

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

МО город Норильск р-н Талнах. Многоквартирный жилой дом по адресу ул. Первопроходцев, д. 12 (подъезд №3)

*Инвентарный № 0322005*  
*Согласно договору № 12*  
*р.п. Северск ул. Первопроходцев д. 12*

Код	0322005
Форма по ОКПД	по ОКПО
Вид деятельности по ОКПД	по ОКПО
Инвентарный №	по ОКПО
Договор подряда (контракт)	номер
Вид операции	дата
	26.05.2015 г.
	КОС-126/15

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

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТБР - 835  
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 (субподряд):

535 194,00 руб. без НДС в т.ч. по акту  
631 528,92 руб. с НДС в т.ч. по акту

№ пп	Обсно-Вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.	
					В том числе	Осн./лн	В том числе	Осн./лн
1	Ванне			Всего	Осн./лн	3/лнМех.	Всего	Осн./лн
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

№	ТЭР	Единица измерения	Количество	Цена поставщика	Цена по договору	Итого	Год	Квартал	Индекс	Индекс	Индекс
1	ТЕРм11-02-022-04	1 шт.	1	68,56	31,09	22,72	69	31	23	3,09	3,09
2	Цена поставщика										
3	ТЭР16-02-007-01	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83	202	11	7	0,96	0,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> 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				1 741					
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 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> 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 0	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 1,2-180,0м3/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				18 553					
8	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> 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 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> 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				1 741					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
21	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; 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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	12,37					25				
23	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; 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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01					-20				

БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ

25	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	28,28					-57				
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42					59				
28	ТЕРм11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; 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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82					-4				
30 О	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58.Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	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	100 м	0,003	13562,43	895,59	498,67	5,5	41	3	1		79,75	0,37	
32	ТСП-302-3289	Гильзы для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм	м	-0,3	116,8				-35						
33	ТСП-507-2288	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-57х3 мм// 89х4,5-57х3,5	шт.	4	36,84				147						
34	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм	100 м	0,0085	10937,16	683,12	289,92	2,82	93	6	2		60,83	0,19	
35	ТСП-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	-0,85	97,65				-83						
36	ТСП-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	0,85	136,2				116						
37	ТЕРp65-23-1	Отопления без осотра системы слив и наполнение водой системы	1000 м3	10,823333	3,6	3,6			39	39			0,41	4,44	
38	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	100 м	0,003	329,84	67,08	44,91		1				5,01	0,02	
39	ТЕР16-07-005-01	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			5,01	0,04	

Установка и монтаж габаритного имитатора

1 4 Общепрасное строительство. Индекс перевода в ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  
менюше цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;  
3М-6-29-30М-22-15-МАТ-4-37

1 4 Общепрасное строительство. Индекс перевода в ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  
менюше цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;  
3М-6-29-30М-22-15-МАТ-4-37

1 4 Общепрасное строительство. Индекс перевода в ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  
менюше цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;  
3М-6-29-30М-22-15-МАТ-4-37

1 4 Общепрасное строительство. Индекс перевода в ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  
менюше цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;  
3М-6-29-30М-22-15-МАТ-4-37

1 4 Общепрасное строительство. Индекс перевода в ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  
менюше цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;  
3М-6-29-30М-22-15-МАТ-4-37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
40	ТЕРр65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного иммитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02 2/100	42390,71	3215,52	330,5		848	64	7		308 6,16	
41	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	350,08				-700					
42	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-50мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	1686,67				3 373					
									75 619				36,5	

Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ

**Раздел 2. Система Т3,Т4 Узел учета ГВС.**

Приборы и оборудование

43	ТЕРм11-02-022-03	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	20,69	10,36			41	21			1,03 2,06	
44 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					
45	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм // 25мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	2	201,76	10,94	6,83		404	22	14		0,96 1,92	
46	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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	77,07				-308					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
47	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5, 2 №3 Ду-25мм ППБ, 305651,003-03 (МДС5 п.4.60 Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%); ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС5 п.4.64. Запасовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%; СИМ=2%); МАТ=2% к рас.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	2	1005,52				2 011					15
48	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термомообразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29; СИМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12			65,4	
49	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29; СИМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78			-2					1,31	
50	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29; СИМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63			-35						
51	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29; СИМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74			-9						
52	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29; СИМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01			-20						
53	ТЕРМ11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29; СИМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,02	11,74		28	23			1,03		
54	ТСП-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29; СИМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82			-4						
55	Цена поставщика	Комплект термомообразователя ТСП-НСХ РТ100 L60, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС5 п.4.60 Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%); ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС5 п.4.64. Запасовительно-складские расходы. МДС5 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для оборудования ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08			1 938						
Термомообразователи, запорная арматура														
Общесные цены														

