

ОАПУ по АУТВР в МКА МО г. Норильск
р-н Центральный, ул. Хантайская, д. 29

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МУП «КОС»


Е.Н. Борисевич
« ____ » _____ 20 ____ г.

Смета № АУТВР - 674

Объект: "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Хантайская, д.29 (подъезд № 2)

1.5/6 Работы по разработке проектно-сметной документации, монтажу коллективных (общедомовых) узлов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды

Составлена на основании проекта: Н-Х-29/2-05/2016-АУТВР.

Инв. № _____

Балансовая стоимость _____ руб.

Договор подряда КОС - 126 / 15

от 26 . 05 . 20 15 г.

На сумму: 435 393 руб.

с НДС 513 763,74 руб.

Заказчик: МУП «КОС»

Подрядчик: ООО "СеверСтрой"

СОГЛАСОВАНО:

Заказчик:

Главный инженер _____

Главный бухгалтер _____

Зам.директора по экономике _____

Главный энергетик _____

Начальник службы ЭРНС ТВСнК _____



И.В. Леготин

Н.Н. Калинина

Н.Б. Третьякова

В.В. Дашук

Н.И. Сергеева

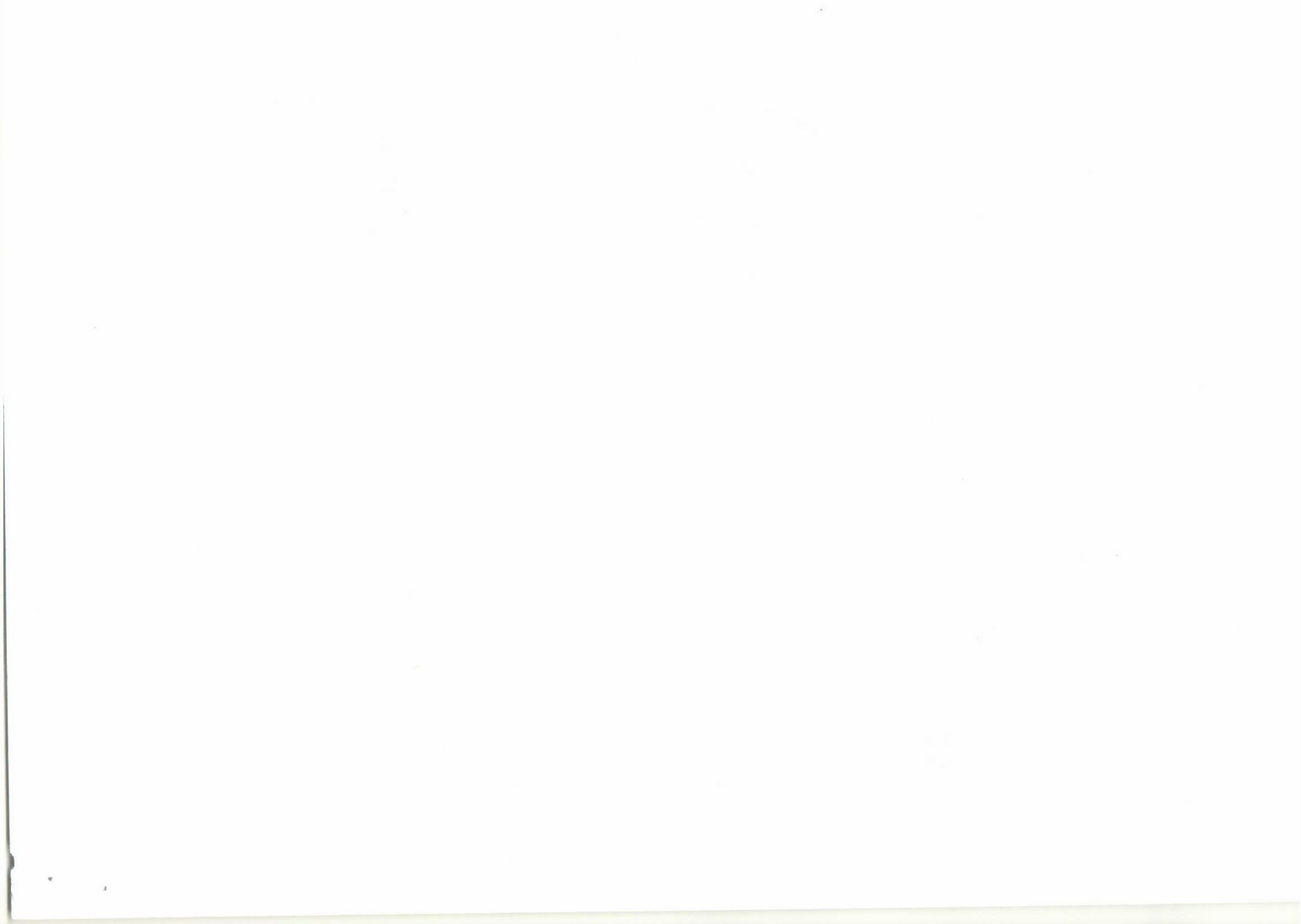
Подрядчик:

