

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

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"  
 274 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"  
 Стройка -  
 275 Объект - "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу пл.Металлургов д.6, кор.1,2 (подъезд №3)

Инвентарный № \_\_\_\_\_  
 ОДПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск

*г.п. Центральная*  
*пл. Металлургов д.6 к.1.2*  
*Ж*

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	30.04.2018	01.04.2018	30.04.2018

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР - 513. 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):  
 252 859 руб. без НДС в т.ч. по акту 252 859 руб. без НДС  
 298 373,62 руб. с НДС в т.ч. по акту 298 373,62 руб. с НДС

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
					Всего	В том числе			Всего	В том числе				
						Осн.3/п	Эк.Маш.	3/пМех.		Осн.3/п	Эк.Маш.	3/пМех.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Раздел 1. Система ТЗ. Узел учета ГВС.</b>														
Приборы и оборудование														
1	ТЕРм11-02-022-03 <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-32, кл.Б) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	1	20,69	10,36			21	10			1,03	1,03
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-32, 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	15929,3				15929					
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 (применительно 32мм) <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>	соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96	0,96



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	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					
17	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					
18	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					
19	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					
20	ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентиля 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
21	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.	-1	28,28				-28					
22	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.	1	29,42				29					
краны шаровые фланцевые														
23	ТЕР16-05-001-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Применительно кран шаровый фланцевый ф32) 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	219,26	15,35	7,92		219	15	8		1,47	1,47
24	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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					
25	ТСЦ-507-0981	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 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	шт.	2	52,53				105					
26	ТСЦ-302-1824	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 32 мм (Применительно фланцевый) 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	849,8				850					
Трубопроводы, запорная арматура														
27	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	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	0,5	201,76	10,94	6,83		101	5	3		0,96	0,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
28	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ Диаметром 16 мм	1	-0,0004	31424,22	0,0004	31424,22	0,0004	31424,22	0,0004	31424,22	0,0004	31424,22	0,0004	31424,22
29	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ Диаметром 16 мм	1	0,0008	31424,22	0,0008	31424,22	0,0008	31424,22	0,0008	31424,22	0,0008	31424,22	0,0008	31424,22
30	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	-0,0005	2573,05	-0,0005	2573,05	-0,0005	2573,05	-0,0005	2573,05	-0,0005	2573,05	-0,0005	2573,05
31	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0,001	2573,05	0,001	2573,05	0,001	2573,05	0,001	2573,05	0,001	2573,05	0,001	2573,05
32	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-1	77,07	-1	77,07	-1	77,07	-1	77,07	-1	77,07	-1	77,07
33	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	1	89,82	1	89,82	1	89,82	1	89,82	1	89,82	1	89,82
34	ТСЦ-507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-38х2,5 мм(76х3,5- 38х3,0)	шт.	2	26,44	2	26,44	2	26,44	2	26,44	2	26,44	2	26,44
35	302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм	м	-0,26	107,5	-0,26	107,5	-0,26	107,5	-0,26	107,5	-0,26	107,5	-0,26	107,5
36	ТСЦ-507-2283	Трубы стальные бесшовные, горячеформованные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,15	173,7	0,15	173,7	0,15	173,7	0,15	173,7	0,15	173,7	0,15	173,7
37	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячеформованные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,15	173,7	0,15	173,7	0,15	173,7	0,15	173,7	0,15	173,7	0,15	173,7
38	ТСЦ-16-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм	100 м	0,0009	10937,16	0,0009	10937,16	0,0009	10937,16	0,0009	10937,16	0,0009	10937,16	0,0009	10937,16
34	ТСЦ-16-02-004-02	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм	100 м	0,0026	12233,21	0,0026	12233,21	0,0026	12233,21	0,0026	12233,21	0,0026	12233,21	0,0026	12233,21
35	302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм	м	-0,26	107,5	-0,26	107,5	-0,26	107,5	-0,26	107,5	-0,26	107,5	-0,26	107,5
36	ТСЦ-507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-38х2,5 мм(76х3,5- 38х3,0)	шт.	2	26,44	2	26,44	2	26,44	2	26,44	2	26,44	2	26,44
37	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячеформованные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,15	173,7	0,15	173,7	0,15	173,7	0,15	173,7	0,15	173,7	0,15	173,7
38	ТСЦ-16-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм	100 м	0,0009	10937,16	0,0009	10937,16	0,0009	10937,16	0,0009	10937,16	0,0009	10937,16	0,0009	10937,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
39	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	-0,09	97,65				-9					
40	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм(Применительно 57х3,5-38х3,0) 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	25,12				50					
41	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 (48-38-32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0045 (0,45)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	49	3	1		60,83 0,27	0,19
42	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	-0,45	97,65				-44					
43	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	0,45	102,3				46					
44	ТЕРр65-23-1 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Слив и наполнение водой системы отопления 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 м3 объема здания	9,74375 38975/4*1/1000	3,6	3,6			35	35			0,41 3,99	
45	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	0,0026	329,84	67,08	44,91		1				5,01 0,01	
46	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	0,0054 0,0045+0,0009	171,78	67,08	44,91		1	1			5,01 0,03	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
47	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	
48	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным ципндедем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 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					

