

Инвентарный № 0301104888 в т.ч. по акту
р.н. Талнах ул. Байманская д. 30

Инвестор -
 Заказчик (генподрядчик) - МУП "КОС"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"
 Стройка -
 Объект - МО город Норильск р-н Талнах. Многоквартирный жилой дом по адресу ул. Байманская, д. 30 (подъезд №3)

Код	0322005
Форма по ОКУД	по ОКПО
Вид деятельности по ОКДЛ	по ОКПО
Договор подряда (контракт)	по ОКПО
номер	но ОКПО
дата	26.05.2015 г.
Вид операции	

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

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТБР - 763

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):

527 485,00 руб. без НДС в т.ч. по акту 622 432,30 руб. с НДС в т.ч. по акту
527 485,00 руб. без НДС 622 432,30 руб. с НДС

№ пп	Обозначение	Ед. изм.	Кол.	Всего	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.							
					3/пМех	В том числе	1/3	В том числе						
1	2	4	5	6	8	9	10	11	12	13	14	15		
п	ванне	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Всего	Осн. 3/п	Эк. Маш.	3/пМех	Всего	Осн. 3/п	Эк. Маш.	3/пМех.	ед./ всего)	(на ед./ всего)
1		Потаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевые соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	1	68,56	31,09	22,72	69	31	23	3,09	3,09		
2		Преобразователь расхода электроматный с ВП, 0,5-75,0м3/ч (МФ-5,2,1-Б-50, кл Б)	шт	1	17714,95			17714,95						

Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета Т3

Приборы и оборудование

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
№	Техническое наименование	Ед. изм.	Кол.	Всего	Осн. 3/п	Эк. Маш.	3/пМех	Всего	Осн. 3/п	Эк. Маш.	3/пМех.	ед./ всего)	(на ед./ всего)	
1	Потаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевые соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общедомовое устройство. Индекс перевода в	шт.	1	68,56	31,09	22,72	69	31	23	3,09	3,09			
2	Цена поставщика Преобразователь расхода электроматный с ВП, 0,5-75,0м3/ч (МФ-5,2,1-Б-50, кл Б) (МДС35 п. 4.60. Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%); ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заемщик-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИП, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Технически	шт	1	17714,95			17714,95							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96 0,96	
4	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154					
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-50мм (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1740,73				1741					
6	ТЕРм11-02-022-04	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-Р-50, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	68,56	31,09	22,72		69	31	23		3,09 3,09	
7 0	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,5-75,0мЗ/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-50, кл.Б) (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	18553,34				18553					
8	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96 0,96	
9	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154					
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-50мм (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1740,73				1741					

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 сопотвляная)	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	0	Цена поставщика	комплект	1	1938,08				1 938					
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

комплект термообразователей

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	кг	-0,06	26,78				-2					
21	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-2	17,63				-35					
22	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	2	12,37				25					
23	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-2	4,74				-9					
24	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-2	10,01				-20					

БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ

25	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 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/см ²), диаметром 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-2	28,28				-57					
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	2	29,42				59					
28	ТЕРм11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23			1,03 2,06	
29	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	кг	-0,084	48,82				-4					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
30	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001"	шт	2	3810,84				7 622					
общая														
31	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление 10 МПа // под края шаровые Ду-15мм	шт.	100	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12		65,4	1,31
32	ТСЦ-507-2630	Гребки П-М27х2	шт.		-2	10,01			-20					
33	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.		-2	4,74			-9					
34	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные	шт.		-2	17,63			-35					
35	ТСЦ-302-1236	Сроны стальные с муфтой и контргайкой, диаметр 15 мм	шт.		2	12,37			25					
36	ТСЦ-101-1703	Покладки резиновые (пластина техническая пресованная)	кг		-0,06	26,78			-2					
37	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметр 20 мм	1 шт.		2	38,21	8,77		76	18		0,84	1,68	
38	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18л для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 20 мм	шт.		-2	28,28			-57					