1	2	56	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краевые шаровые Ду-15мм)	шт.	100	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12	13	14	15
		57	101-1703	Покрашки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	-	-0,06	26,78	-	-	-35					
		58	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-	-2	17,63	-	-	-					
		59	ТСЦ-302-1236	Столбы стальные с муфтой и контрайком, диаметр 15 мм	шт.	2	12,37	-	-	-	25					
		60	301-3240	Корачки-затлушки 1"	шт.	-	-2	4,74	-	-	-9					
		61	507-2630	Пробки П-М2Х2	шт.	-	-2	10,01	-	-	-20					
		62	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	шт.	1	38,21	8,77	76	18	0,84	1,68				
		63	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15х18н для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 20 мм	шт.	-	-2	28,28	-	-	-57					
		64	ТСЦ-302-1831	Кран шаровый муфтовый 11527П1, диаметр 15 мм	шт.	2	29,42	-	59							
Кран шаровый под приварку																
		65	ТЕР16-05-001-01	Установка вентилей, задвижек, затворов, кранов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм/ кран шаровый приварной 25мм	шт.	1	152,92	15,35	5,85	153	15	1,47	6			
		66	ТСЦ-101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	т	-	-0,0011	31849,77	-	-	-35					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
67	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасечное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15. М-6-29-ЗПМ-22-15-МАТ-4-37	1000 шт.	-0,002	2573,05						-5			
68	ТСЦ-507-0980	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасечное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15. М-6-29-ЗПМ-22-15-МАТ-4-37	шт.	-2	44,7						-89			
69	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасечное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15. М-6-29-ЗПМ-22-15-МАТ-4-37	шт.	1	777,1						777			
70	ТЕР16-05-001-03	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, краевых проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм// затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду65мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасечное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15. М-6-29-ЗПМ-22-15-МАТ-4-37	1 шт.	1	379,77	30,38	14,07	0,3	380	30	14	2,91	0,02	0,02
71	ТСЦ-507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасечное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15. М-6-29-ЗПМ-22-15-МАТ-4-37	шт.	-2	127,62							-255		
72	ТСЦ-507-1001	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасечное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15. М-6-29-ЗПМ-22-15-МАТ-4-37	шт.	2	110,58							221		
73	ТСЦ-301-3267	Затворы гидравлические диаметром до 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасечное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15. М-6-29-ЗПМ-22-15-МАТ-4-37	шт.	1	1007,72							1 008		
74	ТЕР16-02-004-02	Площадка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасечное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15. М-6-29-ЗПМ-22-15-МАТ-4-37	100 м	0,005	12233,21	809,12	353,46	3,42	61	4	2	72,05	0,23	0,23
75	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасечное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15. М-6-29-ЗПМ-22-15-МАТ-4-37	м	-0,5	107,5							-54		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
76	ТСЦ-507-2279	Переходы центрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-57х3,5 мм // 76х3,5-57х3,5	шт.	2	33,06									
77	ТСЦ-507-2283	Переходы центрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-38х2,5 мм	шт.	2	26,44				53					
78	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,25	173,7				43					
79	ТЕР16-02-004-01	Прокатка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм	100 м	0,00326	10937,16	683,12	289,92	2,82	36	2	1	60,83	0,2	0,19
80	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	-0,326	97,65				-32					
81	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм/90-57х3,5	шт.	2	25,4				51					
82	ТСЦ-507-2277	Переходы центрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм // 57х3,5-32х3,0	шт.	2	25,12				50					
83	ТЕР16-02-004-01	Прокатка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 38, 32мм	100 м	0,00475	10937,16	683,12	289,92	2,82	52	3	1	60,83	0,29	0,19



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
92	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-32, 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	15929,3				15 929					
									202	11	7		0,96	
93	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм) 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						0,96	
									-154				0,96	
94	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									
95	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32мм ППБ.305651.003-01 (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1254,19				1 254					
преобразователи избыточного давления														
96	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.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6		65,4	0,65
									-1					
97	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	-0,03	26,78									
									-18					
98	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.	-1	17,63									
									12					
99	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	12,37									
									-5					
100	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	4,74									



