

626

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"  
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"  
 Стройка -  
 Объект - МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу ул. Талнахская, д.11

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

Инвентарный № *СДЛЧ по АУТВР в м.е.д. МО г. Норильск  
 р-н Центральный ул. Талнахская д.11*

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 - 377

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):

539 880,00 руб. без НДС

в т.ч. по акту

539 880,00 руб. без НДС637 058,40 руб. с НДС

в т.ч. по акту

637 058,40 руб. с НДС

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе					
						Осн.3/п	Эк.Маш.		3/пМех.	Осн.3/п			Эк.Маш.	3/пМех.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ</b>														
Приборы и оборудование														
1	ТЕРм11-02-022-05	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм // МФ-5.2.1-Б-65, кл.Б ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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.	1	110,88	41,45	33,05		111	41	33		4,12	4,12
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 1,2-180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-65, кл.Б) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58.Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	21035,82				21 036					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	ТЕР16-02-007-02	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	246,03	16,64	10,18		246	17	10		1,46 1,46	
4	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	92,02				-184					
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-65мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	2151,59				2 152					
6	ТЕРм11-02-022-05	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм (МФ-5.2.1-Б-Р-65, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	110,88	41,45	33,05		111	41	33		4,12 4,12	
7	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 1,2-180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-65, кл.Б) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	21874,2				21 874					
8	ТЕР16-02-007-02	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	246,03	16,64	10,18		246	17	10		1,46 1,46	
9	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	92,02				-184					
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-65мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	2151,59				2 152					
комплект термообразователей														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
11	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (темпореобразователи сопотвляния)	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4	1,31
12	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная)	кг	-0,06	26,78				-2					
13	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-2	17,63				-35					
14	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-2	4,74				-9					
15	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	-2	10,01				-20					
16	ТЕРМ11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	1 шт.	2	14,02	11,74		28		23			1,03	2,06
17	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые	кг	-0,084	48,82				-4					
18	Цена	Комплект термореобразователей КТС-НСХ Р100 L80, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС35 п. 4.60. Транспорные расходы ПЗ=6%; МДС35 п. 64. Заготовительно-складские расходы. МДС35 п. 4.58. Стоимость тары и упаковки - для электророборудования, килта, инструмента ПЗ=1,015) (ОЗП=1,015; ЗМ=1,015; МА1=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):	комплект	1	1938,08				1 938					
Датчик избыточного давления:														
19	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления)	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4	1,31
20	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная)	кг	-0,06	26,78				-2					

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  
1 Общепрасловое сопротивление. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МА1=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  
1 Общепрасловое сопротивление. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МА1=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  
1 Общепрасловое сопротивление. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МА1=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  
1 Общепрасловое сопротивление. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МА1=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  
1 Общепрасловое сопротивление. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МА1=4,37

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 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 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 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 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 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 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 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 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 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					7 622				
сбросные краны														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

Трубопроводы, запорная арматура

Трубопроводы

31	TEP16-02-004-03	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб	100 м	0,007	13562,43	895,59	498,67	5,5	95	6	3		79,75	0,37
32	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения	м	-0,7	116,8				-82					
33	ТСЦ-507-2286	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 80x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89x6-76x5 мм // 89x4,5-76x3,5	шт.	4	34,22				137					
34	ТСЦ-103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской	м	0,4	243,93				98					
35	TEP16-02-004-02	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб	100 м	0,0116	12233,21	809,12	353,46	3,42	142	9	4		72,05	0,23
36	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения	м	-1,16	107,5				-125					
37	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской	м	1,16	173,7				201					
38	TEP65-23-1	Слив и наполнение водой системы	1000 м <sup>3</sup>	14,293	3,6	3,6			51	51			0,41	5,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
39	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 трубопровода	0,0186 0,007+0,0116	329,84	67,08	44,91		6	1	1		5,01 0,09	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
40	ТЕРр65-5-9	Смена задвижек диаметром 100 мм (Применительно установка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	67934,44	4405,68	867,55		1 359	88	17		422 8,44	
41	ТСЦ-302-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	553,19				-1 106					
42	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-65мм (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	2475,95				4 952					
Дополнительные работы Т2														
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ									91 501				46,12	
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-32, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	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	2	15929,3				31 859					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
45	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на 32мм	1 соединение	2	201,76	10,94	6,83		404	22	14		0,96	1,92
46	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давление 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 50 мм	шт.	-4	77,07				-308					
47	Цена	Комплект монтажных частей МФ-5-2 №3 ДУ-32мм ППБ, 305651,003-03	комплект	2	1254,19				2 508					
Термообразователь														
48	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термообразователи	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4	1,31
49	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная)	кг	-0,06	26,78				-2					
50	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-2	17,63				-35					
51	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-2	4,74				-9					
52	507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	-2	10,01				-20					
53	ТЕРМ11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23			1,03	2,06
54	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые	кг	-0,084	48,82				-4					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
55 О	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Рт100 L60, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08				1 938					
сбросные краны														
56	ТЕРм12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	4792,02	723,98	594,46			96	14	12		65,4 1,31
57	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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				
58	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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				
59	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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				
60	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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				
61	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78					-2				
62	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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
63	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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				
64	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

