

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"  
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"  
 Стройка -  
 Объект - "МО город Норильск р-н Талнах. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Бауманская, д.26 (подъезд №2)  
 Инвентарный № \_\_\_\_\_  
 ОДПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск *р-н Талнах, ул. Бауманская, д.26 ЧИ*

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

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	20.03.2019	01.03.2019	20.03.2019

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР - 758. 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):  
 559 902 руб. без НДС в т.ч. по акту 559 902 руб. без НДС  
 671 882,40 руб. с НДС в т.ч. по акту 671 882,40 руб. с НДС

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)	
					Всего	В том числе		Всего	В том числе				
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
<b>Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ.</b>													
<b>Приборы и оборудование</b>													
1	ТЕРм11-02-022-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	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>	1 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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i>	шт	1	17714,95			17715					
3	ТЕР16-02-007-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83	202	11	7	0,96	0,96	
4	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм <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.	-2	77,07			-154					
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-50мм <i>(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</i>	комплект	1	1740,73			1741					

1	2	15	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	6	3,09	1	1 шт.	68,56	31,09	22,72	69	31	23	3,09	3,09	6	14	15
6	ТЕРМ11-02-022-04	Пр. Микстюр Кракюрр, кр. ом 12.11.10 №237-0	Фланцевых соединений, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-Р-50, кл.Б)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):	1	18553,34									
7	Цена поставщика		Преобразователь расхода электроматный с БП 0,5-75,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-50, кл.Б)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):	1										
0	Цена поставщика		75,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-50, кл.Б)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):	1										
7	Цена поставщика	Пр. Микстюр Кракюрр, кр. ом 12.11.10 №237-0	Фланцевых соединений, диаметр условного прохода до 50 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):	1	201,76	10,94	6,83	202	7	0,96	0,96			
8	ТЕР16-02-007-01	Пр. Микстюр Кракюрр, кр. ом 12.11.10 №237-0	Трубопроводах диаметром 50 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):	1										
8	Цена поставщика		Установка фланцевых соединений на стальных	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):	1										
9	ТСЦ-507-0983		Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3с2, ВСт3с3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):	-2	77,07			-154						
9	Цена поставщика		Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-50мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):	1	1740,73			1741						
10	Цена поставщика		Комплект термообразователей	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):											
11	ТЕРМ12-10-001-01	Пр. Микстюр Кракюрр, кр. ом 12.11.10 №237-0	Бобышки, штыреы на условное давление до 10 МПа	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12	65,4	1,31	
12	ТСЦ-104-1703		Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):	квартал 2012 года	-0,06	26,78		-2						
13	ТСЦ-108-0081		Бобышки скошенные	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):	квартал 2012 года	-2	17,63		-35						
14	ТСЦ-301-3240		Компачки-заглушки 1"	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):	квартал 2012 года	-2	4,74		-9						
15	ТСЦ-507-2630		Пробки П-М27Х2	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):	квартал 2012 года	-2	10,01		-20						
16	ТЕРМ11-02-001-01	Пр. Микстюр Кракюрр, кр. ом 12.11.10 №237-0	Пробор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):	квартал 2012 года	2	14,02	11,74	28	23	1,03	2,06			
17	ТСЦ-509-2160		Прокладки паронитовые	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):	квартал 2012 года	-0,084	48,82		-4						
18	Цена поставщика		Комплект термообразователей КТСЦ-НХС РП100 Л80, кл. В	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):	1	1938,08			1938						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
19	ТЕРМ12-10-001-01 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеправовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=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 Общеправовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг		-0,06	26,78							-2			
21	ТСЦ-108-0081	Бобышки скользящие ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеправовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-2	17,63							-35			
22	ТСЦ-302-1236	Стены стальные с муфтой и контргайкой, диаметр 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеправовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		2	12,37							25			
23	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеправовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-2	4,74							-9			
24	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеправовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-2	10,01							-20			
<b>БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ</b>																
25	ТЕР24-01-033-01 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметр до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеправовое 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.		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 <sup>2</sup> ), диаметр 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеправовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-2	28,28							-57			
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровый муфтовый 11БЭ7П1, диаметр 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеправовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		2	29,42							59			
28	ТЕРМ11-02-001-01 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеправовое 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.		2	14,02	11,74						28	23		1,03 2,06
29	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеправовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг		-0,084	48,82							-4			
30	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (ИДСЗ п. 4.60 Транспорты расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДСЗ п. 4.64 Запасительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2%; ОЗП=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДСЗ п. 4.58 Стоимость пары и упаковки - для электрооборудования КИПЦА, используемая ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт		2	3810,84							7622			
<b>оброса</b>																
31	ТЕРМ12-10-001-01 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеправовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=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 Общеправовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-3	10,01							-30			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
