

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

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

90
 Инвентарный № _____
 АДПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск
 р-н Талнах, ул. Рудная, д. 47
 узел

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 - 754

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):

551 196,00 руб. без НДС в т.ч. по акту 551 196,00 руб. без НДС
650 411,28 руб. с НДС в т.ч. по акту 650 411,28 руб. с НДС

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе					
						Осн.З/п	Эк.Маш.		З/пМех.	Осн.З/п			Эк.Маш.	З/пМех.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ														
Приборы и оборудование														
1	ТЕРм11-02-022-04	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм(МФ-5.2.1-Б-50, кл.Б) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	1	68,56	31,09	22,72		69	31	23		3,09	3,09
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,5-75,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-50, кл.Б) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015))</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены</i>	шт	1	17714,95				17715					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83	202	11	7	0,96	0,96		
4	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07			-154						
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-50мм	комплект	1	1740,73			1741						
6	ТЕРМ11-02-022-04	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-Р-50, кп.Б)	1 шт.	1	68,56	31,09	22,72	69	31	23	3,09	3,09		
7	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромгнитный С Б1, 1,2-180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-50, кп.Б)	шт	1	18553,34			18553						
8	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на	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 ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07			-154						
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-50мм	комплект	1	1740,73			1741						

комплект термообразователи

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)
МДС35 п.4.64. Заготовительные расходы:
ЗМ=6%, МАТ=6%;
(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%))

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1.4. Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;
ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1.4. Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;
ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
(ОЗП=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015)
МДС35 п.4.58. Сложность труда и укладки - для оборудования ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%);
МДС35 п.4.64. Заготовительные расходы:
ЗМ=6%, МАТ=6%;
(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%))

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1.4. Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;
ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)
МДС35 п.4.64. Заготовительные расходы:
ЗМ=6%, МАТ=6%;
(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%))

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1.4. Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;
ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1.4. Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15;
ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
11	ТЕРм12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
12	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					
13	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
14	ТСЦ-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					
15	ТСЦ-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					
16	ТЕРм11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг 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	14,02	11,74			28	23			1,03 2,06	
17	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4					
18 О	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Р1100 L80, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08				1938					

датчик избыточного давления:

19	ТЕРм12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
20	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
сбросные краны, воздухоотводчики														
31	ТЕРм12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа//пож краны шаровые Ду 15,20 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	100 шт.	0,03	4792,02	723,98	594,46		144	22	18		65,4 1,96	
32	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.	-3	10,01				-30					
33	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-3	4,74				-14					
34	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-3	17,63				-53					
35	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					
36	ТСЦ-302-1237	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, 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.	1	14,82				15					
37	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,09	26,78				-2					
38	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.	3	38,21	8,77			115	26			0,84 2,52	
39	302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-3	28,28				-85					
40	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42				59					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
41	ТСЦ-302-1832	Кран шаровой муфтовый 1152П1, диаметр 20 мм	шт.	1	46,24				46					
Запорная арматура														
42	ТЕР18-06-007-06	Установка фильтров диаметром 80 мм	10 фильтров	0,1	11483,56	160,63	225,24	3,27	1148	16	23	15,04	0,22	0,02
43	ТЕР16-02-007-03	Установки фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм	1 соединение	1	284,91	16,64	10,18		285	17	10	1,46	1,46	
44	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	-0,0008	31424,22				-25					
45	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,0016	31424,22				50					
46	ТСЦ-507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 80 мм	шт.	-2	111,46				-223					
47	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 80 мм	шт.	2	134,65				269					
48	ТСЦ-509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	-0,001	5000,27				-5					
49	ТСЦ-509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	0,002	5000,27				10					
Трубопроводы														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
50	ТЕР16-02-004-04	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 м трубопровода	0,0008	16837,05	895,59	498,67	5,5	13	1			79,75 0,06	0,37
51	ТСЦ-302-3290	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	м	-0,08	147,31				-12					
52	ТСЦ-507-2297	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-57х3 мм// 108х4-57х3,5 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	1	43,71				44					
53	ТЕР16-02-004-03	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 м трубопровода	0,00763	13562,43	895,59	498,67	5,5	103	7	4		79,75 0,61	0,37
54	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	м	-0,763	116,8				-89					
55	ТСЦ-507-2288	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-57х3 мм// 89х3,5-57х3,5 <i>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</i>	шт.	3	36,84				111					
56	ТСЦ-507-1980	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм//89х4,5 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	1	52,42				52					
57	ТСЦ-103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	м	0,35	243,93				85					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
58	ТЕР16-02-004-01	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	0,52	0,19
59	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	-0,85	97,65						-83			
60	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячдеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,85	136,2						116			
61	ТЕРp65-23-1	Слив и наполнение водной системы отопления без осмотра системы	1000 м3	8,789	3,6	3,6				32	32	0,41	3,6	
62	ТЕР16-07-005-02	Газовая испытательная труба диаметром 100 мм	100 м	0,00763	329,84	67,08	44,91			3	1	5,01	0,04	
63	ТЕР16-07-005-01	Газовая испытательная труба диаметром 50 мм	100 м	0,0085	171,78	67,08	44,91			1	1	5,01	0,04	
Установка и демонтаж газаритного имитатора														
64	ТЕРp65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие газаритного имитатора-Монтаж)	100 шт.	0,02	42390,71	3215,52	330,5			64	848	308	6,16	
65	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара диаметром 50 мм	шт.	-2	350,08									-700