65	ТЕР16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, крапов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм // затвор поворотный дисковый	стальной фланцевый ДУ50мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	219,26	15,35	7,92	439	31	16	1,47	2,94
66	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,004	2573,05				-10				
67	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0022	31424,22				-69				
68	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	77,07				-308				
69	ТСЦ-302-1824	Крапы шаровые PN25 BALLONAX под приварку диаметром 32 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	849,8				1 700				
70	ТЕР16-02-004-02	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,0043	12233,21	809,12	353,46	3,42	53	3	2	72,05	0,31
71	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,43	107,5				-46				
72	ТСЦ-507-2284	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенок 76х3,5-38х3,0	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	4	30,21				121				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
73	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 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	0,21	173,7				36					
74	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	0,02282 (0,118*4+0,045*2+1,72)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	250	16	7		60,83 1,39	0,19
75	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	-2,282	97,65				-223					
76	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм // 90-57х3,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	25,4				102					
77	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм // 57х3,5-32х3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	25,12				50					
78	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	1,72	136,2				234					
79	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 38мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	0,0046 0,46 / 100	10937,16	683,12	289,92	2,82	50	3	1		60,83 0,28	0,19
80	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	-0,46	97,65				-45					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
81	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, диаметр 45 мм, толщина стенки 3 мм //	38х3,0 из стали марок 15, 20, 25, наружным горячекатаным со снятой фаской	м	0,46	102,3					47			
83	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов системы отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,0043	329,84	67,08	44,91			1		5,01	
84	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов системы отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,02742	171,78	67,08	44,91			2	1	5,01	0,14
85	ТЕРp65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм // установка и снятие габаритного иммитатора	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Демонтаж-Монтаж текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	42390,71	3215,52	330,5	848	64	7		308	6,16
86	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): диаметром 50 мм текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	350,08						-700		
87	Цена поставки	Габаритный имитатор для Мф, фланцевый, Ду-32мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПТ=6% (ОЗТ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Автоматически-складские расходы; Материалы ПТ=2% (ОЗТ=2%; ЗМ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены		шт	2	1232,57						2 465		
Дополнительные работы-Перенос существующей врезки Т3 Ду80 L=0,4м														
Итого по разделу 2 Система Т3,Т4 Узел учета ГВС.														
Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.														
Приборы и оборудование														
88	ТЕРM11-02-022-04	Поламетр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5, 2, 1-Б-40, кп.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37		1 шт.	1	68,56	31,09	22,72	69	31	23		3,09	3,09
Итого по разделу 2 Система Т3,Т4 Узел учета ГВС.														
Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.														
Приборы и оборудование														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
89 О	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-40, 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	16887,46				16 887					
90	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	
91	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 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					
92	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-40мм 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	1470,43				1 470					
преобразователи избыточного давления														
93	ТЕРм12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	
94	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,03	26,78				-1					
95	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	17,63				-18					
96	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	12,37				12					
97	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	4,74				-5					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
98	ТСЦ-507-2630	Пробики П-М27х2	шт.	-1	10,01					-10				
99	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1 шт.	1	38,21	8,77			38	9			0,84	
100	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 20 мм	шт.	-1	28,28					-28				
101	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	шт.	1	29,42				29					
102	ТЕРМ11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	1 шт.	1	14,02	11,74			14	12			1,03	
103	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые	кг	-0,042	48,82					-2				
104	Цена поставщика	Дачник избыточного давления, 4-20МА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДН-001"	шт	1	3810,84				3 811					
105	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под края шаровые 4у-15мм)	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12			65,4	1,31
106	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная)	кг	-0,06	26,78					-2				
107	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-2	17,63					-35				
оброса, воздухоотводчики														