33	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-3	4,74									
34	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-3	17,63									
35	ТСЦ-302-1236	Стяжки стальные с муфтой и контрайком, диаметр 15 мм	шт.	3	12,37					37				
36	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная)	кг	-0,09	26,78					-2				
37	TEP24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметр 20 мм	1 шт.	3	38,21	8,77				115	26		0,84	2,52
38	302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кг/18л для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 20 мм	шт.	-3	28,28					-85				
39	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11527П1, диаметр 15 мм	шт.	3	29,42					88				
40	TEP16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	1 соединение	0,5	201,76	10,94	6,83			101	5			0,96
41	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметр 16 мм	т	-0,0004	31424,22					-13				
42	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметр 16 мм	т	0,0008	31424,22					25				
43	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, диаметром 50 мм (10 кгс/см2), диаметр 50 мм	шт.	-1	77,07					-77				
44	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, диаметром 50 мм (16 кгс/см2), диаметр 50 мм	шт.	1	89,82					90				
45	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметр 50 мм	1000 шт.	-0,0005	2573,05					-1				
46	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметр 50 мм	1000 шт.	0,001	2573,05					3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		врезка Ду25 в Ду80												
47	ТЕР16-07-003-03 Пр. Минстроя Крайнояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Врезка в действующую внутреннюю сеть трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 врезка		140,93	50,84	8,87		141	51	9		4,46	4,46
48	103-0051	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	М	-0,4 -φ39, P2	50,19			-20						
49	302-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧГ8Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1 -φ39 P1	57,69			-58						
		врезка Ду50 в Ду80												
50	ТЕР16-07-003-06 Пр. Минстроя Крайнояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Врезка в действующую внутреннюю сеть трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 врезка		590,96	71,18	12,26	0,15	591	71	12		6,43	6,43
51	103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	М	-0,4 -φ52, P1	136,2			-54						
52	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвинным цилиндром для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30-чббр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1 -φ52, P2	350,08			-350						
53	ТЕР16-05-001-02 Пр. Минстроя Крайнояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм ("+" установка зала) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=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
54	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстроя Крайнояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ("+" приварка фланцев) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение		201,76	10,94	6,83		101	5	3		0,96	0,48
		Трубопроводы												
55	ТЕР16-02-004-03 Пр. Минстроя Крайнояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,01526 (0,1882+0,075+4+0,59)/100	13562,43	895,59	498,67	5,5	207	14	8		79,75	0,37
56	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	М	-1,526 -φ20 P1	116,8			-178						
57	ТСЦ-507-1980	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм (89х4,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		52,42				105					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
70	<b>ТСЦ-302-1175</b>	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	350,08				-700					
71	<b>Цена поставщика</b>	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-50мм <i>(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%))</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i>	шт	2	1686,67				3373					
<b>Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ.</b>									93949				59,48	0,04
<b>Раздел 2. Система Т3,Т4. Узел учета ГВС.</b>														
<b>Приборы и оборудование</b>														
72	<b>ТЕРм11-02-022-03</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	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 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	20,69	10,36			41	21			1,03 2,06	
73	<b>Цена поставщика</b> О	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) <i>(МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); 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	2	15265,12				30530					
74	<b>ТЕР16-02-007-01</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	2	201,76	10,94	6,83		404	22	14		0,96 1,92	
75	<b>ТСЦ-507-0983</b>	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	77,07				-308					
76	<b>Цена поставщика</b>	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм <i>(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%))</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i>	комплект	2	1005,52				2011					
<b>комплект термопреобразователей</b>														
77	<b>ТЕРм12-10-001-01</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
78	<b>101-1703</b>	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</i> ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06 -Ф36,р1	26,78				-2					
79	<b>108-0081</b>	Бобышки скошенные <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -Ф36,р2	17,63				-35					
80	<b>301-3240</b>	Колпачки-заглушки 1" <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -Ф36,р3	4,74				-9					
81	<b>507-2630</b>	Пробки П-М27х2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -Ф36,р4	10,01				-20					
82	<b>ТЕРм11-02-001-01</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	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</i> 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	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
83	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые	кг	-0,084	48,82									
84	Цена поставщика	Комплект термозащитной одежды КТЦП-Н Р100 L60, кл. В. С гильзы и бобышки (МЛС35 н 4 60 Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЗП=3%, МЛТ=6%), МЛС35 н 4 64 Заготовительные-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, МЛТ=1,2%), МЛС35 н 4 58 Сложность тары и упаковки - для автоматизированная, КИПЛА, используется ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, МЛТ=1,015)	комплект	1	1938,08					1938				
85	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые ДУ-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): om 12.11.10 №237-0	100 шт.	0,03	4792,02	723,98	594,46		144	22	18			65,4
86	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; МЛТ=4,37	кг	-0,09	26,78					-2				
87	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; МЛТ=4,37	шт.	-3	17,63					-53				
88	ТСЦ-302-1236	Сюны стальные с муфтой и контргайкой, диаметр 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; МЛТ=4,37	шт.	3	12,37					37				
