

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"  
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"  
 Стройка -  
 Объект - "МО город Норильск р-н Талнах. Многоквартирный жилой дом по адресу ул. Диксона, д.7 (подъезд № 1)  
 Инвентарный № \_\_\_\_\_  
 ОДПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск

*р-н Талнах, ул. Диксона, д.7*

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

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 - 546. 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):  
 486 592 руб. без НДС в т.ч. по акту 486 592 руб. без НДС  
 574 178,56 руб. с НДС в т.ч. по акту 574 178,56 руб. с НДС

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе					
						Осн.З/п	Эк.Маш.		З/пМех.	Осн.З/п			Эк.Маш.	З/пМех.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ</b>														
Приборы и оборудование														
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) 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	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) (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58.Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96	0,96
4	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/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					







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
17	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	-0,084	48,82				-4					
18 0	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Pt100 L100, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08				1938					
датчик избыточного давления:														
19	ТЕРм12-10-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	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 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					
21	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					
22	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	12,37				25					
23	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					
24	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.	-2	10,01				-20					
БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ														
25	ТЕРм24-01-033-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	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	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	
26	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	28,28				-57					
27	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	29,42				59					
28	ТЕРм11-02-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	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.	2	14,02	11,74			28	23			1,03 2,06	
29	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	-0,084	48,82				-4					







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
42	<b>ТЕР16-02-004-03</b> Пр. Минстроя Краснояр.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 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	0,0038 (0,075*4+0,08)/100	13562,43	895,59	498,67	5,5	52	3	2		79,75 0,3	0,37
43	<b>302-3289</b>	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 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	-0,38	116,8				-44					
44	<b>ТСЦ-507-2288</b>	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-57х3 мм(89х4,5-57х3,5) 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	шт.	4	36,84				147					
45	<b>ТСЦ-103-0389</b>	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 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	0,08	243,93				20					
46	<b>ТЕР16-02-004-01</b> Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб 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	100 м трубопровода	0,0085 (0,85)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	93	6	2		60,83 0,52	0,19
47	<b>302-3288</b>	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	-0,85	97,65				-83					
48	<b>ТСЦ-103-0357</b>	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 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	0,85	136,2				116					
49	<b>ТЕРр65-23-1</b> 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	11,1835 44734/4*1/1000	3,6	3,6			40	40			0,41 4,59	
50	<b>ТЕР16-07-005-02</b> 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	0,0038	329,84	67,08	44,91		1				5,01 0,02	
51	<b>ТЕР16-07-005-01</b> 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	0,0085	171,78	67,08	44,91		1	1			5,01 0,04	
<b>Установка и демонтаж габаритного имитатора</b>														
52	<b>ТЕРр65-5-8</b> Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного имитатора демонтаж-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.	0,02	42390,71	3215,52	330,5		848	64	7		308 6,16	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
53	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30666р диаметром 50 мм	шт.	-2	350,08	-700								
54	Цена поставщика	Фабричный импатор для МФ, фланцевый, ДУ-50мм	шт	2	1686,67	3373			80530					43,32
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2, Узел учета Т3														

Раздел 2. Система Т3, Т4, Узел учета ГВС.

Приборы и оборудование														
55	ТЕРм11-02-02-04	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемый на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-40, кл.Б)	шт.	1	68,56	31,09	22,72	69		31	23			3,09
56	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,3-45 Ом/ч (МФ-5.2.1-Б-40, кл.Б)	шт	1	16887,46	16887,46								
57	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 40мм)	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83	202		11	7			0,96
58	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские привные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07	-154								
59	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №2 ДУ-40мм	комплект	1	1470,43	1470								
60	ТЕРм11-02-022-03	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемый на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-32, кл.Б)	шт.	1	20,69	10,36		21		10				1,03
61	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30 Ом/ч (МФ-5.2.1-Б-32, кл.Б)	шт	1	15929,3	15929								