Генеральный директор _____

А.В. Белов







Гранд-СМЕТА

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					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
Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ												
Приборы и оборудование												
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	
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	
4	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), 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			
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-65мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2%, МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	комплект	1	2151,59				2152			
6	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-Р-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	
7	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,8-120,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-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	21874,2				21874			
8	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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	ТСП-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	шт.	-2	92,02				-184			
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5, 2 №3 ДУ-65мм (МПС5 и 4 64 Транспортыльно-складские раскоды, материал ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2% МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	комплект	1	2151,59				2152			
11	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) ом 12 11 10 №237-0	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12		
12	ТСП-101-1703	Прокладки резиновые (пластичная техническая пресованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2			
13	ТСП-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35			
14	ТСП-301-3240	Копачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9			
15	ТСП-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20			
16	ТЕРМ11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) ом 12 11 10 №237-0	1 шт.	2	14,02	11,74		28	23			
17	ТСП-509-2160	Прокладки парниковые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4			
18	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Р100 L80, кл. В с гильзой и бобышкой (МПС5 и 4 60 Транспортыльно-складские раскоды, ЗМ=6% (ОЗП=6%, МАТ=6%), МПС35 и 4 58 Стисимость тары и упаковки - для электрооборудованная КИПЛА (ОЗП=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) устройство ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЗМ=1,015, МАТ=1,015)) 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08			1938				
19	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под термопреобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) ом 12 11 10 №237-0	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
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	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 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		
26	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), 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		
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			
30	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%, 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	2	3810,84				7622			
Трубопроводы, запорная арматура												
31	ТЕР16-02-007-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах 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	1 соединение	1	284,91	16,64	10,18		285	17	10	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
42	ТЕР16-02-004-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм (76мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.4.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	100 м трубопровода	0,01105 <i>(1,105/100)</i>	12233,21	809,12	353,46	3,42	135	9	4	
43	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.4.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	м	-1,105	107,5				-119			
44	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.4.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	м	1,105	173,7				192			
45	ТЕРр65-23-1 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.4.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	1000 м3 объема здания	7,4025 <i>1+805/2*1/1000</i>	3,6	3,6			27	27		
46	ТЕР16-07-005-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.4.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	100 м трубопровода	0,01635 <i>0,01105*0,0053</i>	329,84	67,08	44,91		5	1	1	
Установка и демонтаж габаритного имитатора												
47	ТЕРр65-5-9 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Смена задвижек диаметром 100 мм (Применительно установка и снятие габаритного имитатора Демонтаж-Монтаж) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.4.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	100 шт.	0,02	67934,44	4405,68	867,55		1359	88	17	
48	ТСЦ-302-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.4.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	шт.	-2	553,19				-1106			
49	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-65мм <i>(МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх., ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены</i>	шт.	2	2475,95				4952			
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ									92971			
Раздел 2. Система Т3,Т4 Узел учета ГВС.												
Приборы и оборудование												
50	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-40, кл.Б) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.4.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	1 шт.	1	68,56	31,09	22,72		69	31	23	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
60	ТЕРм12-10-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 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>	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12	
61	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) <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>	кг	-0,06	26,78				-2			
62	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-2	17,63				-35			
63	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-2	4,74				-9			
64	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-2	10,01				-20			
65	ТЕРм11-02-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23		
66	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые <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>	кг	-0,084	48,82				-4			
67	Цена поставщика О	Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Pt100 L60, кл. В с гильзой и бобышкой <i>(МДС35 п 4 60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%), МДС35 п 4 64 Заготовительные-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>	комплект	1	1938,08				1938			
сбросные краны												
68	ТЕРм12-10-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) <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>	100 шт.	0,03	4792,02	723,98	594,46		144	22	18	