89	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; МЛТ=4,37	шт.	-3	4,74					-14				
90	ТСЦ-507-2630	Прокладки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; МЛТ=4,37	шт.	-3	10,01					-30				
91	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): om 12.11.10 №237-0	1 шт.	3	38,21	8,77			115	26			0,84	2,52
92	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15к18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; МЛТ=4,37	шт.	-3	28,28					-85				
93	ТСЦ-302-1831	Кран шаровый муфтовый 11527п1, диаметр 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; МЛТ=4,37	шт.	3	29,42					88				
94	ТЕР16-05-001-02	Установка вентилей, затвора, клапанов обратных, диаметром до 50 мм (кран шаровый приварной) om 12.11.10 №237-0	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92		219	15	8		1,47	1,47
95	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; МЛТ=4,37	т	-0,0011	31424,22					-35				
96	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; МЛТ=4,37	шт.	-2	77,07					-154				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
97	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 -Ф38,р3	2573,05				-5					
98	ТСЦ-302-1826	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку 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.	1 Ф6	1231,81				1232					
99	ТЕР16-05-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм (Кран шаровый приварной 25мм) 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	
100	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 -Ф10,р2	2573,05				-5					
101	ТСЦ-101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 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	т	-0,0011 -Ф10,р1	31849,77				-35					
102	ТСЦ-507-0980	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 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	шт.	-2 -Ф10,р3	44,7				-89					
103	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 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	шт.	1 Ф10	777,1				777					
Трубопроводы, запорная арматура														
врезка Ду25 в Ду80 на Т4														
104	ТЕР16-07-003-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 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 врезка	1	140,93	50,84	8,87		141	51	9		4,46 4,46	
105	103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,4 -Ф40,р2	50,19				-20					
106	302-1136	Вентили проходные муфтовые 15К418Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 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	шт.	-1 -Ф40,р1	57,69				-58					
трубопроводы														
107	ТЕР16-02-004-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,005 (0,07*2+0,055*2+0,25)/100	12233,21	809,12	353,46	3,42	61	4	2		72,05 0,36	0,23
108	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,5 -Ф22,р1	107,5				-54					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
109	ТСЦ-507-2283	Переходы центрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2)	шт.	2	26,44									53
110	ТСЦ-507-2279	Переходы центрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3,5-57x3,5 мм(применительно 76x3,5-57x3,5)	шт.	2	33,06									66
111	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячдеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,25	173,7									43
112	ТЕР16-02-004-01	Прокатка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм	100 м	0,00571	10937,16									62
113	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	-0,571	97,65									-56
114	ТСЦ-507-2277	Переходы центрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57x4-45x2,5 мм(применительно 57x3,5-32x3,0)	шт.	3	25,12									75
115	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ру на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм(57x3,5)	шт.	2	25,4									51
116	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	0,2	136,2									27
117	ТЕР16-02-004-01	Прокатка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (45,38,32мм)	100 м	0,0056	10937,16									61
118	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	-0,56	97,65									-55
119	ТСЦ-507-2277	Переходы центрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57x4-45x2,5 мм (применительно 38x3,0-32x3,0)	шт.	1	25,12									25
Страница 10														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
120	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года. ОЗГ=22.15; ЗМ=6; ЗР=22.15; МАТ=4.37	м		0,53	80,92				43				
121	ТЕР16-07-005-02 Пр.Министров Красноярск кр от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года. ОЗГ=22.15; ЗМ=6; ЗР=22.15; МАТ=4.37	100 м трубопровода		0,005 ф22	329,84	67,08	44,91		2			5,01 0,03	
122	ТЕР16-07-005-01 Пр.Министров Красноярск кр от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года. ОЗГ=22.15; ЗМ=6; ЗР=22.15; МАТ=4.37	100 м трубопровода		0,01131 ф26+ф25	171,78	67,08	44,91		2			5,01 0,06	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
123	ТЕРР65-5-8 Пр.Министров Красноярск кр от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм(применительно установка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года. ОЗГ=22.15; ЗМ=6; ЗР=22.15; МАТ=4.37	100 шт.		0,02	42390,71	3215,52	330,5		848			308 6,16	
124	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30-чббр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года. ОЗГ=22.15; ЗМ=6; ЗР=22.15; МАТ=4.37	шт.		-2	350,08				-700				
125	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-25мм МДС35 п. 4.64 Транспорные расходы ПЗ=6%; ОЗГ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%; МДС35 п. 4.64 Завозительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2%; ЗМ=2%; К рас.; ЗТМ=2%; МАТ=2%; К рас.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Теоретические цены	шт		2	929,83				1860				
Итого по разделу 2 Система Т3,Т4. Узел учета ГВС.														
Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.														
Приборы и оборудование														
126	ТЕРМ11-02-022-03 Пр.Министров Красноярск кр от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевые соединения, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5, 2, 1-Б-32, кл Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года. ОЗГ=22.15; ЗМ=6; ЗР=22.15; МАТ=4.37	1 шт.		1	20,69	10,36			21			1,03 1,03	
127	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0-2-30, 0м3/ч (МФ-5, 2, 1-Б-32, кл Б) МДС35 п. 4.60 Транспорные расходы ПЗ=6%; ОЗГ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%; МДС35 п. 4.64 Завозительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2%; ОЗГ=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%; МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИП,И, инструмента ПЗ=1,015; ОЗГ=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Теоретические цены	шт		1	15929,3				15929				
128	ТЕР16-02-007-01 Пр.Министров Красноярск кр от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года. ОЗГ=22.15; ЗМ=6; ЗР=22.15; МАТ=4.37	1 соединение		1	201,76	10,94	6,83		202			0,96 0,96	
129	ТСЦ-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 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года. ОЗГ=22.15; ЗМ=6; ЗР=22.15; МАТ=4.37	шт.		-2	77,07				-154				