МДС5 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗТ=6%);
МДС5 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы.
ОЗТ=1,2%; МАТ=1,2%; ОЗТ=1,2%; ОЗТ=1,2%; МАТ=1,2%;
МДС5 п. 4.58. Стоимость марки и упаковки - для
электрооборудования, КИП,а, инструмента ПЗ=1,015
(ОЗТ=1,015; МАТ=1,015);
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
4 Текущие цены

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 4 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;
ОМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
39	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42				59					
Трубопроводы, запорная арматура														
40	ТЕР16-05-001-03	Демонтаж.Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм // кран шаровый Ду80мм для дальнейшего монтажа <i>(ИДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	17,78	12,15	5,63	0,12	18	12	6		1,16	0,01
													1,16	0,01
41	ТЕР16-05-001-03	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм// кран шаровый Ду80 б/у <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	379,77	30,38	14,07	0,3	380	30	14		2,91	0,02
													2,91	0,02
42	ТСЦ-507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	127,62				-255					
Трубопроводы														
43	ТЕР16-02-004-03	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,003	13562,43	895,59	498,67	5,5	41	3	1		79,75	0,37
													0,24	
44	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,3	116,8				-35					
45	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):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	4	36,84				147					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	ТЕР16-02-004-01	Газоснабжения из стальных бесшовных труб	100 м	0,0085	10937,16	683,12	289,92	2,82	93	6	2		60,83	0,19
47	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с пльзми для отопления и газоснабжения	м	-0,85	97,65				-83					
48	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружными диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,85	136,2				116					
49	ТЕРр65-23-1	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы	1000 м3	7,222	3,6	3,6			26	26			0,41	2,96
50	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	100 м	0,003	329,84	67,08	44,91		1				5,01	0,02
51	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м	0,0085	171,78	67,08	44,91		1	1			5,01	0,04
Установка и демонтаж газопитного имитатора														
52	ТЕРр65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм	100 шт.	0,02	42390,71	3215,52	330,5		848	64	7		308	6,16
53	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара диаметром 50 мм	шт.	-2	350,08				-700					
<p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</p> <p>1 4 Общепраславное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;</p> <p>ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</p>														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
54	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-50мм (ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	1686,67				3 373					
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ										82 405			45,25	0,05
Раздел 2. Система Т3,Т4 Узел учета ГВС.														
Приборы и оборудование														
55	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 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	20,69	10,36			41	21			1,03 2,06	
56	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) (ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); 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):	шт	2	15265,12				30 530					
57	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм // 25мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	2	201,76	10,94	6,83		404	22	14		0,96 1,92	
58	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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	77,07				-308					
59	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм ППБ.305651.003-03 (ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	2	1005,52				2 011					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
60	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термомообразователи)	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4	1,31
61	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная)	кг	-0,06	26,78				-2					
62	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-2	17,63				-35					
63	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-2	4,74				-9					
64	507-2630	Пробки П-М27Х2	шт.	-2	10,01				-20					
65	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
66	ТСП-509-2160	Прокладки паронитовые	кг	-0,084	48,82				-4					
67	О	Комплект термомообразователя ТСП-НСХ Р1100 L60, кг. В гильзой и бобышкой (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%); МДС35 п.4.64. Запасные материалы-кладские расходы: МДС35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электросборочных, КИПов, инструментов ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):	комплект	1	1938,08				1 938					
68	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под края шаровые Ду-15мм)	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4	1,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
69	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>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>	кг	-0,06	26,78				-2					
70	108-0081	Бобышки скошенные <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>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	17,63				-35					
71	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>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	12,37				25					
72	301-3240	Колпачки-заглушки 1" <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>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	4,74				-9					
73	507-2630	Пробки П-М27х2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>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	10,01				-20					
74	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>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>	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	
75	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>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	28,28				-57					
76	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>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	29,42				59					
кран шаровый под приварку														
77	ТЕР16-05-001-01	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм // кран шаровый приварной 25мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>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>	1 шт.	1	152,92	15,35	5,85		153	15	6		1,47 1,47	
78	ТСЦ-101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>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>	т	-0,0011	31849,77				-35					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
79	ТСЦ-507-0980	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт.	-2	44,7				-89					
80	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	-0,002	2573,05				-5					
81	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 ВАЛЛОМАХ под приварку диаметром 25 мм	шт.	1	777,1				777					
запорная арматура														
82	ТЕР16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, трубопроводов из стальных труб диаметром до 50 мм// затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду50мм	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92	219	15	8	1,47	1,47		
83	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07				-154					
84	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	2	89,82				180					
85	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм	шт.	1	941,94				942					
86	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	1 соединение	0,5	201,76	10,94	6,83	101	5	3	0,96	0,48		
87	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	-0,0004	31424,22				-13					