69	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) <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>	кг	-0,09	26,78				-2			
70	108-0081	Бобышки скошенные <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.	-3	17,63				-53			
71	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и конргайкой, диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	3	12,37				37			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
72	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-3	4,74				-14			
73	507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	-3	10,01				-30			
74	TEP24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22,15, QM=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	1 шт.	3	38,21	8,77			115	26		
75	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15к18н для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22,15, QM=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	шт.	-3	28,28				-85			
76	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22,15, QM=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	шт.	3	29,42				88			
77	TEP16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных из стальных труб диаметром до 50 мм(применительно под приварку ф40) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22,15, QM=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92		219	15	8	
78	101-2576	Болты с гаечками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22,15, QM=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	т	-0,0011	31424,22				-35			
79	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22,15, QM=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154			
80	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22,15, QM=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	1000 шт.	-0,002	2573,05				-5			
81	ТСЦ-302-1825	Краны шаровые PN25 BALLONAX под приварку диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22,15, QM=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	шт.	1	1129,08				1129			
82	TEP16-05-001-01	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных из стальных труб диаметром до 25 мм(применительно под приварку ф25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года Q3T=22,15, QM=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	1 шт.	1	152,92	15,35	5,85		153	15	6	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
83	101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	т	-0.0011	31849,77				-35			
84	507-0980	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 25 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	шт.	-2	44,7				-89			
85	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	1000 шт.	-0.002	2573,05				-5			
86	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	шт.	1	777,1				777			
трубопроводы, запорная арматура												
трубопроводы												
87	ТЕР16-02-004-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	100 м трубопровода	0,0055 <i>(0,07*2+0,055*2+0,31/100)</i>	12233,21	809,12	353,46	3,42	67	4	2	
88	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	м	-0,55	107,5				-59			
89	ТСЦ-507-2281	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(Применительно 76x3,5-45x3,5) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	шт.	2	36,62				73			
90	ТСЦ-507-2283	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(Применительно 76x3,5-38x3,0) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	шт.	2	26,44				53			
91	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	м	0,3	173,7				52			
92	ТЕР16-02-004-01 <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 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	100 м трубопровода	0,0012 <i>(0,06*2)/100</i>	10937,16	683,12	289,92	2,82	13	1		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
93	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	-0.12	97.65						-12	
94	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57x4-45x2,5 мм(57x3,5-45x3,5)	шт.	2	25,12						50	
95	ТЕР16-02-004-01 гп Мунгояр Краснояр кр ом 12 11 10 №237-0	Покладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (48 мм)	100 м	0,00965	10937,16	683,12	289,92	2,82	106	7	3	
96	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	-0,965	97,65						-94	
97	ТСЦ-507-1971	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм(38x3,0)	шт.	2	17,85				36			
98	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57x4-45x2,5 мм(применительно 38x3,0-32x3,0)	шт.	2	25,12				50			
99	ТСЦ-103-0352	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 3,5 мм(48x3,5)	м	0,28	112,46				31			
100	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 3 мм (применительно 38x3,0)	м	0,2	102,3				20			
101	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщиной стенки 3 мм	м	0,275	80,92				22			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
102	ТЕР16-07-005-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм <i>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</i>	100 м трубопровода	0,0055	329,84	67,08	44,91		2			
103	ТЕР16-07-005-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм <i>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</i>	100 м трубопровода	0,01085 <i>0,00965+0,0012</i>	171,78	67,08	44,91		2	1		
Установка и демонтаж габаритного имитатора												
104	ТЕРр65-5-8 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж) <i>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</i>	100 шт.	0,02	42390,71	3215,52	330,5		848	64	7	
105	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кг/см ²) 30ч6бр диаметром 50 мм <i>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</i>	шт.	-2	350,08					-700		
106	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-40мм <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх., ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4. Текущие цены</i>	шт.	1	1448,81				1449			
107	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-25мм <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх., ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4. Текущие цены</i>	шт.	1	929,83				930			
Итого по разделу 2 Система ТЗ,Т4 Узел учета ГВС.									70272			
Раздел 3. Демонтажные работы												
108	ТЕРр65-14-4 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм <i>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</i>	100 м трубопровода	0,016 <i>1,6/100</i>	762,14	640,59	59,84		12	10	1	
109	ТЕРр65-14-3 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм <i>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</i>	100 м трубопровода	0,012 <i>1,2/100</i>	477,35	427,72	23,98		6	5		
110	ТЕРм12-01-105-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Демонтаж - Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 55 мм (45мм) <i>(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. Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	100 м	0,006 <i>0,6/100</i>	907,27	630,99	276,28	21,18	5	4	1	
Итого по разделу 3 Демонтажные работы									1056			