15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
130	Цена поставщика													
	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-32мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): МДС5 п. 4.64. Заготовительные-сварочные расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗТ=2%; ЗМ=2% к расх.; ЗТМ=2%); МДС5 п. 4.60. Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЗТ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ППБ. 305651.003-03													
	4 Текущие цены													
131	преобразователи избыточного давления													
	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37													
132	ТСП-101-1703													
	Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37													
133	ТСП-108-0081													
	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37													
134	ТСП-302-1236													
	Стены стальные с муфтой и контрпайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37													
135	ТСП-301-3240													
	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37													
136	ТСП-507-2630													
	Пробки П-М2Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37													
137	ТЕР24-01-033-01													
	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37													
138	ТСП-302-1342													
	Вентили проходные муфтовые 15кч18ч для воды давлением 16,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37													
139	ТСП-302-1831													
	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37													
140	ТЕРМ11-02-001-01													
	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37													
141	ТСП-509-2160													
	Прокладки парнитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37													
142	Цена поставщика													
	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены МДС5 п. 4.60. Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЗТ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС5 п. 4.64. Заготовительные-сварочные расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗТ=2%; ЗМ=2% к расх.; ЗТМ=2%); МДС5 п. 4.58. Стоимость тары и упаковки - для заводского изготовления, КИПДА, ПЗ=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2% (ОЗТ=1,2%); ПЗ=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2% (ОЗТ=1,2%); ПЗ=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2% (ОЗТ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены инструмента ПЗ=1,015 (ОЗТ=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015)													
					3811				3810,84					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
сброса, воздухоотводчики														
143	ТЕРм12-10-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
144	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -Ф29,р4	10,01				-20					
145	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -Ф29,р3	4,74				-9					
146	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -Ф29,р2	17,63				-35					
147	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2 Ф29,р2	12,37				25					
148	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	-0,06 -Ф29,р1	26,78				-2					
149	ТЕР24-01-033-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2 Ф29*100	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	
150	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -Ф13,р1	28,28				-57					
151	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2 Ф13,р1	29,42				59					
152	ТЕР18-06-003-10 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка воздухоотводчиков 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	184,01	18,16	17,79	0,3	184	18	18		1,66 1,66	0,02 0,02
153	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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	32,88				-33					
краны шаровые под приварку														
154	ТЕР16-07-003-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм (с установкой кранов шаровых под приварку) 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 врезка	2	156,68	50,84	8,87		313	102	18		4,46 8,92	
155	ТСЦ-103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,8 -Ф28,р1	63,71				-51					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
167	302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,6 -Ф33.p1	107,5				-65					
168	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,6 Ф33.p1	173,7				104					
169	ТЕР16-02-004-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (38,32 мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00805 (0,075*2+0,655)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	88	5	2		60,83 0,49	0,19
170	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,805 -Ф31.p1	97,65				-79					
171	ТСЦ-507-1971	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 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	шт.	2	17,85				36					
172	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,655	80,92				53					
173	ТЕРр65-23-3 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 м <sup>3</sup> объема здания	7,222 14444/2*1/1000	1,84	1,84			13	13			0,21 1,52	
174	ТЕР16-07-005-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0075 Ф1+Ф33	329,84	67,08	44,91		2	1			5,01 0,04	
175	ТЕР16-07-005-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00805 Ф31	171,78	67,08	44,91		1	1			5,01 0,04	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
176	ТЕРр65-5-8 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5		424	32	3		308 3,08	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
177	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч66р диаметром 50 мм	шт.	-1	350,08				-350					
178	Цена поставщика	Гарантийный имитатор для МФ, фланцевый, ДУ-32мм	шт	1	1232,57				1233					
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.														
179	ТЕРп65-14-3	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	100 м	0,0184	477,35	427,72	23,98	9	9	8				43,6
180	ТЕРп65-14-4	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм	100 м	0,0316	762,14	640,59	59,84	24	24	20	2			65,3
Итого по разделу 4 Демонтажные работы														
181	ТЕРм11-06-001-01	Шпты и пульты, масса до 50 кг	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	1	5,15	0,04
182	Протокол стоимости ДС	Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ПММТ-3-0-Р54 с монтажной платой	шт	1	4676,25				4676					
183	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	3,61	0,03
184	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка)	м	0,8	71,04				57					
185	ТЕРм11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пульты, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель)	1 шт.	6	7,44	5,93			45	36		0,52	3,12	
186	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-02 485-Б1	шт	1	18488,01				18488					
187	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	
Итого по разделу 5. Узел учета. Электротехнические работы.														
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы.														