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 4 Общепрасловое строителство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=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
88	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	0,0008	31424,22				25					
89	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	77,07				-77					
90	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	89,82				90					
91	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	1000 шт.	-0,0005	2573,05				-1					
92	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	1000 шт.	0,001	2573,05				3					
фланцевый переход на медный трубопровод Ду50 (соединение медь-сталь)														
93	ТЕРм12-01-105-04	Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 55 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	0,001	2348,62	1261,98	552,56	42,36	2	1	1		114 0,11	3,59
94	Цена поставщика	фланец медный Ду54х2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 4 Текущие цены	шт	1	1036,87				1 037					
трубопроводы														
95	ТЕР16-02-004-02	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00653	12233,21	809,12	353,46	3,42	80	5	2		72,05 0,47	0,23
96	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	-0,653	107,5				-70					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
97	ТСЦ-507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенок 76х3,5-38х2,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=29, QPM=22,15, MAT=4,37	шт.	2	26,44									
98	ТСЦ-507-2279	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенок 76х3,5-57х3,5 мм//76х3,5-57х3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=29, QPM=22,15, MAT=4,37	шт.	2	33,06				66					
99	ТСЦ-507-1976	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенок 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=29, QPM=22,15, MAT=4,37	шт.	1	33,78				34					
100	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенок 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=29, QPM=22,15, MAT=4,37	м	0,25	173,7				43					
101	ТФР16-02-004-01	Газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=29, QPM=22,15, MAT=4,37	100 м	0,02807	10937,16	683,12	289,92	2,82	307	19	8		60,83	0,19
102	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=29, QPM=22,15, MAT=4,37	м	-2,807	97,65				-274					
103	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенок 57х4-45х2,5 мм//57х3,5-38х3,0 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=29, QPM=22,15, MAT=4,37	шт.	3	25,12				75					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
104	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм//90-57х3,5 <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.	4	25,4				102					
105	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):</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	м	2,2	136,2				300					
106	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 48-38-32мм <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	100 м трубопровода	0,00605	10937,16	683,12	289,92	2,82	66	4	2		60,83 0,37	0,19
107	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения 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	м	-0,605	97,65				-59					
108	ТСЦ-507-1971	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм//38х3,0 <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.	1	17,85				18					
109	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):</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	м	0,53	80,92				43					
110	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 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	100 м трубопровода	0,00653	329,84	67,08	44,91		2				5,01 0,03	
111	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 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	100 м трубопровода	0,03412	171,78	67,08	44,91		6	2	2		5,01 0,17	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
112	ТЭРр65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм // установка и снятие габаритного иммитатора	Демонтаж-Монтаж	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):	текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;				848	64	7		308	6,16
113	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр	диаметром 50 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):	текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;				-700					
114	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-25мм		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):	текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;				1 860					
Итого по разделу 2 Система Т3,Т4 Узел учета ГВС.														
Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.														
Приборы и оборудование														
115	ТЭРм11-02-022-03	Фораметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):	текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;					21	10			1,03	1,03
116	Цена поставщика	Преобразователь расхода электроматный С БП, 0,12-18,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б)		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):	текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;				15 265					
117	ТЭР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (принительно 325мм)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):	текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15;					202	11	7		0,96	0,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
118	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 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					
119	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм 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	1005,52				1 006					
преобразователи избыточного давления														
120	ТЕРм12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6		65,4 0,65	
121	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,03	26,78				-1					
122	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	17,63				-18					
123	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	12,37				12					
124	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	4,74				-5					
125	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	10,01				-10					
126	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	38,21	8,77			38	9			0,84 0,84	

