

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"  
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"  
 Стройка -  
 Объект - "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Комсомольская, д. 12 (подъезды №4, 5)  
 Инвентарный № \_\_\_\_\_

ОАПУ по АУТВР в МКА МО г. Норильск  
 р-н Центральный, ул. Комсомольская, д. 12  
 п. 560

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	31.07.2017	01.07.2017	31.07.2017

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР -401. 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):  
 301 782 руб. без НДС в т.ч. по акту 301 782 руб. без НДС  
 356 102,76 руб. с НДС в т.ч. по акту 356 102,76 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 Т1, Т2. Узел учета ТЭ.</b>														
<b>Приборы и оборудование</b>														
1	ТЕРм11-02-022-05 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм (МФ-5.2.1-Б-65, 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	110,88	41,45	33,05		111	41	33		4,12	4,12
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,8-120,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-65, 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	21035,82				21036					
3	ТЕР16-02-007-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах 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	1 соединение	1	246,03	16,64	10,18		246	17	10		1,46	1,46
4	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), 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	шт.	-2	92,02				-184					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Цена поставщика		Комплект	1	2151,59					2152			
		Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-65мм (МДС5 п.4.64 Заготовительные расходы: материалы П3=2% (ОЗП=2%); МДС5 п.4.60 Транспортные расходы П3=6% (ОЗП=6%); МАТ=6%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): МАТ=2%; МАТ=2%)) 4 Текущие цены		Комплект	1	2151,59					2152			
5	Цена поставщика	7	Цена поставщика		0									
		120,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-65, кл Б) (МДС5 п.4.60 Транспортные расходы П3=6% (ОЗП=6%); МАТ=6%); МДС5 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИП/А, (ОЗП=1,2%; МАТ=1,2%); МАТ=1,2%); (МДС5 п.4.64 Заготовительные-окладские расходы: Оборудование П3=1,2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): МАТ=1,015); 4 Текущие цены		шт	1	21874,2					21874			
6	ТЕРМ11-02-022-05	Гр Минстроя Краснояр кр. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм (МФ-5.2.1-Б-Р-65, кл Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	110,88	41,45	33,05		111	41	33	4,12	
		9	ТСП-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	92,02				-184			
8	ТЕР16-02-007-02	Гр Минстроя Краснояр кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	246,03	16,64	10,18		246	17	10	1,46	
9	ТСП-507-0984	Гр Минстроя Краснояр кр. от 12.11.10 №237-О	квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	шт.	-2	92,02								
10	Цена поставщика		Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-65мм (МДС5 п.4.60 Транспортные расходы П3=6% (ОЗП=6%); МАТ=6%); МДС5 п.4.64 Заготовительные-окладские расходы: материалы П3=2% (ОЗП=2%); МАТ=2%; МАТ=2%)) 4 Текущие цены	Комплект	1	2151,59					2152			
11	ТЕРМ12-10-001-01	Гр Минстроя Краснояр кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопоставления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12	65,4	
12	ТСП-101-1703	Гр Минстроя Краснояр кр. от 12.11.10 №237-О	Плошки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2				
13	ТСП-108-0081	Гр Минстроя Краснояр кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35				
14	ТСП-301-3240	Гр Минстроя Краснояр кр. от 12.11.10 №237-О	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9				
15	ТСП-507-2630	Гр Минстроя Краснояр кр. от 12.11.10 №237-О	Плошки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20				
16	ТЕРМ11-02-001-01	Гр Минстроя Краснояр кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15; 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
17	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82									
18	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Р1100 L80, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08				1938					
датчик избыточного давления:														
19	ТЕРМ12-10-001-01 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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 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 Общеотраслевое 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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
22	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	12,37				25					
23	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
24	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20					
БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ														
25	ТЕР24-01-033-01 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 Общеотраслевое 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/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	28,28				-57					
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	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 Общеотраслевое 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 Общеотраслевое 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
30	Цена поставщика	Латчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, М20-1,5	шт	2	3810,84						7622			
0		"Корунд-ДИ-001" (МД35 n. 4: 60 Транспортибельные расходы: ЛЗ=6% (ОЗЛ=6%: ЗМ=6%: МАТ=6%); МД35 n. 64: Заемываемые расходные материалы: Оборудование ЛЗ=1,2% (ОЗЛ=1,2%: ЗМ=1,2%: МАТ=1,2%); МД35 n. 4: 58 Стоимость тары и укладочных - для электрооборудования, КИП,А ИСПРЖИМЕНТА ЛЗ=1,015 (ОЗЛ=1,015: ЗМ=1,015: МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):												
31	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штырьки на условное давление до 10 МПа	100 шт.	0,05	4792,02	723,98	594,46	240	36	30	65,4			
32	ТСЦ-101-1703	Пластины резиновые (пластина техническая пресованная)	КГ	-0,15	26,78									
33	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-5	17,63									
34	ТСЦ-302-1236	Стяжки стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт.	5	12,37			62						
35	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-5	4,74									
36	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	-5	10,01									
37	ТЕР24-01-033-01	Установки вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1 шт.	5	38,21	8,77		191	44		0,84			
38	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18л для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	-5	28,28									
39	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	шт.	5	29,42									
40	ТЕР18-06-007-07	Установка фильтров диаметром 100 мм	10 фильтров	0,1	13662,7	189,78	264,7	1366	4,9	19	17,77	0,03		
41	ТР Министр Крайновр.кр. om 12.11.10 №237-0	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 100 мм	1 соединение	1	345,52	16,64	10,18	346	17	10	1,46			
42	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	-0,0017	31424,22									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
43	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 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	т	0,0034 0,0017*2	31424,22				107					
44	ТСЦ-507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 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	шт.	-2	127,62				-255					
45	ТСЦ-507-1003	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 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	шт.	2	148,69				297					
46	ТСЦ-509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 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	1000 шт.	-0,001	5000,27				-5					
47	ТСЦ-509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 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	1000 шт.	0,002 0,001*2	5000,27				10					
48	ТЕР16-02-004-04 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 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	0,01086 (0,08*4+0,53+0,236*1)/100	16837,05	895,59	498,67	5,5	183	10	5		79,75 0,87	0,37
49	ТСЦ-302-3290	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 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	м	-1,086	147,31				-160					
50	ТСЦ-507-2295	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 100х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-76х3,5 мм (прим. 108х4,5-76х3,5) 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	40,74				163					
51	ТСЦ-103-0402	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 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	0,53	296,65				157					
52	ТСЦ-507-1983	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 5 мм (Применительно 4,5мм) 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	77,08				77					
53	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 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	0,0135 (1,35)/100	12233,21	809,12	353,46	3,42	165	11	5		72,05 0,97	0,23