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРМ12-10-001-01  
 текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;  
 МДС35 п. 4.60 Транспортыные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%);  
 МДС35 п. 4.64. Заавтооплительно-складские расходы;  
 МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и укладки - для  
 МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и укладки - для  
 (ОЗП=1,015; МДТ=1,015);  
 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРМ11-02-001-01  
 текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;  
 МДС35 п. 4.60 Транспортыные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%);  
 МДС35 п. 4.64. Заавтооплительно-складские расходы;  
 МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и укладки - для  
 МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и укладки - для  
 (ОЗП=1,015; МДТ=1,015);  
 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 101-1703  
 текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;  
 МДС35 п. 4.60 Транспортыные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%);  
 МДС35 п. 4.64. Заавтооплительно-складские расходы;  
 МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и укладки - для  
 МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и укладки - для  
 (ОЗП=1,015; МДТ=1,015);  
 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 108-0081  
 текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;  
 МДС35 п. 4.60 Транспортыные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%);  
 МДС35 п. 4.64. Заавтооплительно-складские расходы;  
 МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и укладки - для  
 МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и укладки - для  
 (ОЗП=1,015; МДТ=1,015);  
 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
108	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и конгргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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					
109	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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					
110	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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					
111	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	
112	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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					
113	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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					
114	ТЕР18-06-003-10	Установка воздухоотводчиков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	184,01	18,16	17,79	0,3	184	18	18		1,66 1,66	0,02 0,02
115	ТСЦ-507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2), диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	32,88				-33					
запорная арматура														
116	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 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 врезка	2	156,68	50,84	8,87		313	102	18		4,46 8,92	
117	ТСЦ-103-0052	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	63,71				-51					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
118	ТСЦ-302-1137	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 32 мм	шт.	-2	68,03	-136								
119	ТСЦ-302-1824	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметр 32 мм	шт.	2	849,8	1 700								
кран шаровый фланцевый														
120	ТЕР16-05-001-03	Установка вентилей, задвижек, затворов, кранов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм // затвор поворотный стальной фланцевый Ду80мм	1 шт.	1	379,77	30,38	14,07	0,3	380	30	14	2,91	0,02	0,02
121	507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 100 мм	шт.	-2	127,62	-255								
122	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 80 мм	шт.	2	134,65	269								
123	ТСЦ-301-3268	Затворы гидравлические диаметр до 80 мм	шт.	1	1073,47	1 073								
Трубопроводы														
124	ТЕР16-02-004-03	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметр 80 мм	100 м	0,0095	13562,43	895,59	498,67	5,5	129	9	5	79,75	0,37	0,76
125	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметр 80 мм	м	-0,95	116,8	-111								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
126	ТСЦ-507-2285	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 80x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89x3,5-76x3,5 мм // 89x4,5-76x3,5 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное 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	36,84				74					
127	ТСЦ-103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29-ЗПМ=22,15-МАТ=4,37</i>	м	0,8	243,93				195					
128	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 48мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29-ЗПМ=22,15-МАТ=4,37</i>	100 м трубопровода	0,00878 <i>(0,094*2+0,69)/100</i>	10937,16	683,12	289,92	2,82	96	6	3		60,83 0,53	0,19
129	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29-ЗПМ=22,15-МАТ=4,37</i>	м	-0,878	97,65				-86					
130	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм // 48x3,5 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное 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	25,4				51					
131	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29-ЗПМ=22,15-МАТ=4,37</i>	м	0,69	136,2				94					
132	ТЕРр65-23-3	Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29-ЗПМ=22,15-МАТ=4,37</i>	1000 м <sup>3</sup> объема здания	14,293	1,84	1,84			26	26			0,21 3	
133	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29-ЗПМ=22,15-МАТ=4,37</i>	100 м трубопровода	0,0095	329,84	67,08	44,91		3	1			5,01 0,05	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
134	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов	100 м	0,00878	171,78	67,08	44,91		2	1			5,01	0,04
Установка и демонтаж гидравлического имитатора														
135	ТЕРp65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие гидравлического имитатора Демонтаж-Монтаж)	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5		424	32	3		3,08	308
136	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кг/см <sup>2</sup> ) 30ч6бр	шт.	-1	350,08				-350					
137	Цена	поставщика	шт	1	1448,81				1449					
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.														
Раздел 4. Демонтажные работы														
138	ТЕРp65-14-4	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм	100 м	0,0414	762,14	640,59	59,84		32	27	2		65,3	2,7
139	ТЕРp65-14-3	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	100 м	0,007	477,35	427,72	23,98		3	3			43,6	0,31
Итого по разделу 4 Демонтажные работы														
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы.														
140	ТЕРm11-06-001-	Штаты и пульты, масса до 50 кг	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18		5,15	0,04
141	Цена	поставщика	шт	1	4676,25				4676					
Итого по разделу 5 Электротехнические работы.														
Итого по разделу 5. Узел учета. Электротехнические работы.														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
142	ТЕРм08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,008 0,4*2/100	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3		10,7 0,09	3,61 0,03
143	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 0,4*2	71,04				57					
144	ТЕРм11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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.	7 5+1+1	7,44	5,93			52	42			0,52 3,64	
145	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				18 488					
146	ТЕРм08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 ввод	6 5+1	43,45	11,14			261	67			1,03 6,18	
147	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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.	-6	7,24				-43					
148	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-25 IP54) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	5	32,19				161					
149	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-29 IP54) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	1	59,34				59					
150	ТЕРм08-03-575-01	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	13,49	12,77			27	26			1,12 2,24	
151	цена поставщика	Выключатели автоматические ВА47-29 2P 6А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	2	201,57				403					
152	ТЕРм08-02-152-01	Полка-кронштейн из угловой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 т	0,00089 0,89*1/1000	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	29	1	1		101 0,09	2,11
153	ТЕРм08-02-407-02	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,01 1/100	4052,39	449,03	1604,09	410,14	41	4	16	4	41,5 0,42	27,6 0,28