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
62	<b>ТЕР16-02-007-01</b> Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96 0,96	
63	<b>ТСЦ-507-0983</b>	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), 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.	-2	77,07				-154					
64	<b>Цена поставщика</b>	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32мм ППБ.305651.003-03 (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64.Завоотвительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1254,19				1254					
комплект преобразователей														
65	<b>ТЕРм12-10-001-01</b> Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
66	<b>ТСЦ-101-1703</b>	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					
67	<b>ТСЦ-108-0081</b>	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
68	<b>ТСЦ-301-3240</b>	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
69	<b>ТСЦ-507-2630</b>	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20					
70	<b>ТЕРм11-02-001-01</b> Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23			1,03 2,06	
71	<b>ТСЦ-509-2160</b>	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4					
72	<b>Цена поставщика</b>	Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Р1100 L60, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64.Завоотвительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.65.Объемы тары и упаковки - для электрооборудования, комплект инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08				1938					
сбросные краны														
73	<b>ТЕРм12-10-001-01</b> Пр.Минстроя Краснояр.кр. 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 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,04	4792,02	723,98	594,46		192	29	24		65,4 2,62	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
74	101-1703	Прокладки резиновые (пластичная техническая пресованная)	кг	-0,12	26,78					-3				
75	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-4	17,63					-71				
76	ТСЦ-302-1236	Сюны стальные с муфтой и контргайкой, диаметр 15 мм	шт.	4	12,37				49					
77	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-4	4,74					-19				
78	507-2630	Пробки П-М27Х2	шт.	-4	10,01				-40					
79	ТЕР24-01-033-01	Установки вентилей и клапанов обратных муфтовых	1 шт	4	38,21	8,77			153	35			0,84	3,36
80	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 20 мм	шт.	-4	28,28					-113				
81	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11527П1, диаметр 15 мм	шт.	4	29,42					118				
82	ТЕР16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, диаметр до 50 мм (под приварку ф32)	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92		219	15	8		1,47	1,47
83	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметр 16 мм	т	-0,0011	31424,22					-35				
84	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметр 50 мм	1000 шт.	-0,002	2573,05					-5				
85	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				
86	ТСЦ-302-1824	Краны шаровые FN20 BALLCRAK под приварку диаметр 32 мм	шт.	1	849,8				850					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
87	<b>ТЕР16-05-001-03</b> Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилях, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду65мм) 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	379,77	30,38	14,07	0,3	380	30	14		2,91 2,91	0,02 0,02	
88	<b>ТСЦ-507-0986</b>	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 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	127,62				-255						
89	<b>ТСЦ-507-1001</b>	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), 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	шт.	2	110,58				221						
90	<b>ТСЦ-301-3267</b>	Затворы гидравлические диаметром до 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	шт.	1	1007,72				1008						
трубопроводы															
91	<b>ТЕР16-02-004-02</b> 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		0,01053 (0,07*1+0,07*1+0,055*2+0,1 53*1+0,65)/100	12233,21	809,12	353,46	3,42	129	9	4		72,05 0,76	0,23
92	<b>ТСЦ-302-3293</b>	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		-1,053	107,5			-113						
93	<b>ТСЦ-507-2281</b>	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3,5-45x2,5 мм(76x3,5-45x2,5) 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	36,62				37						
94	<b>ТСЦ-507-2279</b>	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3,5-57x3 мм(76x3,5-57x3,5) 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	33,06				33						
95	<b>ТСЦ-507-2283</b>	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65x32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3,5-38x2,5 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	26,44				53						
96	<b>ТСЦ-103-0373</b>	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 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		0,65	173,7			113						







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
107	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч6бр 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.	-2	350,08				-700					
108	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-40мм (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	1448,81				1449					
109	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-32мм (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	1232,57				1233					
									77418				39,3	0,04
<b>Итого по разделу 2 Система ТЗ, Т4. Узел учета ГВС.</b>														
<b>Раздел 3. Демонтажные работы</b>														
110	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 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	0,01036 (0,8+0,118*2)/100	477,35	427,72	23,98		5	4			43,6 0,45	
111	ТЕРр65-14-4 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 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	0,02943 (1,2+1,59+0,153*1)/100	762,14	640,59	59,84		22	19	2		65,3 1,92	
									1225				2,73	
<b>Итого по разделу 3 Демонтажные работы</b>														
<b>Раздел 4. Узел учета. Электротехнические работы.</b>														
112	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 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	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	1	5,15 5,15	0,04 0,04
113	Протокол согласования стоимости ДС	Шкаф 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					
114	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 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,008 0,4*2/100	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3		10,7 0,09	3,61 0,03
115	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка) 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	0,8 0,4*2	71,04				57					
116	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 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	7 5+1+1	7,44	5,93			52	42			0,52 3,64	
117	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-02 485-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.4.58.Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	18488,01				18488					