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
188	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50 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.	-6 -Ф32.p1	7,24				-43					
189	Протокол согласования стоимости ДС	Сальники ввертные (PG-25 IP54) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	5	32,19				161					
190	Протокол согласования стоимости ДС	Сальники ввертные (PG-29 IP54) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	1	59,34				59					
191	ТЕРМ08-03-575-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф 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	13,49	12,77			27	26			1,12 2,24	
192	Протокол согласования стоимости ДС	Выключатели автоматические ВА47-29 2Р 6А (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	2	201,57				403					
193	ТЕРМ08-02-152-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Полка-кронштейн из угловой стали 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 т	0,00089 0,89*1/1000	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	29	1	1		101 0,09	2,11
194	ТЕРМ08-02-407-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,01 1/100	4052,39	449,03	1604,09	410,14	41	4	16	4	41,5 0,42	27,6 0,28
195	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 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	1,03 1*1,03	102,3				105					
196	ТЕРМ08-02-411-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) 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	0,03	6823,93	375,45	306,56	3,27	205	11	9		34,7 1,04	0,22 0,01
197	Протокол согласования стоимости ДС	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	3,09 3*1,03	39,93				123					
198	ТЕРМ08-02-409-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Труба винипластовая 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 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	0,59 59/100	4104,85	257,52	769,47	236,42	2422	152	454	139	23,8 14,04	15,91 9,39
199	Протокол согласования стоимости ДС	ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	60,77 61*1,03	6,63				403					