1	2	49	Цена поставщика	1233	19,34							
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Табачный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-32мм (МДС3 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы: Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%); МДС3 п. 4.58. Стоимость тары и упаковки - для электроборудования, КИПА, (ОЗП=1,2%; М=1,2%; МАТ=1,2%); МДС3 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы: Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; М=1,2%; МАТ=1,2%); МДС3 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы: ПЗ=6% (ОЗП=6%; МАТ=6%); МДС3 п. 4.58. Стоимость тары и упаковки - для электроборудования, КИПА, (ОЗП=1,2%; М=1,2%; МАТ=1,2%); МДС3 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы: ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; М=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): М=2% к раск.: ЗТМ=2%, МАТ=2% к раск.: ТЗ=2%, ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены												
36280												

Итого по разделу 1 Система Т3, Узел учета ГВС.

Раздел 2. Система В1, Узел учета ХВС.

Приборы и оборудование

50	ТЕРМ11-02-022-03	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемый на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б)	1 шт.	1	20,69	10,36	21	10	1,03
51	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с бл. 0,12-18,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б)	шт	1	15265,12		15265		
52	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм)	1 соединение	1	201,76	10,94	202	11	0,96
53	ТСЦ1-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07		-154		
54	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм	комплект	1	1005,52		1006		

55	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления)	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46	48	7	65,4
56	ТСЦ1-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	-0,03	26,78		-1			
57	ТСЦ1-108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-1	17,63		-18			
58	ТСЦ1-302-1236	Струны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт.	1	12,37		12			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
59	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					
60	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					
61	ТЕР24-01-033-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-0	Установка вентиляей 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	
62	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.	-1	28,28				-28					
63	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.	1	29,42				29					
64	ТЕРм11-02-001-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-0	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 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	14,02	11,74			14	12			1,03 1,03	
65	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые 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	-0,042	48,82				-2					
66 О	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=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	3810,84				3811					
сброса, воздухоотводчики														
67	ТЕРм12-10-001-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-0	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	
68	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	-0,06	26,78				-2					
69	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.	-2	17,63				-35					
70	ТСЦ-302-1230	Фланги 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	12,37				25					
71	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.	-2	4,74				-9					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
72	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	-2	10,01									
73	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84	1,68
74	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18н для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	-2	28,28				-57					
75	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	шт.	2	29,42				59					
76	ТЕР18-06-003-10	Установка воздухоотводчиков	1 шт.	1	184,01	18,16	17,79	0,3	184	18			1,66	0,02
77	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	шт.	-1	32,88				-33					
78	ТЕР16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (затвор поворотный дисктовый стальной фланцевый ДУ50мм)	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92		219	15			1,47	1,47
79	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07				-154					
80	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	2	89,82				180					
81	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм	шт.	1	941,94				942					
82	ТЕР16-07-003-03	Брежа в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 мм (с установкой кранов шаровых приварных)	1 врезка	2	140,93	50,84	8,87		282	102	18		4,46	8,92
83	ТСЦ-103-0051	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой	М	-0,8	50,19				-40					