1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
127	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кг/8л 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 резьбах соединенных, 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"	шт	1	3810,84							3 811			
оброса, воздухоотводчики															
132	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краевые шаровые дю-15мм)	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46			96	14	12	65,4	1,31	
133	507-2630	Пробки П-М27Х2	шт.	-2	10,01							-20			
134	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-2	4,74							-9			
135	108-0081	Бобышки скользящие	шт.	-2	17,63							-35			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
136	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	2	12,37				25					
137	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	кг	-0,06	26,78				-2					
138	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	
139	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-2	28,28				-57					
140	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	2	29,42				59					
141	ТЕР18-06-003-10	Установка воздухоотводчиков <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 шт.	1	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 ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2), диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-1	32,88				-33					
кран шаровой приварной														
143	ТЕР16-07-003-03	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 врезка	2	140,93	50,84	8,87		282	102	18		4,46 8,92	
144	ТСЦ-103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	м	-0,8	50,19				-40					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
145	ТСЦ-302-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	-2	57,69						-115			
146	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 BALLMAX под приварку диаметром 25 мм	шт.	2	777,1						1 554			
запорная арматура														
147	ТЕР16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, кранов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (кран шаровый под приварку Ду 50мм)	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92		219	15	8		1,47	1,47
148	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	-0,0011	31424,22						-35			
149	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07						-154			
150	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	-0,002	2573,05						-5			
151	ТСЦ-302-1826	Краны шаровые PN25 BALLMAX под приварку диаметром 50 мм	шт.	1	1231,81						1 232			
152	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	1 соединение	1,5	201,76	10,94	6,83		303	16	10		0,96	1,44
153	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	-0,0012	31424,22						-38			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
154	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	0,0024	31424,22				75					
155	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-3	77,07				-231					
156	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	3	89,82				269					
157	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,0015	2573,05				-4					
158	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	0,003	2573,05				8					
фланцевый переход на медный трубопровод Ду50 (соединение медь-сталь)														
159	ТЕРм12-01-105-04	Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 55 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,001	2348,62	1261,98	552,56	42,36	2	1	1		114 0,11	3,59
160	Цена поставщика	Фланец медный Ду54х2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 4 Текущие цены	шт	1	1036,87				1 037					
Трубопроводы														
161	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,006	10937,16	683,12	289,92	2,82	66	4	2		60,83 0,37	0,19
162	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,6	97,65				-59					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
163	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные,	м	0,6	136,2				82					
164	ТЕР16-02-004-01	Газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 38,32мм	100 м	0,00768	10937,16	683,12	289,92	2,82	84	5	2		60,83	0,19
165	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гиьзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	-0,768	97,65				-75					
166	ТСЦ-507-1971	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Лу на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условно го прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм//32х3,0	шт.	2	17,85				36					
167	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм	м	0,65	80,92				53					
168	ТЕРр65-23-3	Слив воды из системы (Применительно Слив без осмотра системы) и наполнение воды системы водоснабжения	1000 м3 объема здания	7,231	1,84	1,84			13	13			0,21	1,52
169	ТЕР16-07-005-01	Идентификационное испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м	0,01368	171,78	67,08	44,91		2	1	1		5,01	0,07
170	ТЕРр65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного иммитатора Демонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5		424		32	3	308	3,08
Установка и демонтаж габаритного иммитатора														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
171	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	350,08				-350					
172	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-25мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	929,83				930					
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.									62 681				38,63	0,04
Раздел 4. Демонтажные работы														
173	ТЕРр65-14-3	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0087	477,35	427,72	23,98		4	4			43,6 0,38	
174	ТЕРм12-01-105-04	Демонтаж. Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 55 мм// труба медная, переход фланцевый медь-сталь (МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,0211	907,27	630,99	276,28	21,18	19	13	6		57 1,2	1,8 0,04
175	ТЕР16-02-007-01	Демонтаж. Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	7,11	4,38	2,73		7	4	3		0,38 0,38	
Итого по разделу 4 Демонтажные работы									1 490				2,57	0,05
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы.														
176	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

