27,6 0,28

212	ТЕРм08-02-412-09	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	1,31	381,34	24,78	4,54	0,15	500	32	6	2,29 3	0,01 0,01
213	ТЕРм11-06-002-02	Электрические проводки в щитах и пультах малогабаритных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,333 (18+15,3)/100	170,84	158,1			57	53		12,4 4,13	
214	Цена поставщика	Провод силовой ПВ 1x0,75 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	1,236 1,2*1,03	5,39				7				
215	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3x1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	11,22 11*1,02	34,29				385				
216	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	164,22 (18+131+12)*1,02	16,56				2719				
217	Цена поставщика	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	74,256 (15,3+52,5+5)*1,02	8,58				637				
218	ТЕРм08-03-545-01	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм ² , устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 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.	5	250,6	35,81	3,44		1253	179	17	3,31 16,55	
219	Цена поставщика	Коробка распаечная о/п 85x85x40 IP54 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	5	40,31				202				
220	ТЕРм11-08-001-03	Присоединение к приборам электрических проводок 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; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 концов	1,31 131/100	183,66	120,92			241	158		10,3 13,49	
221	ТЕРм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм 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 жил	0,32 32/100	5205,82	191,52	4,54	0,15	1666	61	1	16,8 5,38	0,01
									137210			114,22	15,47

Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.

Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.

222	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; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,2 (20)/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	1365	75	61	1	34,7 6,94	0,22 0,04
-----	------------------	---	-------	-----------------	---------	--------	--------	------	------	----	----	---	--------------	--------------

223	цена	поставщика	Ц-Х	рукава металлические диаметром 22 мм P3-	М	20,6	39,93	823	13300	11,24	0,06					
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.																
Раздел 7. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.																
224	ТЕРМ08-02-412-	02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, сугмариное сечение до 6 мм ² (питающий)	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	100 м	0,2	1116,17	72,93	9,07	0,3	223	15	2	6,74	1,35	0,02
225	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5	М	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	20,4	34,29	700	2907	Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.			2,18				
Раздел 8. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.																
226	ТЕР13-03-002-04		Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно окрашиваемо и поверхности	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	100 м ²	0,017618	345,66	71,56	16,55	0,11	6	1	5,84	0,1	0,01	
227	ТСЦ-113-0021		Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	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	Т	-0,0002	19552,05	-4								
228	ТСЦ-101-4164		Грунт водо-дисперсионный по ржавчине "Аркокор-1" (Применительно преобразовать ржавчины П-1Т)	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	кг	0,2	24,87	5								
229	ТЕР13-03-002-04		Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) окрашиваемо и поверхности	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	100 м ²	0,017618	691,32	143,12	33,1	0,22	12	3	11,68	0,21	0,02	
Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.																
Раздел 9. Узел учета. Пусконаладочные работы.																
Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.																

230	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	
231	ТЕРп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-	1 линия	1	5,89	5,89			6	6			0,4 0,4	
232	ТЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пусконаладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	100 точек	0,02	235,68	235,68			5	5			16 0,32	
233	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	
234	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 пуско-	1 канал	8	141,31	141,31			1130	1130			8,3 66,4	
Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.									128333				176,66	
Раздел 10. Узел учета проектные работы														
235	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации: ТО (Проектирование АСУТП заключается в привязке ранее разработанной АСТП к условиям конкретного объекта управления: от 0,05 до 0,3 ПЗ=0,137 (ОЗП=0,137; ЭМ=0,137 к расх.; ЗПМ=0,137; МАТ=0,137 к расх.; ТЗ=0,137; ТЗМ=0,137); 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 и	1	1680,17	1680,17			1680	1680				
Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы									45679					
ИТОГИ ПО АКТУ:														
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах									165713	6465	1043	170	353,32	11,56
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам									167413	7724	1484	229	455,49	15,63
В том числе, справочно:														