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
65	Цена поставщика	Щаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЦМП-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	5538,99				5539					
66	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
67	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					
68	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	
69	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. 4.58. 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	15983,74				15984					
70	ТЕРм08-02-411-04 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Ввод гибкий, наружный диаметр металлопукава 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 2+1	43,45	11,14			130	33			1,03 3,09	
71	ТСЦ-509-0090	Переключки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-3	7,24				-22					
72	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-25 IP54) (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	2	61,63				123					
73	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-29 IP54) (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	1	63,79				64					
74	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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	13,49	12,77			27	26			1,12 2,24	
75	цена поставщика	Выключатели автоматические ВА47-29 2Р 6А (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	232,46				465					
76	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 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 т	0,00178 0,89*2/1000	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	59	2	2		101 0,18	2,11
77	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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,01 1/100	4052,39	449,03	1604,09	410,14	41	4	16	4	41,5 0,42	27,6 0,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
78	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)	М	1,03	102,3					105				
79	ТЕРМ08-02-41-01	Фукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм)	100 М	0,03	6823,93	375,45	306,56	3,27	205	11	9		34,7	0,22
		квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; QTM=22,15; MAT=4,37 Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасовое соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4		3/100									1,04	0,01
80	Цена поставщика	Фукава металлические диаметр 22 мм P3-L-X	М	3,09	51,95				161					
		квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; QTM=22,15; MAT=4,37 Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасовое соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4		0,03*103										
		(Транспортные расходы П3=1,06 (Q3T=1,06; QM=1,06; MAT=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы П3=2% (Q3T=2%; QM=2%; МАТ=2%)) Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): МАТ=2%)) + Текущие цены												
81	ТЕРМ08-02-409-01	Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по (профо-труба с зондом д16)	100 М	0,1	4104,85	257,52	769,47	236,42	410	26	77	24	23,8	15,91
		квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; QTM=22,15; MAT=4,37 Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасовое соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4		(6+2+2)/100									2,38	1,59
82	Цена поставщика	ПВХ гофро-труба с зондом диаметром 16 мм	М	10,3	16,6				171					
		квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; QTM=22,15; MAT=4,37 Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасовое соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4		0,1*103										
		(Транспортные расходы П3=1,06 (Q3T=1,06; QM=1,06; MAT=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы П3=2% (Q3T=2%; QM=2%; МАТ=2%)) Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): МАТ=2%)) + Текущие цены												
83	ТЕРМ08-02-412-01	Загибание провода в проложенные трубы и металлические олплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара)	100 М	0,1	1098,2	60,7	4,54	0,15	110	6			5,61	0,01
		квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; QTM=22,15; MAT=4,37 Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасовое соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4		(6+2+2)/100									0,56	0,01
84	ТЕРМ08-02-412-02	Загибание провода в проложенные трубы и металлические олплетке, 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	0,02
		квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; QTM=22,15; MAT=4,37 Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасовое соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4		(3+1+2)/100									0,4	0,02
85	ТЕРМ08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкафа + ВВГ в ВРУ)	100 М	0,062	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18		38,3	0,25
		квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; QTM=22,15; MAT=4,37 Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасовое соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4		(1,2+2+3)/100									2,37	0,02
86	ТЕРМ08-02-412-09	Загибание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одиночного или многожильного в общей олплетке, суммарное сечение до 6 мм2	100 М	0,06	381,34	24,78	4,54	0,15	23	1			2,29	0,01
		квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; QTM=22,15; MAT=4,37 Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасовое соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4		(1,236/1,03+(11,22+21,42+11,016)/1,02+0,06+0,062+0,158+0,1)/1,0									0,14	0,01
87	ТЕРМ11-06-002-02	Электрические проводки в щитах и пультых малогабаритных	100 М	0,158	170,84	158,1			27	25			12,4	1,96
		квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; QTM=22,15; MAT=4,37 Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): 1 + Общепрасовое соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4		(9+6,8)/100										