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
130	Протокол согласования стоимости ДС	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	61,8 0,6*103	6,63				410					
131	ТЕРм08-02-412-01 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) 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	0,6	1098,2	60,7	4,54	0,15	659	36	3		5,61 3,37	0,01 0,01
132	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 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 (2+1+3)/100	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1		6,74 0,4	0,02
133	ТЕРм08-02-405-01 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
134	ТЕРм08-02-412-09 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	1,16 (1,236/1,03+(11,22+143,82+64,056)/1,02-((0,06+0,062+0,278+0,6)*100)/100	381,34	24,78	4,54	0,15	442	29	5		2,29 2,66	0,01 0,01
135	ТЕРм11-06-002-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Электрические проводки в щитах и пультах 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	0,278 (15+12,8)/100	170,84	158,1			47	44			12,4 3,45	
136	Протокол согласования стоимости ДС	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					
137	Протокол согласования стоимости ДС	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					
138	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (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	143,82 (15+116+10)*1,02	16,56				2382					
139	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель витая пара UTP 2х24AWG cat 5E (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	61,056 (12,8+46+4)*1,02	8,58				550					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
140	ТЕРМ08-03-545-01	Гр. Минстроя Краснояр. кр. om 12.11.10 №237-0	1 шт.	4	250,6	35,81	3,44		1002	143			13,24	3,31
141	Протокол согласования стоимости ДС	1 шт	4	40,31					161					
142	ТЕРМ11-08-001-03	Гр. Минстроя Краснояр. кр. om 12.11.10 №237-0	100 концов	1,1	183,66	120,92			202	133			11,33	10,3
143	ТЕРМ08-03-574-01	Гр. Минстроя Краснояр. кр. om 12.11.10 №237-0	100 жил	0,28	5205,82	191,52	4,54	0,15	1458	54	1		16,8	4,7
Итого по разделу 4	Электротехнические работы.													
144	ТЕРМ08-02-411-01	Гр. Минстроя Краснояр. кр. om 12.11.10 №237-0	100 м	0,62	6823,93	375,45	306,56	3,27	4231	233	190	2	34,7	21,51
145	Протокол согласования стоимости ДС	1 шт	М	63,86	39,93				2560					
146	ТЕРМ08-02-412-02	Гр. Минстроя Краснояр. кр. om 12.11.10 №237-0	100 м	0,62	1116,17	72,93	9,07	0,3	692	45	6	6,74	4,18	0,01
147	Протокол согласования стоимости ДС	1 шт	М	63,24	34,29				2168				6,77	0,01
Итого по разделу 5	Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питания.													
148	ТЕР13-03-002-04	Гр. Минстроя Краснояр. кр. om 12.11.10 №237-0	100 м2	0,008544	345,66	71,56	16,55	0,11	3	1			5,84	0,01
149	ТСП-113-0021	Гр. Минстроя Краснояр. кр. om 12.11.10 №237-0	1	-0,0001	19552,05									
Итого по разделу 6	Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питания.													
Раздел 7. Узел учета. Локрасочные и теплоизоляционные работы.														
148	ТЕР13-03-002-04	Гр. Минстроя Краснояр. кр. om 12.11.10 №237-0	100 м2	0,008544	345,66	71,56	16,55	0,11	3	1			5,84	0,01
149	ТСП-113-0021	Гр. Минстроя Краснояр. кр. om 12.11.10 №237-0	1	-0,0001	19552,05									

148 ТЕР13-03-002-04  
Гр. Минстроя Краснояр. кр.  
om 12.11.10 №237-0

149 ТСП-113-0021  
Гр. Минстроя Краснояр. кр.  
om 12.11.10 №237-0

146 ТЕРМ08-02-412-02  
Гр. Минстроя Краснояр. кр.  
om 12.11.10 №237-0

147 Протокол согласования стоимости ДС

144 ТЕРМ08-02-411-01  
Гр. Минстроя Краснояр. кр.  
om 12.11.10 №237-0

145 Протокол согласования стоимости ДС

142 ТЕРМ11-08-001-03  
Гр. Минстроя Краснояр. кр.  
om 12.11.10 №237-0

143 ТЕРМ08-03-574-01  
Гр. Минстроя Краснояр. кр.  
om 12.11.10 №237-0

140 ТЕРМ08-03-545-01  
Гр. Минстроя Краснояр. кр.  
om 12.11.10 №237-0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
150	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 0,0001*1000	24,87				2					
151	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) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; 2 слой ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) 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	0,008544	691,32	143,12	33,1	0,22	6	1			11,68 0,1	0,02

Итого по разделу 7 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.

179 0,23

Раздел 8. Узел учета. Пусконаладочные работы.

152	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	
153	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 электроотребителям 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	
154	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	
155	ТЕРп02-01-002-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц) 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 система	1	1447,13	1447,13			1447	1447			85 85	
156	ТЕРп02-01-002-04 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 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 канал	5 (10+4+1-10)	141,31	141,31			707	707			8,3 41,5	

Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.