Справка 8



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
84	<b>ТСЦ-302-1136</b>	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 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	57,69				-115					
85	<b>ТСЦ-302-1823</b>	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 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	777,1				1554					
86	<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 <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 соединение	1,5	201,76	10,94	6,83		303	16	10		0,96 1,44	
87	<b>101-2576</b>	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	-0,0012	31424,22				-38					
88	<b>101-2576</b>	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	0,0024 0,0012*2	31424,22				75					
89	<b>507-0983</b>	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), 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.	-3	77,07				-231					
90	<b>ТСЦ-507-1000</b>	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), 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.	3	89,82				269					
91	<b>ТСЦ-509-0966</b>	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.	-0,0015	2573,05				-4					
92	<b>ТСЦ-509-0966</b>	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.	0,003 0,0015*2	2573,05				8					
Трубопроводы														
93	<b>ТЕР16-02-004-01</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб 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	100 м трубопровода	0,01998 (0,118*6+1,29)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	219	14	6		60,83 1,22	0,19
94	<b>302-3288</b>	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения 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	м	-1,998	97,65				-195					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
95	ТСП-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм(57х3,5), ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): кварман 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	6	25,4									
96	ТСП-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): кварман 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	м	1,29	136,2						176			
97	ТЕР16-02-004-01	Прокатка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): кварман 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,00743	10937,16	683,12	289,92	2,82	81				60,83	0,19
98	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): кварман 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,743	97,65						-73			
99	ТСП-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 32х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): кварман 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	17,85						36			
100	ТСП-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(справочной): кварман 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,625	80,92						51			
101	ТЕР65-23-3	Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водной системы водоснабжения без осмотра системы) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): кварман 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	1000 м3 объема	9,74375	1,84	1,84			18		18		2,05	0,21
102	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): кварман 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,02741	171,78	67,08	44,91		5		2		5,01	0,14
103	ТЕР65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установок и снятие габаритного иммитатора)Демонтаж-Монтаж) ПР.Минотрм Краков пр. ом 12.11.10 №237-0	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5				424		308	3,08
104	ТСП-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижными мушкетерами 1 пара в паре (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30чбр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): кварман 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	350,08						-350			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
105	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 2 Система В1. Узел учета ХВС.									63685				40,48	0,04
<b>Раздел 3. Демонтажные работы</b>														
106	ТЕРр65-3-13 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Снятие задвижек 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 шт. арматуры	0,01	944,09	934,89	9,2	3,72	9	9			95,3 0,95	0,25
107	ТЕРр65-14-3 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	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	0,006 0,6/100	477,35	427,72	23,98		3	3			43,6 0,26	
108	ТЕРм12-01-105-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Демонтаж - Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 55 мм (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	0,006 0,6/100	907,27	630,99	276,28	21,18	5	4	1		57 0,34	1,8 0,01
Итого по разделу 3 Демонтажные работы									901				1,85	0,01
<b>Раздел 4. Узел учета. Электротехнические работы.</b>														
109	ТЕРм11-06-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	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
110	Протокол согласования стоимости ДС	Щкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЩМП-3-0 IP54 с монтажной платой (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	4676,25				4676					
111	ТЕРм08-02-397-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,008 0,4*2/100	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3		10,7 0,09	3,61 0,03
112	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,8 0,4*2	71,04				57					
113	ТЕРм11-03-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	4 2+1+1	7,44	5,93			30	24			0,52 2,08	
114	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-01 485-БП (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.4.55. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. Акт ПМ, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	15983,74				15984					
115	ТЕРм08-02-411-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Ввод гибкий, наружный диаметр металлоорукава до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 ввод	3	43,45	11,14			130	33			1,03 3,09	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
128	<b>ТЕРм08-02-409-01</b> 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 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	0,13 13/100	4104,85	257,52	769,47	236,42	534	33	100	31	23,8 3,09	15,91 2,07
129	<b>Протокол согласования стоимости ДС</b>	ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	13,39 0,13*103	6,63				89					
130	<b>ТЕРм08-02-412-01</b> 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 2,5 мм2 (витая пара+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	0,13	1098,2	60,7	4,54	0,15	143	8	1		5,61 0,73	0,01
131	<b>ТЕРм08-02-412-02</b> 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 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 (6)/100	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1		6,74 0,4	0,02
132	<b>ТЕРм08-02-405-01</b> Пр. Минстроя Краснояр.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 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 (1,2+2*3)/100	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18		38,3 2,37	0,25 0,02
133	<b>ТЕРм08-02-412-09</b> Пр. Минстроя Краснояр.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 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	0,14 (1,236/1,03+(11,22+24,48+1 6,116)/1,02- ((0,13+0,06+0,128+0,062)*1 00))/100	381,34	24,78	4,54	0,15	53	3	1		2,29 0,32	0,01
134	<b>ТЕРм11-06-002-02</b> Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Электрические проводки в щитах и пультх малогабаритных 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	0,128 (6+6,8)/100	170,84	158,1			22	20			12,4 1,59	
135	<b>Протокол согласования стоимости ДС</b>	Провод силовой ПВ 1х0,75 (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	м	1,236 (1,2)*1,03	5,39				7					
136	<b>Протокол согласования стоимости ДС</b>	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (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	м	11,22 (11)*1,02	34,29				385					
137	<b>Протокол согласования стоимости ДС</b>	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (ИДС35 п.4.61. 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	м	24,48 (6+14*4)*1,02	16,56				405					