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
88	Цена поставщика	Провод силовой ПВ 1x0,75 (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	1,236 1,2*1,03	6,47				8					
89	Цена поставщика	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	11,22 11*1,02	40,38				453					
90	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (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	21,42 (9+6+6)*1,02	40,55				869					
91	Цена поставщика	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E (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	11,016 (6,8+2+2)*1,02	38,38				423					
92	ТЕРм08-03-545-01 Пр.Минстроя Краснояр.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 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	250,6	35,81	3,44		501	72	7		3,31 6,62	
93	Цена поставщика	Коробка распаечная 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	2	51,9				104					
94	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	0,6 (60)/100	183,66	120,92			110	73			10,3 6,18	
95	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	0,16 16/100	5205,82	191,52	4,54	0,15	833	31	1		16,8 2,69	0,01
Итого по разделу 3 Узел учета. Электротехнические работы.									67082				50,75	2,66
Раздел 4. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.														
96	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	0,18 18/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	1228	68	55	1	34,7 6,25	0,22 0,04
97	цена поставщика	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	18,54 0,18*103	51,95				963					
Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									12257				10,13	0,06
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
98	ТЕРМ08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий)	100 м	0,18	1116,17	72,93	9,07	0,3	201	13	2	6,74	1,21	0,02
99	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (МД35 и 4.60 Транспортировочные расходы ПЗ=6% (ОЗТ=6%, МАТ=6%), МД35 и 4.64 Заготовительные-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗТ=2%), МАТ=2% к расх.; ЗТМ=2%, МАТ=2% к расх.; ЗТМ=2%, МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 4 Текущие цены	М	18,36	40,38				741					
Раздел 6. Узел учета. Локрасочные и теплоизоляционные работы.														
100	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз 100 м2 окрашиваемой поверхности (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1, ТЗ=1, Т3=1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м2	0,006747	345,66	71,56	16,55	0,11	2	5,84	0,04	0,01		
101	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая Т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	Т	-0,0001	19552,05			-2						
102	ТСЦ-101-4164	Грунт водо-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно Преобразоват ржавчины П-1Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	кг	0,1	24,87			2						
103	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз 100 м2 окрашиваемой поверхности (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1, ТЗ=1, Т3=1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м2	0,006747	691,32	143,12	33,1	0,22	5	11,68	0,08	0,02		
Итого по разделу 6 Узел учета. Локрасочные и теплоизоляционные работы.														
Раздел 7. Узел учета. Пусконаладочные работы.														
104	ТЕР01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» 1 токоприемник ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗТ=22,15	1	22,1	22,1			22		1,5				
105	ТЕР01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром 1 линия ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗТ=22,15	1	5,89	5,89			6		0,4				
106	ТЕР01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземляемыми элементами 100 точек ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗТ=22,15	100 точек	0,02	235,68	235,68		5		0,32				
107	ТЕР02-01-002-01	Автоматизированная система управления II категории 1 система ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗТ=22,15	1	299,64	299,64			300		17,6				
Итого по разделу 7 Узел учета. Пусконаладочные работы.														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
108	ТЕРп02-01-002-02 Пр. Министрa Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) за каждый канал свыше 2 до 9 добавлять к расценке 02-01-002-01 (6 приборов и датчиков + 1 дискретных + 1 реверс) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 канал	6 6+1+1-2	144,2	144,2			865	865			8,47 50,82	
Итого по разделу 7 Узел учета. Пусконаладочные работы.									58909				81,24	
<b>Раздел 8. Узел учета проектные работы</b>														
109	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации: ТО (Проектирование АСУТП заключается в привязке ранее разработанной АСТП к условиям конкретного объекта управления: от 0,05 до 0,3 ПЗ=0,137 (ОЗП=0,137; ЭМ=0,137 к расч.; ЗПМ=0,137; МАТ=0,137 к расч.; ТЗ=0,137; ТЗМ=0,137); При одностадийной разработке проектной документации на АСУТП ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расч.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расч.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8); Стадия РД ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расч.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к расч.; 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 8 Узел учета проектные работы									45679					