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
66	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				3373					
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ														
Раздел 2. Система Т3,Т4 Узел учета ГВС.									90917				47,38	0,04

Приборы и оборудование

67	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 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	20,69	10,36			41	21			1,03 2,06	
68	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,12-18,0м3/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				30530					
69	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм // 255мм 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 соединение	2	201,76	10,94	6,83		404	22	14		0,96 1,92	
70	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	77,07				-308					
71	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	2	1005,52				2011					
комплект термопреобразователей														

1	2	01	ТЕРМ12-10-001-	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (температуростойкость) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	3	4	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12	11	10	9	8	7	6	5	4	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
72	01	ТЕРМ12-10-001-	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (температуростойкость) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	3	4	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12	11	10	9	8	7	6	5	4	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
73	101-1703	Кт	Пластина резиновые (техническая пресованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	-0,06	26,78	-2																															
74	108-0081	Шт.	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	-2	17,63	-35																															
75	301-3240	Шт.	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	-2	4,74	-9																															
76	507-2630	Шт.	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	-2	10,01	-20																															
77	01	ТЕРМ11-02-001-	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	2	14,02	11,74	23	28	1,03	2,06																											
78	ТСП-509-2160	Кт	Пластины паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	-0,084	48,82	-4																															
79	0	Цена поставщика	Комплект термометростойкий ТСП-НСХ Р1100 L60, кл. В с гильзой и бобышкой (МД35 и 4 60. Транспортировочные расходы ПЗ=6% (ОЗТ=6%); ЗМ=6%; МАТ=6%); МД35 и 4 64. Заготовительно-складские расходы: Оборудование ПЗ=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%); МД35 и 4 58. Стоимость тары и упаковки - для изготовления оборудования, КИП'а, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗТ=1,015, ЗМ=1,015, МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Текущие цены	1	1938,08	1938																															
80	01	ТЕРМ12-10-001-	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под крапы шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	100 шт.	0,04	4792,02	723,98	594,46	192	29	24	65,4	2,62																								

Трубопроводы, запорная арматура

сборные крапы, воздухоотводчики

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
81	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,12	26,78				-3					
82	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	17,63				-71					
83	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.	4	12,37				49					
84	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	4,74				-19					
85	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.	-4	10,01				-40					
86	ТЕР24-01-033-01	Установка вентиля 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.	4	38,21	8,77			153	35			0,84 3,36	
87	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	28,28				-113					
88	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.	4	29,42				118					
Кран шаровый под приварку														
89	ТЕР16-05-001-01	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм/под приварку Ду 25 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.	1	152,92	15,35	5,85		153	15	6		1,47 1,47	
90	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,002	2573,05				-5					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
91	ТСЦ-101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	т	-0,0011	31849,77				-35				
92	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 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	шт.	-2	44,7				-89				
93	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 BALLMAX под приварку диаметром 25 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	шт.	1	777,1				777				
94	ТЕР16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм/затвор поворотный дисковый фланцевый Ду 50 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92	219	15	8	1,47	1,47	
95	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 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154				
96	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	шт.	2	89,82			180					
97	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	шт.	1	941,94			942					
98	ТЕР16-02-004-02	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37	100 м	0,005	12233,21	809,12	353,46	3,42	61	4	2	72,05	0,23
Трубопроводы														
Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
99	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,5	107,5				-54					
100	ТСЦ-507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-38х2,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	26,44				53					
101	ТСЦ-507-2279	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-57х3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	33,06				66					
102	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 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,25	173,7				43					
103	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное 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	0,0009	10937,16	683,12	289,92	2,82	10	1			60,83 0,05	0,19
104	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,09	97,65				-9					
105	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм/57х3,5-38х2,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное 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	25,12				25					
106	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм/57х3,5-32х2,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное 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	25,12				25					