1	2		177	Цена поставщика	Шкаф под вычислитель количества теплоты и платой	шт	1	4676,25										4676								
			178	ТЕРМ08-02-397-01	блоки питания ШМЛТ-3-0 IP54 с монтажной платой	шт	1	4676,25																		
			178	ТЕРМ08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	100 м	0,008	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3									10,7	0,09	3,61	
			179	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка)	м	0,8	71,04				57														
			180	ТЕРМ11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультях, масса до 5 кг (блоки питания + тепловычислитель)	1 шт.	7	7,44	5,93			52	42											0,52	3,64	
			181	0	Вычислитель количества теплоты БКТ-9-02	шт	1	18488,01				18488														
			182	ТЕРМ08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлопорукава до 27 мм	1 ввод	6	43,45	11,14			261	67										1,03	6,18		
			183	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПТС-50	шт.	-6	7,24																		
			184	Цена поставщика	Сальники ввертные (FG-25 IP54)	шт.	5	32,19				161														
			185	Цена поставщика	Сальники ввертные (FG-29 IP54)	шт.	1	59,34				59														
			186	ТЕРМ08-03-575-01	Прибор или аппарат // установка ВВ в шкаф	1 шт.	2	13,49	12,77			27	26											1,12	2,24	
			187	Цена поставщика	Выключатели автоматические ВА47-29 2P 6А	шт.	2	201,57				403														
			188	ТЕРМ08-02-152-01	Полюс-рознштейн из угловой стали	1 т	0,00089	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	29	1	1									101	0,09	2,11	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
189	ТЕРм08-02-407-02	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,01	4052,39	449,03	1604,09	410,14	41	4	16	4	41,5 0,42	27,6 0,28
190	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (Применительно 38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	1,03	102,3				105					
191	ТЕРм08-02-411-01	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,03	6823,93	375,45	306,56	3,27	205	11	9		34,7 1,04	0,22 0,01
192	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	3,09	39,93				123					
193	ТЕРм08-02-409-01	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (гофро-труба с зондом д16) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	0,52	4104,85	257,52	769,47	236,42	2 135	134	400	123	23,8 12,38	15,91 8,27
194	цена поставщика	ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	53,56	6,63				355					
195	ТЕРм08-02-412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм ² (витая пара) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	0,52	1098,2	60,7	4,54	0,15	571	32	2		5,61 2,92	0,01 0,01
196	ТЕРм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	0,06	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1		6,74 0,4	0,02
197	ТЕРм08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм ² (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	0,062	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18		38,3 2,37	0,25 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
198	ТЕРМ08-02-412-09	Затягивание провода в проложенные трубы и	100 м	0,82	381,34	24,78	4,54	0,15	313	20	4	2,29	1,88	0,01
199	ТЕРМ11-06-002-02	металлические рукава каждого последующего однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общестроевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	100 м	0,333	170,84	158,1			57	53			12,4	4,13
200	Цена поставщика	Провод силовой ПБ 1х0,75 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текучие цены	м	1,236	5,39	7								
201	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текучие цены	м	11,22	34,29	385								
202	Цена поставщика	Кабель витая пара экранированная FTP ZPR 24WG cat 5E ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текучие цены	м	114,24	16,56	1 892								
203	Цена поставщика	Кабель витая пара UTP 2x24WG cat 5E ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текучие цены	м	56,406	8,58	484								
204	ТЕРМ08-03-545-01	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм ² , устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общестроевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=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	
205	Цена поставщика	Коробка распределительная ол 85x85x40 IP54 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текучие цены	шт	5	40,31	202								
206	ТЕРМ11-08-001-03	Присоединение к приборам электрических 100 концов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общестроевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	100 концов	1,31	183,66	120,92			241	158		10,3	13,49	
207	ТЕРМ08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил 100 жил ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общестроевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	100 жил	0,32	5205,82	191,52	4,54	0,15	1 666	61	1	16,8	5,38	0,01
208	ТЕРМ08-02-411-01	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав П22мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общестроевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	100 м	0,15	6823,93	375,45	306,56	3,27	1 024	56	46	34,7	5,21	0,22
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.														
Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.														
									124 432			105,77		11,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
209	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	15,45	39,93				617					
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									9 969			8,44	0,05	
Раздел 7. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.														
210	ТЕРм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	0,15	1116,17	72,93	9,07	0,3	167	11	1		6,74	0,02
													1,01	
211	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	15,3	34,29				525					
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.									2 169			1,63		
Раздел 8. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.														
212	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 м2 окрашиваемой поверхности	0,011323	345,66	71,56	16,55	0,11	4	1			5,84	0,01
													0,07	
213	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая 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	т	-0,0001	19552,05				-2					
214	ТСЦ-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) 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	0,1	24,87				2					
215	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; 2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 м2 окрашиваемой поверхности	0,011323	691,32	143,12	33,1	0,22	8	2			11,68	0,02
													0,13	
Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.									287			0,31		