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
111	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	12,37					25				
112	301-3240	Коппачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74					-9				
113	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01					-20				
114	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	38,21	8,77				76	18		0,84 1,68	
115	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	28,28					-57				
116	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42					59				
117	ТЕР18-06-003-10	Установка воздухоотводчиков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	184,01	18,16	17,79	0,3		184	18	18	1,66 1,66	0,02 0,02
118	ТСЦ-507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	32,88					-33				
краны шаровые под приварку										313	102	18	4,46 8,92	
119	ТЕР16-07-003-04	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм/ с установкой кранов шаровых приварных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 врезка	2	156,68	50,84	8,87							
120	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 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	63,71					-51				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
129	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-6-20-ЗПМ-22-15-МАТ-4-37	м	0,8	173,7				139					
130	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 38мм, 32мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ-6-20-ЗПМ-22-15-МАТ-4-37	100 м трубопровода	0,00805 (0,075*2+0,655)/ 100	10937,16	683,12	289,92	2,82	88	5	2		60,83 0,49	0,19
131	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-6-20-ЗПМ-22-15-МАТ-4-37	м	-0,805	97,65									
132	ТСЦ-507-1971	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм // 38х3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ-6-20-ЗПМ-22-15-МАТ-4-37	шт.	2	17,85									
133	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ-6-20-ЗПМ-22-15-МАТ-4-37	м	0,655	80,92									
134	ТЕРp65-23-3	Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ-6-20-ЗПМ-22-15-МАТ-4-37	1000 м3 объема здания	10,823333 32470/3*1/1000	1,84	1,84				20	20		0,21 2,27	
135	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ-6-20-ЗПМ-22-15-МАТ-4-37	100 м трубопровода	0,008	329,84	67,08	44,91			3	1		5,01 0,04	
136	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-6-20-ЗПМ-22-15-МАТ-4-37	100 м трубопровода	0,00805	171,78	67,08	44,91			1	1		5,01 0,04	

Установка и демонтаж габаритного имитатора





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
146	ТЕРм11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	7	7,44	5,93			52	42			0,52 3,64	
147 О	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-02 485-БП (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	18488,01				18 488					
148	ТЕРм08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 ввод	6	43,45	11,14			261	67			1,03 6,18	
149	509-0090	Переемычки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-6	7,24				-43					
150	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-25 IP54) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	5	32,19				161					
151	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-29 IP54) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	1	59,34				59					
152	ТЕРм08-03-575-01	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	13,49	12,77			27	26			1,12 2,24	
153	цена поставщика	Выключатели автоматические ВА47-29 2Р 6А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	2	201,57				403					
154	ТЕРм08-02-152-01	Полка-кронштейн из угловой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 т	0,00178 0,89*2/1000	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	59	2	2		101 0,18	2,11
155	ТЕРм08-02-407-02	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 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
156	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 Общеотраслевое 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 1*1,03	102,3				105					
157	ТЕРм08-02-411-01	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,03 3/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	205	11	9		34,7 1,04	0,22 0,01

1	2	158	Цена поставщика	Рыбава металлические диаметром 22 мм P3- Ц-Х ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	3,09 371,03	39,93	123	10	11	12	13	14	15	
		159	Цена поставщика	Труба винтильставовая по установившимся креплениям 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 ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	0,5 50/100	4104,85	257,52	769,47	236,42	2 052	129	385	118	15,91 23,8 11,9 7,96
		160	Цена поставщика	ПВХ гофро-труба с зондом диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	М	51,5 6,63								
		161	Цена поставщика	Затягивание проводов в проложные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup> (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 ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 М	0,5 1116,17	60,7	4,54	0,15	549	30	2	5,61 2,81 0,01	0,01
		162	Цена поставщика	Затягивание проводов в проложные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup> (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 ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 М	0,06 72,93	1116,17	9,07	0,3	67	4	1	6,74 0,4	0,02
		163	Цена поставщика	Провода по установившимся стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм <sup>2</sup> (ПВ шкаф + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное 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	0,062 2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18	38,3 2,37	0,25 0,02
		164	Цена поставщика	Затягивание проводов в проложные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное 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	0,78 381,34	24,78	4,54	0,15	297	19	4	2,29 1,79	0,01 0,01
		165	Цена поставщика	Электрические проводки в щитах и пультях малоразмерных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное 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	0,333 170,84	158,1			57	53		12,4 4,13	
		166	Цена поставщика	Провода силовой ПВ 1X0,75 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	М	1,236 5,39								
		167	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3x1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	М	11,22 34,29								
		168	Цена поставщика	Кабель витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	М	110,16 16,56								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
169	Цена поставщика	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	54,366 (15,3+33+5)*1,0 2	8,58				466					
170	ТЕРм08-03-545-01	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм <sup>2</sup> , 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		1 253	179	17		3,31 16,55	
171	Цена поставщика	Коробка распаечная о/п 85x85x40 IP54 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	5	40,31					202				
172	ТЕРм11-08-001-03	Присоединение к приборам электрических проводов под винт без изготовления колец с обслуживанием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; 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	
173	ТЕРм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм <sup>2</sup> 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	1 666	61	1		16,8 5,38	0,01
									123 236				104,97	11,28

Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.