Раздел 4. Узел учета. Электротехнические работы.

111	ТЕРМ11-06-001-01	Щиты и пульты, масса до 50 кг	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	1
112	Цена поставщика	Щкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ШМП-3-0 IP54 с монтажной платой (МДС35 п 4 60 Транспортыные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МДС35 п 4 64 Заготовительные-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%), ЗМ=2% к раск., ТЗ=2%, ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	шт	1	5538,99				5539			
113	ТЕРМ08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	100 м	0,008	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3	
114	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка)	м	0,8	71,04				57			
115	ТЕРМ11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пульты, масса до 5 кг (блоки питания + тепловычислитель)	1 шт.	6	7,44	5,93			45	36		
116	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-01 485-БП (МДС35 п 4 60 Транспортыные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МДС35 п 4 64 Заготовительные-складские расходы, Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%), МДС35 п 4 58 Сложность тары и упаковки - для электродорудования, КИП,А, ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	шт	1	15983,74				15984			
117	ТЕРМ08-02-41-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлопровода до 27 мм	1 ввод	5	43,45	11,14			217	56		
118	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт	-5	7,24				-36			
119	Цена поставщика	Сальники ввертные (FG-25 IP54) (Транспортыные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06, ЗМ=1,06, МАТ=1,06), Заготовительные-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%), МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	шт	4	61,63				247			
120	Цена поставщика	Сальники ввертные (FG-29 IP54) (Транспортыные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06, ЗМ=1,06, МАТ=1,06), Заготовительные-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2%), МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	шт	1	63,79				64			
121	ТЕРМ08-03-575-01	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф	1 шт.	2	13,49	12,77			27	26		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
122	цена поставщика	Выключатели автоматические ВА47-29 2P 6А (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%, ЗПМ=2%, МАТ=2%, ТЗ=2%, ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт.	2	232,46				465			
123	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	0,00089 0,89*1/1000	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	29	1	1	
124	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
125	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (Применительно 38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	м	1,03 1*1,03	102,3				105			
126	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	0,03	6823,93	375,45	306,56	3,27	205	11	9	
127	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х (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	м	3,09 0,03*103	51,95				161			
128	ТЕРм08-02-409-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр от 12.11.10 №237-О	Труба винилпластовая 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	0,35 35/100	4104,85	257,52	769,47	236,42	1437	90	269	83
129	цена поставщика	ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм (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	м	36,05 0,35*103	16,6				598			
130	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	0,35	1098,2	60,7	4,54	0,15	384	21	2	
131	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 (1+2*3)/100	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
142	ТЕРм08-05-574-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм 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 жил	0,24 <i>24/100</i>	5205,82	191,52	4,54	0,15	1249	46	1	
Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.									105408			
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.												
143	ТЕРм08-02-411-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	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	0,15 <i>(15)/100</i>	6823,93	375,45	306,56	3,27	1024	56	46	