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

Раздел 9. Узел учета. Пусконаладочные работы.

216	ТЕРп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):	токоприемник	1	22,1	22,1			22	22		1,5	1,5
217	ТЕРп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжения до 1 кв, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафом, коммутационным аппаратам и электрооборудован	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):		1	5,89	5,89			6	6		0,4	0,4
218	ТЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземляемыми элементами	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):		100	235,68	235,68			5	5		0,32	16
219	ТЕРп02-01-002-03	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (кошт) 10	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):		1	1447,13	1447,13			1447	1447		85	85
220	ТЕРп02-01-002-04	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (кошт) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):		8	141,31	141,31			1130	1130		8,3	66,4

Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.

									128 333					176,66
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--------

Раздел 10. Узел учета проектные работы

221	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество багов 7, часть проектной документации: 10 документация	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17			1680,17	1680,17			
-----	------------	---	------------------------------	-----------------------------------	---	---------	---------	--	--	---------	---------	--	--	--

Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы

										45 679				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--

ИТОГИ ПО АКТУ:

8,8						162 027	162 027	6132	6132	837	837	128	323,26	323,26
						163 475	163 475	7231	7231	1186	1186	172	410,76	410,76
														11,9

Итого прямые затраты по акту в базисных ценах

Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итарам

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
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, 41-48, 50-51, 40, 25-27, 37-39, 57-58, 77-92, 95-111, 74-76, 117-118, 141-158, 161-167, 169, 126-128, 138-140, 175, 212-215)										199	147	53		13,44	0,021
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. 49, 52-53, 112-113, 168, 170-171, 173)										34	30	3		3,039	
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, 31-36, 55, 60-66, 68-73, 93, 115, 120-125, 129-130, 132-137, 159, 174, 176, 180, 199, 206, 178-179, 182-183, 186, 188-191, 193, 195-198, 204, 207-208, 210)										662	426	234	45	38,843	3,059
МДС40 т.2 п.3. На действующих предприятиях (в цехах, корпусах, на производственных площадках), остановленных для производства работ по реконструкции, расширению, техническому перевооружению, а также в зданиях и сооружениях всех назначений при наличии в зоне производства работ загромождающих помещения предметов (станков, установок, аппаратов, эксплуатационного и лабораторного оборудования, оргтехники, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,15; ТЗ=1,15 (Поз. 216-220)										392	392			23,043	
МДС35 пр.1 т.2 п.5. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 208, 210)										30	18	13		1,678	0,008
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 41-48, 50-51, 25-27, 37-39, 57-58, 77-92, 95-111, 74-76, 117-118, 141-158, 161-167, 169, 126-128, 138-140, 212-215)										131	82	48		7,4655	0,0175