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

174	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	0,4 (40)/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	2 730	150	123	1	34,7 13,88	0,22 0,09
175	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	41,2 (0,4)*103	39,93				1 645				22,49	0,14
									26 691					

Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.

**Раздел 7. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.**

176	ТЕРм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup> (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	0,4 (40)/100	1116,17	72,93	9,07	0,3	446	29	4		6,74 2,7	0,02 0,01
177	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3x1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	40,8 (0,4)*102	34,29				1 399					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.														
Раздел 8. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.										5 750				
178	ТЕР13-03-002-04	Органовка металлических поверхностей за	100 м2	окрашиваемо	(0,2210+0,2112+0,2872)/100				0,11	2			5,84	0,01
		ПРЕОБРАЗОВАТЬ РЖАВИНЫ П-1Т) ПРИМЕНИТЕЛЬНО												
		Один раз грунтовкой ГФ-021 (красно-коричневая												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		1 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в												
		текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;												
		ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
179	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т		-0,0001					-2				
		ПРЕОБРАЗОВАТЬ РЖАВИНЫ П-1Т) ПРИМЕНИТЕЛЬНО												
		Один раз грунтовкой ГФ-021 (красно-коричневая												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		1 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в												
		текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;												
		ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
180	ТСЦ-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине	кг		0,1	24,87				2				
		ПРЕОБРАЗОВАТЬ РЖАВИНЫ П-1Т) ПРИМЕНИТЕЛЬНО												
		Один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза)												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		1 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в												
		текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;												
		ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37												
181	ТЕР13-03-002-04	Органовка металлических поверхностей за	100 м2	окрашиваемо	0,007194	691,32	143,12	33,1	0,22	5			11,68	0,02
		ПРЕОБРАЗОВАТЬ РЖАВИНЫ П-1Т) ПРИМЕНИТЕЛЬНО												
		Один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза)												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		1 4 Общепрасловое 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 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.														
Раздел 9. Узел учета. Пусконаладочные работы.										170				0,18
182	ТЕРп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-	1	токоприемник	1	22,1	22,1			22			1,5	
		Нуль»												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		2 Индексы измененная сметной стоимостью пуско-												
		каладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗТ=22,15												
183	ТЕРп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции	1	линия	1	5,89	5,89			6			0,4	
		напряжением до 1 кВ, предназначенных для												
		передачи электроэнергии к												
		распределительным устройствам, щитам,												
		шкафам, коммутационным аппаратам и												
		электроприборам												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		2 Индексы измененная сметной стоимостью пуско-												
		каладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗТ=22,15												
184	ТЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между	100	точек	0,02	235,68	235,68			5			16	0,32
		заземлителями и заземляемыми элементами												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		2 Индексы измененная сметной стоимостью пуско-												
		каладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗТ=22,15												
185	ТЕРп02-01-002-03	Автоматизированная система управления II	1	система	1	1447,13	1447,13			1447				85
		категории технической сложности с												
		количеством каналов (Кобш) 10												
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
		2 Индексы измененная сметной стоимостью пуско-												
		каладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗТ=22,15												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
186	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 (10 приборов и датчиков + 4 дискретных 1 реверс) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-	1 канал	8	141,31	141,31			1 130	1130			8,3 66,4	
									128 333				176,66	
<b>Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.</b>														
<b>Раздел 10. Узел учета проектные работы</b>														
187	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	1	1680,17	1680,17			1 680	1680				
									45 679					