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

Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.

Приборы и оборудование

115	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) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	20,69	10,36			21	10			1,03	1,03
116	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) <i>(МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%); ЭМ=6%; МАТ=6%);</i> <i>МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы.</i> <i>Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%);</i> <i>МДС35 п.4.58.Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015))</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 4 Текущие цены	шт	1	15265,12				15265					
117	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96	0,96
118	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	77,07				-154					
119	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм ППБ.305651.003-01 <i>(МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%); ЭМ=6%; МАТ=6%);</i> <i>МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы.</i> <i>Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%))</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 4 Текущие цены	комплект	1	1005,52				1006					

преобразователи избыточного давления

120	ТЕРм12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6		65,4	0,65
121	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,03	26,78				-1					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
122	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-1	17,63						-18			
123	ТСЦ-302-1236	Стыли стальные с муфтой и контргайкой, диаметр 15 мм	шт.	1	12,37						12			
124	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-1	4,74						-5			
125	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27Х2	шт.	-1	10,01						-10			
126	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	0,84
127	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18ч для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 20 мм	шт.	-1	28,28						-28			
128	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметр 15 мм	шт.	1	29,42						29			
129	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	1,03
130	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые	кг	-0,042	48,82						-2			
131	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п 4.60 Транспортировочные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%); МП=6%; МАТ=6%); МДС35 п 4.64 Заготовительные-складские расходы; МДС35 п 4.58 Стоимость тары и упаковки - для ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2%; ТЗМ=1,2%); МДС35 п 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электродорудования, КИП, инстумента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной); Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт	1	3810,84						3811			

общая, воздухоотводчики

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
132	ТЕРм12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
133	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					
134	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
135	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
136	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					
137	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					
138	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	
139	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15к18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	28,28				-57					
140	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					
141	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
142	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 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					

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

крайняя шаровая под приварку

143	TEP16-07-003-03	1	врезка	2	140,93	50,84	8,87		282	102	18		4,46	8,92	
144	103-0051		м	-0,8	50,19				-40						
145	302-1136		шт.	-2	57,69				-115						
146	ТСЦ-302-1823		шт.	2	777,1				1554						

запорная арматура

147	TEP16-05-001-03	1	шт.	2	379,77	30,38	14,07	0,3	760	61	28	1	2,91	5,82	0,02	0,04
148	ТСЦ-507-0986		шт.	-4	127,62				-510							
149	ТСЦ-507-1001		шт.	4	110,58				442							
150	ТСЦ-301-3267		шт.	2	1007,72				2015							