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах										380 261	168635	7459	3810	410,76	11,9
Накладные расходы										94 898					
В том числе, справочно:															
61% = 72%*0,85 ФОТ (от 66494) (Поз. 216-220)										40 561					
69% = 81%*0,85 ФОТ (от 1108) (Поз. 49, 168, 173)										765					
75% = 88%*0,85 ФОТ (от 17543) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 55, 60-66, 68-73, 93, 115, 120-125, 129-130, 132-137, 159, 174, 176, 180,										13 157					
76% = 99%*(0,9*0,85) ФОТ (от 111) (Поз. 212-215)										84					
89% = 105%*0,85 ФОТ (от 23126) (Поз. 177-179, 182-198, 200-205, 207-211)										20 582					
96% = 113%*0,85 ФОТ (от 4098) (Поз. 52-54, 112-114, 170-172)										3 933					
108% = 141%*(0,9*0,85) ФОТ (от 11518) (Поз. 3-5, 8-10, 40-48, 50-51, 57-59, 77-92, 94-111, 117-119, 141-158, 160-167, 169, 175)										12 439					
122% = 143%*0,85 ФОТ (от 2768) (Поз. 25-27, 37-39, 74-76, 126-128, 138-140)										3 377					
Сметная прибыль										52 326					
В том числе, справочно:															
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 66494) (Поз. 216-220)										21 278					
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 1108) (Поз. 49, 168, 173)										443					
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 21641) (Поз. 52-54, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 112-114, 55, 60-66, 68-73, 93, 170-172, 115, 120-125, 129-130, 132-137, 159, 174, 176, 180, 199, 206)										10 389					
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 23126) (Поз. 177-179, 182-198, 200-205, 207-211)										12 025					
48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 111) (Поз. 212-215)										53					
56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 11518) (Поз. 3-5, 8-10, 40-48, 50-51, 57-59, 77-92, 94-111, 117-119, 141-158, 160-167, 169, 175)										6 450					
61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 2768) (Поз. 25-27, 37-39, 74-76, 126-128, 138-140)										1 688					
Итого по акту:															
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ										82 405				45,25	0,05
Итого по разделу 2 Система Т3,Т4 Узел учета ГВС.										70 040				31,58	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.									62 681				38,63	0,04
Итого по разделу 4 Демонтажные работы									1 490				2,57	0,05
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.									124 432				105,77	11,7
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									9 969				8,44	0,05
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.									2 169				1,63	
Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.									287				0,31	
Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.									128 333				176,66	
Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы									45 679					
Итого									527 485				410,76	11,9
В том числе:														
Материалы									88 307					
Машины и механизмы									7 459					
ФОТ									172 445					
Оборудование									115 860					
Накладные расходы									94 898					
Сметная прибыль									52 326					
Итого									527 485				410,76	11,9
НДС 18% от 527485									94 947,30					
ВСЕГО по акту									622 432,30				410,76	11,9

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"

К.Н. Мухоморов

Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор

А.В. Белов

РАСЧЕТЫ ПРОВЕРЕНЫ
СБ ПРО-МУП "КОС"
ТИМОШЕНКО Т.А.