1	2	ТЕРМ08-02-412-01	Пр. Министров Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара)	100 м	0,59	1098,2	60,7	4,54	0,15	648	36	3	3,31	0,01	5,61	0,01
2	3	ТЕРМ08-02-412-02	Пр. Министров Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий 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	0,04	0,02	0,02
3	4	ТЕРМ08-02-405-01	Пр. Министров Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ)	100 м	0,062	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18	38,3	2,37	0,25	0,02
4	5	ТЕРМ11-06-002-02	Пр. Министров Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Электрические проводки в щитах и пультях малогабаритных	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	Электрические проводки в щитах и пультях малогабаритных	100 м	0,323	170,84	158,1			55	51		4,01	12,4		
5	6	ТЕРМ08-02-412-09	Пр. Министров Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	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 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2	100 м	0,98	381,34	24,78	4,54	0,15	374	24	4	2,29	0,01	0,01	0,01
6	7	205	Протокол согласования стоимости ДС	Провод силовой ПВ 1Х0,75	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): МД35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭТ=2%); МД35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЭТ=6%); ЗМ=6%; МАТ=5%);	Провод силовой ПВ 1Х0,75	М	1,236	5,39				7						
7	8	206	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель силовой ВВГнг 3Х1,5	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): МД35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭТ=2%); МД35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЭТ=6%); ЗМ=6%; МАТ=6%);	Кабель силовой ВВГнг 3Х1,5	М	11,22	34,29				385						
8	9	207	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): МД35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭТ=2%); МД35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЭТ=6%); ЗМ=6%; МАТ=6%);	Кабель витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E	М	130,56	16,56				2162						
9	10	208	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель витая пара UTP 2X24AWG cat 5E	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): МД35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭТ=2%); МД35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЭТ=6%); ЗМ=6%; МАТ=6%);	Кабель витая пара UTP 2X24AWG cat 5E	М	62,526	8,58				536						
10	11	209	Пр. Министров Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	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 + Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10	1 шт.	5	250,6	35,81	3,44		179	17	3,31	16,55			
11	12																		
12	13																		
13	14																		
14	15																		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
210	Протокол согласования стоимости ДС	Коробка распаячная о/п 85x85x40 IP54 (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	5	40,31				202					
211	ТЕРм11-08-001-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Присоединение к приборам электрических проводов под винт без изготовления колец с обслуживанием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 концов	1,27 127/100	183,66	120,92			233	154			10,3 13,08	
212	ТЕРм08-03-574-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 жил	0,28 28/100	5205,82	191,52	4,54	0,15	1458	54	1		16,8 4,7	0,01
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.									127153				106,69	13,21
<b>Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.</b>														
213	ТЕРм08-02-411-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	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	0,32 (32)/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	2184	120	98	1	34,7 11,1	0,22 0,07
214	Протокол согласования стоимости ДС	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	32,96 φ91*103	39,93				1316					
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									21288				17,99	0,11
<b>Раздел 7. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.</b>														
215	ТЕРм08-02-412-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	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 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	0,32 φ91	1116,17	72,93	9,07	0,3	357	23	3		6,74 2,16	0,02 0,01
216	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель силовой ВВГнг 3x1,5 (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	м	32,64 φ100*102	34,29				1119					
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.									4572				3,5	0,01
<b>Раздел 8. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.</b>														
217	ТЕР13-03-002-04 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	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 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 м2 окрашиваемой поверхности	0,011401 (0,6120+0,2622+0,2659)/100	345,66	71,56	16,55	0,11	4	1			5,84 0,07	0,01
218	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая 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	т	-0,0001 -φ16,р1	19552,05				-2					
219	ТСЦ-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) 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	0,1 φ16,р1*1000	24,87				2					