№	Код	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма	Диагностика	Материалы	Трудовые ресурсы	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
138	Протокол	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E	М	16,116	8,58	138	(6,8+7+2)*1,02			0,01
139	Протокол	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкцию на стене или колонне, количество зажимов до 10	1 шт.	2	250,6	501	35,81	3,44	7,2	6,62
140	Протокол	Коробка распределительная о/п 85x85x40 IP54	шт	2	40,31	81				10,3
141	Протокол	Присоединение к приборам электрических проводов под винт	100 концов	0,46	183,66	84	120,92		56	4,74
141	Протокол	Без изготовления концов с обжимиванием								16,8
142	Протокол	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2	100 жил	0,16	5205,82	833	191,52	4,54	31	2,69
143	Протокол	Пуква металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлпуква Д22мм)	100 м	0,5	6823,93	3412	375,45	306,56	153	34,7
144	Протокол	Пуква металлический диаметром 22 мм Р3-П-Х	М	51,5	39,93	2056				17,95
145	Протокол	Затягивание провода в проложенные тубы и металлические оплетке, гуммированное сечение до 6 мм2 (Питающий)	100 м	0,5	1116,17	558	72,93	9,07	36	6,74
146	Протокол	Кабель силовой ВВГнг 3x1,5	М	51	34,29	1749				3,37
Итого по разделу 6	Узел учета, Электротехнические работы, Подполье. Прокладка кабеля питающего.					7208				5,46
Итого по разделу 5	Узел учета, Электротехнические работы, Подполье. Прокладка Металлпуква.					33443				28,1
Итого по разделу 4	Узел учета, Электротехнические работы.					66511				51,13
Итого по разделу 7	Узел учета, Локационные и теплоизоляционные работы, В помещении.									0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
147	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) (1.13.7. ОП 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	0,005549 (0,1227+0,4322)/100	345,66	71,56	16,55	0,11	2				5,84 0,03	0,01
148	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					
149	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 0,0001*1000	24,87				2					
150	ТЕР13-03-002-04 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) (1.13.7. ОП 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	0,005549	691,32	143,12	33,1	0,22	4	1			11,68 0,06	0,02
Итого по разделу 7 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.									72				0,14	

**Раздел 8. Узел учета. Пусконаладочные работы.**

151	ТЕРп01-11-013-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 токоприемник	1	22,1	22,1			22	22			1,5 1,5	
152	ТЕРп01-11-028-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 линия	1	5,89	5,89			6	6			0,4 0,4	
153	ТЕРп01-11-011-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	100 точек	0,02	235,68	235,68			5	5			16 0,32	
154	ТЕРп02-01-002-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц) 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 система	1	299,64	299,64			300	300			17,6 17,6	
155	ТЕРп02-01-002-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц) за каждый канал свыше 2 до 9 добавлять к расценке 02-01-002-01 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 канал	4 (4+2-2)	144,2	144,2			577	577			8,47 33,88	
Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.									44759				61,76	

**ИТОГИ ПО АКТУ:**

Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.	80442	2021	462	38	156,59	2,6
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам	81288	2634	695	52	208,26	3,54
В том числе, справочно:						





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Материалы								65158					
	Машины и механизмы								4372					
	ФОТ								59497					
	Оборудование								51719					
	Накладные расходы								47098					
	Сметная прибыль								26167					
	<b>ВСЕГО по акту</b>								<b>252859</b>				<b>208,26</b>	<b>3,54</b>
	НДС								45 514,62					
	<b>ВСЕГО по акту</b>								<b>298 373,62</b>					

**Принял:**

Директор МУП "КОС" \_\_\_\_\_



Е.Н. Борисевич

Главный инженер МУП "КОС" \_\_\_\_\_



И.В. Леготин

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



Н.Н. Калинина

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



Н.Б. Евсюкова

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



В.В. Дацюк

Начальник ЦАС \_\_\_\_\_



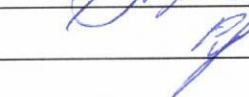
П.М. Полевик

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



Н.И. Сергеева

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



И.О. Романенко

**Сдал: ООО "СеверСтрой"**

Генеральный директор \_\_\_\_\_



А.В. Белов

Расценки проверены:

СБ МУП "КОС" \_\_\_\_\_