МД35 пр.1 т.1 п.3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне оборудования, мебели и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЗМ=1,35; ТЗ=1,35; Т3М=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 40-46, 48-69, 71-72, 47, 25-27, 37-39, 78-79, 98-123, 95-97, 129-130, 155-180, 182-183, 138-140, 151-154, 154, 226-229)	293	225	69	20,377	0,021
МД35 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 зароможающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЗМ=1,35; ТЗ=1,35; Т3М=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 76, 81-87, 89-94, 127, 132-137, 141-142, 144-150, 190, 194, 213, 224)	749	458	289	41,7165	4,025
МД35 пр.1 т.2 п.2. Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне работы зароможающих предметов (станков, установок, кранов и т.п.) или зароможающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЗМ=1,35; ТЗ=1,35; Т3М=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 76, 81-87, 89-94, 127, 132-137, 141-142, 144-150, 190, 194, 213, 220, 221-222, 224)	392	392		23,043	
МД35 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; ЗМ=1,2; ТЗ=1,2; Т3М=1,2 (Поз. 222, 224)	41	24	17	2,238	0,01
МД35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; Т3М=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 40-46, 48-69, 71-72, 25-27, 37-39, 78-79, 98-123, 95-97, 129-130, 155-180, 182-183, 138-140, 151-154, 226-229)	404711	179553	9333	455,49	15,63
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах	107161				
Накладные расходы					
В том числе, справочно:					
61% = 72%*0,85 ФОТ (от 66494) (Поз. 230-234)	40561				
69% = 81%*0,85 ФОТ (от 1573) (Поз. 70, 181, 187-188)	1085				
75% = 88%*0,85 ФОТ (от 17564) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 76, 81-87, 89-94, 127, 132-137, 141-142, 144-150, 190, 194, 213, 220)	13173				
76% = 99%*0,85 ФОТ (от 133) (Поз. 226-229)	101				
89% = 105%*0,85 ФОТ (от 27200) (Поз. 191-193, 196-212, 214-219, 221-225)	24208				
96% = 113%*0,85 ФОТ (от 4098) (Поз. 73-75, 124-126, 184-186)	3933				
108% = 141%*(0,9*0,85) ФОТ (от 18562) (Поз. 3-5, 8-10, 40-69, 71-72, 78-80, 98-123, 129-131, 155-180, 182-183, 189)	20047				
122% = 143%*0,85 ФОТ (от 3322) (Поз. 25-27, 37-39, 95-97, 138-140, 151-154)	4053				
Сметная прибыль	58933				
В том числе, справочно:					
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 66494) (Поз. 230-234)	21278				
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 1573) (Поз. 70, 181, 187-188)	629				
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 21662) (Поз. 73-75, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 124-126, 76, 81-87, 89-94, 184-186, 127, 132-137, 141-142, 144-150, 190, 194, 213, 220)	10398				
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 27200) (Поз. 191-193, 196-212, 214-219, 221-225)	14144				
48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 133) (Поз. 226-229)	64				
56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 18562) (Поз. 3-5, 8-10, 40-69, 71-72, 78-80, 98-123, 129-131, 155-180, 182-183, 189)	10394				
61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 3322) (Поз. 25-27, 37-39, 95-97, 138-140, 151-154)	2026				
Итого по акту:					
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ	99559			65,27	0,01
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.	70630			37,07	
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.	71279			45,12	0,09
Итого по разделу 4 Демонтажные работы	1543			3,25	
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.	137210			114,22	15,47

Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.	13300			11,24	0,06
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.	2907			2,18	
Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.	365			0,48	
Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.	128333			176,66	
Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы	45679				
Итого	570805			455,49	15,63
В том числе:					
Материалы	99301				
Машины и механизмы	9333				
ФОТ	184625				
Оборудование	116524				
Накладные расходы	107161				
Сметная прибыль	58933				
ВСЕГО по акту	570805			455,49	15,63
НДС	102744,90				
ВСЕГО по акту с НДС	673549,90				

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