<b>Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы</b>														
<b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>														
									164 073	6162	849	124	326,41	8,52
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах									165 561	7284	1215	167	416,16	11,53
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам														
В том числе, справочно:									162	122	41		11,046	0,021
МДС35 пр. 1 т.1 п.3. _Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 31-36, 38-39, 25-27, 45-46, 65-87, 62-64, 93-94, 117-133, 135-136, 102-104, 114-116, 178-181)									38	35	3		3,4815	
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. 37, 40-41, 88-89, 134, 137-138, 140-141)									703	453	250	43	41,307	2,961
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, 43, 48-54, 56-61, 91, 96-101, 105-106, 108-113, 142, 146, 165, 172, 144-145, 148-149, 152, 154-157, 159, 161-164, 170, 173-174, 176)									392	392			23,043	
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. 182-186)														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<p>МД3С5 пр.1 т.2 п.5. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящаяся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЭП=1,2; ЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; Т3=1,2; Т3М=1,2 (Поз. 174, 176)</p>														
<p>МД3С5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЭП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 31-36, 38-39, 25-27, 45-46, 65-87, 62-64, 93-94, 117-133, 135-136, 102-104, 114-116)</p>														
<p>Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах</p>														
<p>Накладные расходы</p>														
<p>В том числе, справедливо</p>														
<p>61% = 72%*0,85 ФОТ (от 66494) (Поз. 182-186)</p>														
<p>69% = 81%*0,85 ФОТ (от 1794) (Поз. 37, 134, 140-141)</p>														
<p>75% = 88%*0,85 ФОТ (от 16658) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 43, 48-54, 56-61, 91, 96-101, 105-106, 108-113, 142, 146, 165, 172)</p>														
<p>76% = 99%*(0,9*0,85) ФОТ (от 66) (Поз. 178-181)</p>														
<p>89% = 105%*0,85 ФОТ (от 26846) (Поз. 143-145, 148-164, 166-171, 173-177)</p>														
<p>96% = 113%*0,85 ФОТ (от 4098) (Поз. 40-42, 88-90, 137-139)</p>														
<p>108% = 141%*(0,9*0,85) ФОТ (от 9724) (Поз. 3-5, 8-10, 31-36, 38-39, 45-47, 65-87, 93-95, 117-133, 135-136)</p>														
<p>Сметная прибыль</p>														
<p>В том числе, справедливо</p>														
<p>32% = 40%*0,8 ФОТ (от 66494) (Поз. 182-186)</p>														
<p>40% = 50%*0,8 ФОТ (от 1794) (Поз. 37, 134, 140-141)</p>														
<p>48% = 60%*0,8 ФОТ (от 20756) (Поз. 40-42, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 43, 48-54, 56-61, 91, 96-101, 105-106, 108-113, 142, 146, 165, 172)</p>														
<p>52% = 65%*0,8 ФОТ (от 26846) (Поз. 143-145, 148-164, 166-171, 173-177)</p>														
<p>48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 66) (Поз. 178-181)</p>														
<p>56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 9724) (Поз. 3-5, 8-10, 31-36, 38-39, 45-47, 65-87, 93-95, 117-133, 135-136)</p>														
<p>61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 2148) (Поз. 25-27, 62-64, 102-104, 114-116)</p>														
<p><b>Итого по акту:</b></p>														
<p>Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ</p>														
<p>Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.</p>														
<p>Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.</p>														
<p>Итого по разделу 4 Демонтажные работы</p>														
<p>Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.</p>														
<p>Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлоручкава.</p>														
<p>Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.</p>														
<p>Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.</p>														
<p>Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.</p>														
<p>Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы</p>														
<p>Итого</p>														
<p>В том числе:</p>														
<p>Материалы</p>														
<p>Машины и механизмы</p>														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
									173 507					
	ФОТ								116 524					
	Оборудование								95 290					
	Накладные расходы								52 707					
	Сметная прибыль								<b>535 194</b>				<b>416,16</b>	<b>11,53</b>
	<b>Итого</b>								96 334,92				<b>416,16</b>	<b>11,53</b>
	НДС 18% от 535194								631 528,92					
	<b>ВСЕГО по акту</b>													

**Принял:**

Директор МУП "КОС"

Е.Н. Борисевич

Главный инженер МУП "КОС"

И.В. Леготин

Зам. главного инженера МУП "КОС"

Е.М. Фурман

Главный бухгалтер МУП "КОС"

Н.Н. Калинина

Зам. директора по экономике МУП "КОС"

Н.Б. Третьякова

Главный энергетик МУП "КОС"

В.В. Дацюк

Начальник цеха автоматизированных систем

П.М. Полевик

Начальник службы ЭРНС ТВСик МУП "КОС"

Н.И. Сергеева

Инженер 1кат. службы ЭРНС ТВСик МУП "КОС"

Ю.А. Романченко

**Сдал: ООО "СеверСтрой"**

Генеральный директор

А.В. Белов