№	Код	Наименование работ	Ед. изм.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	220	ОРГАНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ ГФ-021 (за 2 раза) (при нанесении лакокрасочных материалов руными способом ОЗТ=1; ТЗ=1; ОЗТ=2 (ОЗТ=2; ЗМ=2 к раск.; ЗТ=2; ТЗМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Объем распределительного устройства. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м2 поверхности окрашиваемой φ16	0,011401	691,32	143,12	33,1	0,22	8	2							11,68	0,02
<b>Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.</b>																		
<b>Раздел 9. Узел учета. Пусконаладочные работы.</b>																		
221	ТЕРп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «Фаза-нуль»	1 токоприемник	1	22,1	22,1			22	22							1,5	
222	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 электроприборам	1 линия	1	5,89	5,89			6	6							0,4	0,4
223	ТЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземляемыми элементами	100 точек	0,02	235,68	235,68			5	5							0,32	16
224	ТЕРп02-01-002-03	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (коп) 10	1 система	1	1447,13	1447,13			1447	1447							85	85
225	ТЕРп02-01-002-04	Автоматизированная система управления II категории каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002	1 канал	8	141,31	141,31			1130	1130							8,3	66,4
<b>Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.</b>																		
<b>Раздел 10. Узел учета проектные работы</b>																		
226	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество багов 7, часть проектной документации. ТО (проектирование АСУТП заключается в передаче ранее разработанной АСУТП к условиям конкретного объекта управления: от 0,05 до 0,3 ТЗ=0,137 (ОЗТ=0,137; ЗМ=0,137 к раск.; ЗТМ=0,137; ТЗ=0,137; ТЗМ=0,137). При одностадийной разработке проектной документации на АСУТП ТЗ=0,8 (ОЗТ=0,8; ЗМ=0,8 к раск.; ЗТМ=0,8; МАТ=0,8 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8). Смодель РД ТЗ=0,5 (ОЗТ=0,5; ЗМ=0,5 к раск.; ЗТМ=0,5; МАТ=0,5 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс изменения сметной стоимости проектных работ для строительств к справочника базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОЗТ=27,19	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17			1680,17	1680,17							1680	1680
<b>Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы</b>																		
<b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>																		
<b>Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.</b>																		
<b>Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам</b>																		
<b>В том числе, справочно.</b>																		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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 внутрикоровым путям ОЗП=1,35; ЗМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 40-65, 67-68, 25-27, 37-39, 74-75, 94-122, 91-93, 128-129, 152-172, 174-175, 137-139, 149-151, 217-220)								246	194	54		17,4615	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 внутрикоровым путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 66, 69-70, 123-124, 173, 176-177, 179-180)								37	34	3		3,411	
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 внутрикоровым путям ОЗП=1,35; ЗМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 72, 77-83, 85-90, 126, 131-136, 140-141, 143-148, 181, 185, 204, 211, 183-184, 187-188, 191, 193-196, 198, 200-203, 209, 212-213, 215)								729	456	274	51	41,503	3,4545
МДС40 т.2 п.3	На действующих предприятиях (в цехах, корпусах, на производственных площадках), оставленных для производства работ по реконструкции, расширению, техническому перевооружению, а также в зданиях и сооружениях всех назначений при наличии в зоне производства работ загромождающих помещений (станков, установок, аппаратов, агрегатов, оборудования 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. 221-225)								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; ЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 213, 215)								65	39	27		3,582	0,02