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
163	ТЕРм11-06-002-02	Электрические проводки в щитах и пультах малогабаритных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	0,313 (13,3+18)/100	170,84	158,1			53	49			12,4 3,88	
164	Цена поставщика	Провод силовой ПВ 1х0,75 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	1,236 1,2*1,03	5,39				7					
165	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	11,22 11*1,02	34,29				385					
166	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	120,87 (18+88,5+12)*1,02	16,56				2 002					
167	Цена поставщика	Кабель Витая пара UTP 2х24AWG cat 5E ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	53,346 (13,3+34+5)*1,02	8,58				458					
168	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 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	
169	Цена поставщика	Коробка распаечная о/п 85х85х40 IP54 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	5	40,31				202					
170	ТЕРм11-08-001-03	Присоединение к приборам электрических проводок под винт без изготовления колец с обслуживанием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	1,19 119/100	183,66	120,92			219	144			10,3 12,26	
171	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 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	0,24 24/100	5205,82	191,52	4,54	0,15	1 249	46	1		16,8 4,03	0,01
<b>Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.</b>									<b>120 037</b>				<b>101,75</b>	<b>11,48</b>
<b>Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.</b>														
172	ТЕРм08-02-411-01	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 (23-3)/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	1 365	75	61	1	34,7 6,94	0,22 0,04
173	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	20,6 (20)*1,03	39,93				823					
<b>Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.</b>									<b>13 300</b>				<b>11,24</b>	<b>0,06</b>
<b>Раздел 7. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.</b>														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
174	ТЕРМ08-02-412-	02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого оконечного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий)	1	100 м	0,2	1116,17	72,93	9,07	0,3	223	15	2	6,74 1,35 0,02
175	Цена поставки	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5	М	20,4	34,29	(20)/1,02					700			
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.														
2,18														
Раздел 8. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.														
176	ТЕР13-03-002-04	100 м2	Органтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно к ржавчине П-1Т) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1; Т3=1)	1	100 м2	0,01396	345,66	71,56	16,55	0,11	5	1	5,84 0,08 0,01	
177	ТСЦ-113-0021	т	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	-0,0002	19552,05						-4			
178	ТСЦ-101-4164	кг	Грунт водо-дисперсионный по ржавчине "Аркоор-1" (Применительно к преобразователю ржавчины П-1Т)	0,0002*1000	24,87						5			
179	ТЕР13-03-002-04	100 м2	Органтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1; Т3=1; Т3=2; Т3М=2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Т3=2; Т3М=2; 2 слоя П3=2 (ОЗТ=2; ЗМ=2 к раск; ЗТМ=2; МАТ=2 к раск); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Т3=2; Т3М=2) 1. Общепрасовое строительно-монтажное. Индекс перевода в текущую цену на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	0,01396	691,32	143,12	33,1	0,22	10	2	11,68 0,16 0,02			
Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.														
0,37														
Раздел 9. Узел учета. Пусконаладочные работы.														
180	ТЕРп01-11-013-	01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» ТОКОПРЕМНИК	1	1	22,1	22,1				22		1,5	1,5
181	ТЕРп01-11-028-	01	Измерение сопротивления изоляции 1 линия	1	1	5,89	5,89				6		0,4	0,4
Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.														
0,4														