<b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>														
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.									98961	3915	414	30	167,64	2,05
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам									99701	4475	594	40	213,15	2,78
В том числе, справочно:														
МДС35 пр.1 т.1 п.3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 27, 39-55, 57, 25-26, 37-38)									78	54	23		4,9	0,0105
МДС35 пр.1 т.3 п.2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 56, 58-59, 61-63)									32	29	3		2,937	0,0015
МДС35 пр.1 т.2 п.2. Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 64, 68, 87, 94, 66-67, 70-71, 74, 76-79, 81, 83-86, 92, 95-96, 98)									357	242	115	11	22,155	0,7035
МДС40 т.2 п.3. На действующих предприятиях (в цехах, корпусах, на производственных площадках), остановленных для производства работ по реконструкции, расширению, техническому перевооружению, а также в зданиях и сооружениях всех назначений при наличии в зоне производства работ загромождающих помещения предметов (станков, установок, аппаратов, эксплуатационного и лабораторного оборудования, оргтехники, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,15; ТЗ=1,15 (Поз. 104-108)									180	180			10,596	
МДС35 пр.1 т.2 п.5. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 96, 98)									38	22	15		2,014	0,01
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 27, 39-55, 57, 25-26, 37-38)									55	32	23		2,835	0,01
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах									229001	107589	3736	886	213,15	2,78
Накладные расходы														
В том числе, справочно:									46754					
61% = 72%*0.85 ФОТ (от 30523) (Поз. 104-108)														
69% = 81%*0.85 ФОТ (от 2636) (Поз. 56, 61-63)										18619				
75% = 88%*0.85 ФОТ (от 10964) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 64, 68, 87, 94)										1819				
76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 22) (Поз. 100-103)										8223				
89% = 105%*0.85 ФОТ (от 11053) (Поз. 65-67, 70-86, 88-93, 95-99)										17				
96% = 113%*0.85 ФОТ (от 2237) (Поз. 58-60)										9837				
108% = 141%*(0.9*0.85) ФОТ (от 3212) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 39-55, 57)										2148				
122% = 143%*0.85 ФОТ (от 2149) (Поз. 25-26, 37-38)										3469				
Сметная прибыль										2622				
										26027				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
В том числе, справочно:									9767					
32% = 40%*0.8 ФОТ (от 30523) (Поз. 104-108)									1054					
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 2636) (Поз. 56, 61-63)									6337					
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 13201) (Поз. 58-60, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 64, 68, 87, 94)									5748					
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 11053) (Поз. 65-67, 70-86, 88-93, 95-99)									11					
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 22) (Поз. 100-103)									1799					
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 3212) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 39-55, 57)									1311					
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2149) (Поз. 25-26, 37-38)														
<b>Итого по акту:</b>									112326				63,06	0,05
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ.									2701				5,83	0,01
Итого по разделу 2 Демонтажные работы									67082				50,75	2,66
Итого по разделу 3 Узел учета. Электротехнические работы.									12257				10,13	0,06
Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									2752				1,96	
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.									76				0,18	
Итого по разделу 6 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.									58909				81,24	
Итого по разделу 7 Узел учета. Пусконаладочные работы.									45679					
Итого по разделу 8 Узел учета проектные работы									301782				213,15	2,78
Итого														
В том числе:									49222					
Материалы									3736					
Машины и механизмы									108475					
ФОТ									68454					
Оборудование									46754					
Накладные расходы									26027					
Сметная прибыль									301782				213,15	2,78
<b>ВСЕГО по акту</b>										54 320,76				
НДС										356 102,76				
<b>ВСЕГО по акту</b>														

**Принял:**

Директор МУП "КОС" \_\_\_\_\_

Главный инженер МУП "КОС" \_\_\_\_\_

И.о. Главного инженера МУП "КОС" \_\_\_\_\_

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

Зам.директора по экономике \_\_\_\_\_

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

Начальник Службы АСУ \_\_\_\_\_

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

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



Е.Н.Борисевич

И.В.Леготин

Е.М.Фурман

Н.Н.Калинина

Н.Б.Третьякова

В.В.Дацюк

П.М.Полевик

Н.И.Сергеева

Ю.А.Романенко

Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор \_\_\_\_\_

А.В. Белов



Расценки проверены:

СБ МУП "КОС" \_\_\_\_\_