Трубопроводы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
151	ТЕР16-02-004-02	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 м трубопровода	0,008	12233,21	809,12	353,46	3,42	98	6	3		72,05 0,58	0,23
152	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	м	-0,8	107,5				-86					
153	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 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	173,7				139					
154	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм// 38,32мм <i>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</i>	100 м трубопровода	0,00818	10937,16	683,12	289,92	2,82	89	6	2		60,83 0,5	0,19
155	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	м	-0,818	97,65				-80					
156	ТСЦ-507-1971	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм// 32х3,0 <i>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</i>	шт.	2	17,85				36					
157	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	м	0,7	80,92				57					
158	ТЕРp65-23-3	Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы) <i>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</i>	1000 м3 объема здания	8,789	1,84	1,84			16	16			0,21 1,85	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
159	ТЕР16-07-005-01	100 м	100 м	0,00818	171,78	67,08	44,91		1	1			0,04	5,01
<p>Итого по разделу 4 Демонтажные работы</p> <p>1400 шт. 1559,79 1559,79 0,01 1559,79 1559,79 0,01 1559,79 1559,79 0,01 1559,79 1559,79 0,01 1559,79 1559,79</p>														
160	ТЕР65-5-8	100 шт.	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5		32	424		3	308	3,08
<p>Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.</p> <p>100 м 640,59 640,59 0,024 762,14 762,14 0,024 762,14 762,14 0,024 762,14 762,14 0,024 762,14 762,14</p>														
161	302-1175	шт.	шт.	-1	350,08				-350					
162	Цена поставщика	шт	шт	1	929,83				930					0,1
<p>Итого по разделу 4 Демонтажные работы</p> <p>100 м 640,59 640,59 0,024 762,14 762,14 0,024 762,14 762,14 0,024 762,14 762,14 0,024 762,14 762,14</p>														
163	ТЕР65-14-4	100 м	100 м	0,024	762,14	640,59	59,84		18	15		1	65,3	1,57
164	ТЕР65-14-3	100 м	100 м	0,018	477,35	427,72	23,98		9	8			43,6	0,78
165	ТЕР65-3-13	100 шт.	100 шт.	0,01	944,09	934,89	9,2		9	9			96,3	0,25
166	ТЕР65-13-2	100 шт.	100 шт.	0,01	1559,79	1559,79			16	16			159	1,59
<p>Итого по разделу 4 Демонтажные работы</p> <p>100 м 640,59 640,59 0,024 762,14 762,14 0,024 762,14 762,14 0,024 762,14 762,14 0,024 762,14 762,14</p>														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы.														
167	ТЕРм11-06-001-01	Щиты и пульты, масса до 50 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	1	5,15 5,15	0,04 0,04
168	Цена поставщика	Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЩМП-3-0 IP54 с монтажной платой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	4676,25				4676					
169	ТЕРм08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,008	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3		10,7 0,09	3,61 0,03
170	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,8	71,04				57					
171	ТЕРм11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	7	7,44	5,93			52	42			0,52 3,64	
172	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-02 485-БП (ИДС35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	18488,01				18488					
173	ТЕРм08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 ввод	6	43,45	11,14			261	67			1,03 6,18	
174	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-6	7,24				-43					
175	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-25 IP54) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	5	32,19				161					
176	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-29 IP54) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	1	59,34				59					
177	ТЕРм08-03-575-01	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	13,49	12,77			27	26			1,12 2,24	
178	цена поставщика	Выключатели автоматические ВА47-29 2Р 6А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):	шт.	2	201,57				403					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
179	ТЕРМ08-02-152-	01	Полка-кронштейн из угловой стали	1 т	0,00089	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	29	1	1	101	2,11
180	ТЕРМ08-02-407-	02	Труба стальная по установочным скобам, диаметр до 40 мм	100 м	0,01	4052,39	449,03	1604,09	410,14	41	4	4	41,5	0,28
181	ТСЦ-103-0351		Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со сной фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (применительно 38х3,0)	м	1,03	102,3				105				
182	ТЕРМ08-02-411-	01	Ручав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлоручав 122мм)	100 м	0,03	6823,93	375,45	306,56	3,27	205	11	9	34,7	0,22
183	цена поставщика		Ручава металлические диаметром 22 мм Р3-Ц-Х	м	3,09	39,93				123				
184	ТЕРМ08-02-409-	01	Труба винтастовая по установочным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (гофро-труба с зондом 16)	100 м	0,78	4104,85	257,52	769,47	236,42	3202	201	600	23,8	12,41
185	цена поставщика		ГВХ гофро-труба с зондом диаметром 16 мм	м	80,34	6,63				533				
186	ТЕРМ08-02-412-	01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара)	100 м	0,78	1098,2	60,7	4,54	0,15	857	47	4	5,61	0,01
187	ТЕРМ08-02-412-	02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Титация ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ)	100 м	0,06	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1	6,74	0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
188	ТЕРм08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,062	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18		38,3 2,37	0,25 0,02
189	ТЕРм08-02-412-09	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	1,47	381,34	24,78	4,54	0,15	561	36	7		2,29 3,37	0,01 0,01
190	ТЕРм11-06-002-02	Электрические проводки в щитах и пультах малогабаритных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,333	170,84	158,1			57	53			12,4 4,13	
191	Цена поставщика	Провод силовой ПВ 1x0,75 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	1,236	5,39				7					
192	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3x1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	11,22	34,29				385					
193	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	180,54	16,56				2990					
194	Цена поставщика	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	82,926	8,58				712					
195	ТЕРм08-03-545-01	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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.	5	250,6	35,81	3,44		1253	179	17		3,31 16,55	
196	Цена поставщика	Коробка распаечная олп 85x85x40 IP54 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	5	40,31				202					
197	ТЕРм11-08-001-03	Присоединение к приборам электрических проводок под винт без изготовления колец с обслуживанием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 концов	1,31	183,66	120,92			241	158			10,3 13,49	
198	ТЕРм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 жил	0,32	5205,82	191,52	4,54	0,15	1666	61	1		16,8 5,38	0,01
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.														
Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									142985				118,09	17,29