2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗТ=22,15  
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  
Электронорегистрам шкафам, коммутационным аппаратам и распределительным устройствам, щитам, передачи электроэнергии к напряжению до 1 кВ, предназначенных для измерения сопротивления изоляции

2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗТ=22,15  
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  
нуль»

1 Общепрасовое строительно-монтажное. Индекс перевода в текущую цену на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37  
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  
Т3=2; Т3М=2) 2. слоя П3=2 (ОЗТ=2; ЗМ=2 к раск; ЗТМ=2; МАТ=2 к раск); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): Т3=2; Т3М=2) 1. Общепрасовое строительно-монтажное. Индекс перевода в текущую цену на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37

1 Общепрасовое строительно-монтажное. Индекс перевода в текущую цену на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37  
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  
способом ОЗТ=1; Т3=1; Т3=1) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1; Т3=1) 1. Общепрасовое строительно-монтажное. Индекс перевода в текущую цену на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37

1 Общепрасовое строительно-монтажное. Индекс перевода в текущую цену на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37  
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):  
Кабель силовой ВВГнг 3х1,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
182	ТЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	100 точек	0,02	235,68	235,68			5	5			16 0,32	
183	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 пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 система	1	1447,13	1447,13			1 447	1447			85 85	
184	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-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 канал	8	141,31	141,31			1 130	1130			8,3 66,4	
<b>Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.</b>									<b>128 333</b>				<b>176,66</b>	
<b>Раздел 10. Узел учета проектные работы</b>														
185	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				
<b>Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы</b>									<b>45 679</b>					
<b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>														
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах									174 348	6170	863	127	327,99	8,59
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам									175 797	7261	1221	171	415,13	11,6
В том числе, справочно:														
МДС35 пр.1 т.1 п.3._Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 27, 31-32, 35-37, 39, 25-26, 45-46, 64-81, 83-84, 62-63, 90-91, 101, 113-131, 133-134, 99-100, 111-112, 176-179)									176	130	47		11,676	0,014
МДС35 пр.1 т.3 п.2._Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 33-34, 38, 40-41, 85-86, 132, 135-136, 138-139)									49	44	4		4,4325	
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, 88, 93-98, 102-103, 105-110, 140, 144, 163, 170, 142-143, 146-147, 150, 152-155, 157, 159-162, 168, 171-172, 174)									669	426	245	44	39,011	2,9925