МДС35-IV п.4.7	При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 40-65, 67-68, 25-27, 37-39, 74-75, 94-122, 91-93, 128-129, 152-172, 174-175, 137-139, 149-151, 217-220)								164	112	52		10,1025	0,02
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах									399,463	176,764	8,560	4,319	443,93	13,43
Накладные расходы									103,467					
В том числе, справочно:														
61% = 72%*0,85 ФОТ (от 66494) (Поз. 221-225)									40,561					
69% = 81%*0,85 ФОТ (от 1706) (Поз. 66, 173, 179-180)									1,177					
75% = 88%*0,85 ФОТ (от 17188) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 72, 77-83, 85-90, 126, 131-136, 140-141, 143-148, 181, 185, 204, 211)									12,892					
76% = 99%*(0,9*0,85) ФОТ (от 111) (Поз. 217-220)									84					
89% = 105%*0,85 ФОТ (от 26913) (Поз. 182-184, 187-203, 205-210, 212-216)									23,953					
96% = 113%*0,85 ФОТ (от 4098) (Поз. 69-71, 123-125, 176-178)									3,933					
108% = 141%*(0,9*0,85) ФОТ (от 15594) (Поз. 3-5, 8-10, 40-65, 67-68, 74-76, 94-122, 128-130, 152-172, 174-175)									16,841					
122% = 143%*0,85 ФОТ (от 3300) (Поз. 25-27, 37-39, 91-93, 137-139, 149-151)									4,026					
Сметная прибыль									56,972					
В том числе, справочно:														
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 66494) (Поз. 221-225)									21,278					
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 1706) (Поз. 66, 173, 179-180)									683					
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 21288) (Поз. 69-71, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 123-125, 72, 77-83, 85-90, 176-178, 126, 131-136, 140-141, 143-148, 181, 185, 204, 211)									10,219					
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 26913) (Поз. 182-184, 187-203, 205-210, 212-216)									13,994					
48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 111) (Поз. 217-220)									53					
56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 15594) (Поз. 3-5, 8-10, 40-65, 67-68, 74-76, 94-122, 128-130, 152-172, 174-175)									8,732					
61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 3300) (Поз. 25-27, 37-39, 91-93, 137-139, 149-151)									2,013					
Итого по акту:														
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2, Узел учета ТЭ.									93,949				59,48	0,04
Итого по разделу 2 Система Т3,Т4, Узел учета ГВС.									71,330				37,21	
Итого по разделу 3 Система В1, Узел учета ХВС.									65,803				38,8	0,06
Итого по разделу 4 Демонтажные работы									1,508				3,29	
Итого по разделу 5 Узел учета, Электротехнические работы.									127,153				106,69	13,21
Итого по разделу 6 Узел учета, Электротехнические работы, Подполье, Прокладка кабеля питающего.									21,288				17,99	0,11
Итого по разделу 7 Узел учета, Электротехнические работы, Подполье, Прокладка кабеля питающего.									4,572				3,5	0,01
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									559,902				443,93	13,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
В том числе:														
Материалы									97 615					
Машины и механизмы									8 560					
ФОТ									181 083					
Оборудование									116 524					
Накладные расходы									103 467					
Сметная прибыль									56 972					
ВСЕГО по акту									559 902				443,93	13,43
НДС										111 980,40				
ВСЕГО по акту										671 882,40				

Принял:

Директор МУП "КОС" \_\_\_\_\_

Е.Н. Борисевич

Главный инженер МУП "КОС" \_\_\_\_\_

И.В. Леготин

Главный бухгалтер МУП "КОС" \_\_\_\_\_

Т.С. Ильиных

Заместитель директора по экономике \_\_\_\_\_

Н.Б. Евсюкова

Главный энергетик МУП "КОС" \_\_\_\_\_

В.В. Дацюк

Начальник ЦАС \_\_\_\_\_

П.М. Полевик

Начальник службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС" \_\_\_\_\_

Н.И. Сергеева

Инженер 1кат. службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС" \_\_\_\_\_

Ю.А. Ровенченко

Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор \_\_\_\_\_

А.В. Белов



Расценки проверены:

СБ МУП "КОС" \_\_\_\_\_

*Ю.А. Ровенченко*