107514 148,03

Раздел 9. Узел учета проектные работы

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

Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы

45679

ИТОГИ ПО АКТУ:

Итого прямые затраты по акту в ценах 2011г

326283 5638 976 149 292,53 10,12



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13,71	376,13	202	1389	6663	147701									

Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам

В том числе, справочно:

МДС35 пр.1 т.1 п.3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в зоне производства работ (набораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по

МДС35 пр.1 т.3 п.2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в зоне производства работ действующего

технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или зароможающих предметов (набораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по

внутрицеховым путям (с учетом АЛ-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗТМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 49, 52-53, 106-107, 110-111)

МДС35 пр.1 т.2 п.2. Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стенах условиях: с наличием в зоне производства работ действующего

технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или зароможающих предметов (набораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по

внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЗМ=1,35; ЗТМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-37, 55, 60, 65-71, 73-78, 112, 116, 135, 142, 114-127, 129, 131-134, 140, 143-144, 146)

МДС40 т.2 п.3. На действующих предприятиях (в цехах, корпусах, на производственных площадках), оставленных для производства работ по реконструкции, расширению,

установок, аппаратов, эксплутационного и лабораторного оборудования, ортеки, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,15; ТЗ=1,15

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

МДС35 пр.1 т.2 п.2. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии

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; ЗТМ=1,25;

электронепредели ОЗП=1,2; ЗМ=1,2; ТЗМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 144, 146)

Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах

Накладные расходы

В том числе, справочно:

МДС35 пр.1 т.2 п.3. Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стенах условиях: с наличием в зоне производства работ действующего

технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или зароможающих предметов (набораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по

внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЗМ=1,35; ЗТМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-37, 55, 60, 65-71, 73-78, 112, 116, 135, 142)

МДС35 пр.1 т.1 п.3. Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стенах условиях: с наличием в зоне производства работ

действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЗМ=1,35; ЗТМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 42-48, 50-51, 57-58, 62-63, 82-105, 79-81, 148-151)

Итого по разделу 7 Узел учета. Локаторные и теплоизоляционные работы.

Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Покладка кабеля питающего.

Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Покладка Металлоручава.

Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.

Итого по разделу 3 Демонтажные работы

Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.

Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета Т3

Итого по акту:

32% = 40%\*0,8 ФОТ (от 55707) (Поз. 152-156)

61% = 81%\*0,85 ФОТ (от 1595) (Поз. 49, 110-111)

69% = 88%\*0,85 ФОТ (от 16037) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-37, 55, 60, 65-71, 73-78, 112, 116, 135, 142)

75% = 99%\*(0,9\*0,85) ФОТ (от 66) (Поз. 148-151)

89% = 105%\*0,85 ФОТ (от 31122) (Поз. 113-115, 118-134, 136-141, 143-147)

96% = 113%\*0,85 ФОТ (от 3278) (Поз. 52-54, 106-109)

108% = 141%\*(0,9\*0,85) ФОТ (от 4341) (Поз. 3-5, 8-10, 42-48, 50-51, 57-59, 62-64, 82-105)

122% = 143%\*0,85 ФОТ (от 2702) (Поз. 25-27, 38-41, 79-81)

Сметная прибыль

В том числе, справочно:

32% = 40%\*0,8 ФОТ (от 1595) (Поз. 49, 110-111)

40% = 50%\*0,8 ФОТ (от 19315) (Поз. 52-54, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-37, 106-109, 55, 60, 65-71, 73-78, 112, 116, 135, 142)

48% = 60%\*0,8 ФОТ (от 19315) (Поз. 52-54, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-37, 106-109, 55, 60, 65-71, 73-78, 112, 116, 135, 142)

52% = 65%\*0,8 ФОТ (от 31122) (Поз. 113-115, 118-134, 136-141, 143-147)

48% = 70%\*(0,85\*0,8) ФОТ (от 66) (Поз. 148-151)

56% = 83%\*(0,85\*0,8) ФОТ (от 4341) (Поз. 3-5, 8-10, 42-48, 50-51, 57-59, 62-64, 82-105)

61% = 89%\*(0,85\*0,8) ФОТ (от 2702) (Поз. 25-27, 38-41, 79-81)

Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета Т3

Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.

Итого по разделу 3 Демонтажные работы

Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.

Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Покладка Металлоручава.

Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Покладка кабеля питающего.

Итого по разделу 7 Узел учета. Локаторные и теплоизоляционные работы.

Итого по акту:

39,3

2,73

100,9

34,85

6,77

0,23

148,03

179

8929

41432

123686

77418

80530

43,32

0,04



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы									45679					
Итого									486592				376,13	13,71
В том числе:														
Материалы									88714					
Машины и механизмы									8737					
ФОТ									160527					
Оборудование									99070					
Накладные расходы									85988					
Сметная прибыль									48031					
<b>ВСЕГО по акту</b>									<b>486592</b>				<b>376,13</b>	<b>13,71</b>
НДС										87 586,56				
<b>ВСЕГО по акту</b>										<b>574 178,56</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 1 кат. службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС"

Ю.А.Власенко

Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор

А.В. Белов



Расценки проверены:

РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ

СБ ПТО МУП «КОС»

СБ МУП "КОС"

КОВАЛЕВА Г.Г.