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<p>МД040 т.2 п.3. На действующих предприятиях (в цехах, корпусах, на производственных площадках), оставленных для производства работ по реконструкции, расширению, техническому перевооружению, а также в зданиях и сооружениях всех назначений при наличии в зоне производства работ загромождающих помещения предматов (станков, установок, аппаратов, экслюатационного и лабораторного оборудования, орттехники, мебели и т.п.); с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,15; Т3=1,15 (Поз. 180-184)</p> <p>МД035 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; ЗПМ=1,2; Т3=1,2; Т3М=1,2 (Поз. 172, 174)</p> <p>МД035-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 27, 31-32, 35-37, 39, 45-46, 64-81, 83-84, 62-63, 90-91, 101, 113-131, 133-134, 99-100, 111-112, 176-179)</p> <p>Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах</p>														
<p>Накладные расходы</p> <p>В том числе, справочно:</p> <p>40 561</p>														
<p>61% = 72%*0,85 ФОТ (от 66494) (Поз. 180-184)</p> <p>69% = 81%*0,85 ФОТ (от 2747) (Поз. 33-34, 38, 132, 138-139)</p> <p>75% = 88%*0,85 ФОТ (от 17322) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 43, 48-54, 56-61, 88, 93-98, 102-103, 105-110, 140, 144, 163, 170)</p> <p>76% = 99%*(0,9*0,85) ФОТ (от 111) (Поз. 176-179)</p> <p>89% = 105%*0,85 ФОТ (от 23390) (Поз. 141-143, 146-162, 164-169, 171-175)</p> <p>96% = 113%*0,85 ФОТ (от 4696) (Поз. 40-42, 85-87, 135-137)</p> <p>108% = 141%*(0,9*0,85) ФОТ (от 10499) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 31-32, 35-37, 39, 45-47, 64-81, 83-84, 90-92, 101, 113-131, 133-134)</p> <p>122% = 143%*0,85 ФОТ (от 2148) (Поз. 25-26, 62-63, 99-100, 111-112)</p>														
<p>Сметная прибыль</p> <p>В том числе, справочно:</p> <p>21 278</p>														
<p>32% = 40%*0,8 ФОТ (от 66494) (Поз. 180-184)</p> <p>40% = 50%*0,8 ФОТ (от 2747) (Поз. 33-34, 38, 132, 138-139)</p> <p>48% = 60%*0,8 ФОТ (от 22018) (Поз. 40-42, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 85-87, 43, 48-54, 56-61, 135-137, 88, 93-98, 102-103, 105-110, 140, 144, 163, 170)</p> <p>52% = 65%*0,8 ФОТ (от 23390) (Поз. 141-143, 146-162, 164-169, 171-175)</p> <p>48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 111) (Поз. 176-179)</p> <p>56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 10499) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 31-32, 35-37, 39, 45-47, 64-81, 83-84, 90-92, 101, 113-131, 133-134)</p> <p>61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 2148) (Поз. 25-26, 62-63, 99-100, 111-112)</p>														
<p>Итого по акту:</p> <p>Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета Т3</p> <p>Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета Т3.</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 Металлорукава.</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. Луксаналячные работы.</p> <p>Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы</p>														
<p>Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета Т3 91 501</p> <p>Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета Т3. 68 187</p> <p>Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС. 67 985</p> <p>Итого по разделу 4 Демонтажные работы 1 646</p> <p>Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. 120 037</p> <p>Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава. 13 300</p> <p>Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего. 2 907</p> <p>Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. 305</p> <p>Итого по разделу 9 Узел учета. Луксаналячные работы. 128 333</p> <p>Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы 45 679</p> <p>Итого 539 880</p> <p>В том числе: 415,13</p> <p>11,6</p>														
<p>Материалы 90 278</p> <p>Машины и механизмы 7 680</p> <p>ФОТ 173 086</p> <p>Оборудование 125 453</p>														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Накладные расходы									94 818					
Сметная прибыль									52 352					
<b>Итого</b>									<b>539 880</b>				<b>415,13</b>	<b>11,6</b>
НДС 18% от 539880									97 178,40					
<b>ВСЕГО по акту</b>									<b>637 058,40</b>				<b>415,13</b>	<b>11,6</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"

В.А. Тимошенко

Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор

А.В. Белов