1	2	199	ТЕРМ08-02-411-01	Руквав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металпорукав Л22мм)	100 м	4	3	0,05	6823,93	375,45	306,56	3,27	341	19	15	34,7	1,74	0,01
		200	цена поставщика	Руквава металлическая диаметром 22 мм Р3-Л-Х	м	5	5	5,15	39,93				206					
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металпорукава.																		
													3354			2,82		0,01

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

1	2	201	ТЕРМ08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (питающий)	100 м	4	0,05	1116,17	72,93	9,07	0,3	0,34	6,74	0,02				
		202	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5	м	5	5,1	34,29				175						0,55
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.																		
													722					

Раздел 8. Узел учета. Локрасочные и теплоизоляционные работы.

1	2	203	ТЕР13-03-002-04	Органтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно к поверхности П-1Т) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗЛМ=22,15; МАТ=4,37	100 м2	3	0,11	345,66	71,56	16,55	0,11	5,84	0,05	0,01				
		204	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	2	-0,0001	19552,05										
		205	ТСЦ-101-4164	Грунт водо-дисперсионный по ржавчине "Аркоор-1" (Применительно к преобразователю ржавчины П-1Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗЛМ=22,15; МАТ=4,37	кг	2	0,1	24,87										
		206	ТЕР13-03-002-04	Органтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1; ТЗ=1,1; 2 слоя ТЗ=2 (ОЗТ=2; ЗМ=2 к расх.; ЗЛМ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=29; ЗЛМ=22,15; МАТ=4,37	100 м2	6	0,22	691,32	143,12	33,1	0,22	11,68	0,02	0,1	0,23			
Итого по разделу 8 Узел учета. Локрасочные и теплоизоляционные работы.																		
													179					

Раздел 9. Узел учета. Пусконаладочные работы.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
207	ТЕРп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 токоприемник	1	22,1	22,1			22	22			1,5 1,5	
208	ТЕРп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 линия	1	5,89	5,89			6	6			0,4 0,4	
209	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	
210	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			1447	1447			85 85	
211	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			1130	1130			8,3 66,4	
Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.														
Раздел 10. Узел учета проектные работы									128333				176,66	

212	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации: ТО (Проектирование АСУТП заключается в привязке ранее разработанной АСТП к условиям конкретного объекта управления: от 0,05 до 0,3 ПЗ=0,137 (ОЗП=0,137; ЭМ=0,137 к расх.; ЗПМ=0,137; МАТ=0,137 к расх.; ТЗ=0,137; ТЗМ=0,137); При одностадийной разработке проектной документации на АСУТП ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8); Стадия РД ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индексы изменения сметной стоимости проектных работ для строительства к справочника базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОЗП=27,19	разработка проектной документации и	1	1680,17	1680,17			1680	1680				
Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы														

Итого прямые затраты по акту в базисных ценах									ИТОГИ ПО АКТУ:					
									45679					
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам									163749	6271	1030	190	336,35	12,9
В том числе, справочно:									165293	7399	1446	256	426,95	17,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<p>МДС35 пр.1 т.1 п.3. Производство строительных и других работ в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или зарпождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ТЗ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 42-60, 62-63, 25-27, 38-41, 69-70, 89-111, 117-118, 141-157, 159, 138-140, 203-206)</p>														
<p>МДС35 пр.1 т.3 п.2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или зарпождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.); или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ТЗ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-37, 67, 72-78, 80-85, 115, 120-125, 129-130, 132-137, 167, 171, 190, 197)</p>														
<p>МДС40 т.2 п.3. На действующих предприятиях (в цехах, корпусах, на производственных площадках), оставленном для производства работ по реконструкции, расширению, техническому перевооружению, а также в зданиях и сооружениях всех назначений при наличии в зоне производства работ зарпождающих помещений предметов (станков, установок, аппаратов, экслюатионного и лабораторного оборудования, ортехники, мебели и т.п.) (Поз. 61, 64-65, 112-113, 158, 160-161, 163-166)</p>														
<p>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 зарпождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.); или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ТЗ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-37, 67, 72-78, 80-85, 115, 120-125, 129-130, 132-137, 167, 171, 190, 197)</p>														
<p>МДС35 пр.1 т.2 п.5. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ТЗ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 199, 201)</p>														
<p>МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ТЗ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 3-4, 8-9, 42-60, 62-63, 25-27, 38-41, 69-70, 89-111, 117-118, 141-157, 159, 126-128, 138-140)</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>61% = 72%*0,85 ФОТ (от 66494) (Поз. 207-211)</p>														
<p>69% = 81%*0,85 ФОТ (от 2437) (Поз. 61, 158, 163-166)</p>														
<p>75% = 88%*0,85 ФОТ (от 17743) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-37, 67, 72-78, 80-85, 115, 120-125, 129-130, 132-137, 167, 171, 190, 197)</p>														
<p>76% = 99%*(0,9*0,85) ФОТ (от 66) (Поз. 203-206)</p>														
<p>89% = 105%*0,85 ФОТ (от 26292) (Поз. 168-170, 173-189, 191-196, 198-202)</p>														
<p>96% = 113%*0,85 ФОТ (от 4098) (Поз. 64-66, 112-114, 160-162)</p>														
<p>108% = 141%*(0,9*0,85) ФОТ (от 11607) (Поз. 3-5, 8-10, 42-60, 62-63, 69-71, 89-111, 117-119, 141-157, 159)</p>														
<p>122% = 143%*0,85 ФОТ (от 3610) (Поз. 25-27, 38-41, 86-88, 126-128, 138-140)</p>														
<p>Сметная прибыль</p>														
<p>В том числе, справочно:</p>														
<p>32% = 40%*0,8 ФОТ (от 66494) (Поз. 207-211)</p>														
<p>40% = 50%*0,8 ФОТ (от 2437) (Поз. 61, 158, 163-166)</p>														
<p>48% = 60%*0,8 ФОТ (от 21841) (Поз. 64-66, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-37, 112-114, 67, 72-78, 80-85, 160-162, 115, 120-125, 129-130, 132-137, 167, 171, 190, 197)</p>														
<p>52% = 65%*0,8 ФОТ (от 26292) (Поз. 168-170, 173-189, 191-196, 198-202)</p>														
<p>48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 66) (Поз. 203-206)</p>														
<p>56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 11607) (Поз. 3-5, 8-10, 42-60, 62-63, 69-71, 89-111, 117-119, 141-157, 159)</p>														
<p>61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 3610) (Поз. 25-27, 38-41, 86-88, 126-128, 138-140)</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 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 Металлорукава.</p>														
0,04	47,38	90917												
0,1	43,7	69676												
17,29	118,09	142985												
0,01	2,82	3354												

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.										722				
Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.													0,55	
Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.										179				0,23
Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы										128333				176,66
Итого										45679				
В том числе:										551196				426,95
Материалы														17,44
Машины и механизмы										98870				
ФОТ										9094				
Оборудование										178026				
Накладные расходы										115860				
Сметная прибыль										99872				
ВСЕГО по акту										55144				
НДС										551196				
ВСЕГО по акту с НДС										99215,28			426,95	17,44
										650411,28				

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 1 кат. службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС" *В.А. Шинкарев*

Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор

А.В. Белов



(Handwritten signature)