144	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х (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	м	15,45 <i>0,15*103</i>	51,95				803			
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									10155			
Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.												
145	ТЕРм08-02-412-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² (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	0,15	1116,17	72,93	9,07	0,3	167	11	1	
146	Цена поставщика	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	15,3 <i>0,15*102</i>	40,38				618			
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.									2262			
Раздел 7. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.												
147	ТЕР13-03-002-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м ² окрашиваемой поверхности	0,006625 <i>(0,4058*0,2567)/100</i>	345,66	71,56	16,55	0,11	2			
148	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0001	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 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 <i>0,0001*1000</i>	24,87				2			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
150	ТЕР13-03-002-04	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Органтовка металлических поверхностей за один раз грунтовок ГФ-021 (за 2 раза) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1, ТЗ=1,1, 2 слоя ПЗ=2, ОЗП=2, ЗМ=2 к раск., ЗПМ=2, МАТ=2 к раск., ТЗ=2, ТЗМ=2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепроизводственные строительные работы. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	100 м2	0,006625	691,32	143,12	33,1	0,22	5	1	

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

151	ТЕР01-11-013-01	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1 токорежимник	1	22,1	22,1			22	22	
152	ТЕР01-11-028-01	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 электроприборам	1 линия	1	5,89	5,89			6	6	
153	ТЕР01-11-011-01	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	0,02	235,68	235,68			5	5	
154	ТЕР02-01-002-03	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кочш) 10	1 система	1	1447,13	1447,13			1447	1447	
155	ТЕР02-01-002-04	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кочш) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03	1 канал	5	141,31	141,31			707	707	

Раздел 8. Узел учета. Пусконаладочные работы.

Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.												
107514												
151	ТЕР01-11-013-01	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1 токорежимник	1	22,1	22,1			22	22	
152	ТЕР01-11-028-01	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 электроприборам	1 линия	1	5,89	5,89			6	6	
153	ТЕР01-11-011-01	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	0,02	235,68	235,68			5	5	
154	ТЕР02-01-002-03	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кочш) 10	1 система	1	1447,13	1447,13			1447	1447	
155	ТЕР02-01-002-04	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кочш) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03	1 канал	5	141,31	141,31			707	707	
Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы.												
45679												

Раздел 9. Узел учета проектные работы

156	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество багов 7, часть проектной документации, ТО	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17	1680,17			1680	1680	
Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы												
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.												
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итарам												

ИТОГИ ПО СМЕТЕ:

88	146063	5276	642	898	118
88	147154	6111	898		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
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, 31-44, 46, 25-27, 52-53, 57-58, 77-103, 74-76)										86	61	25	
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. 45, 47-48, 104-105, 108-109)										33	29	4	
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, 50, 55, 60-66, 68-73, 110-111, 115, 134, 141, 113-114, 117-118, 121, 123-126, 128, 130-133, 139, 142-143, 145)										555	364	191	31
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. 151-155)										328	328		
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. 143, 145)										30	18	13	
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, 31-44, 46, 25-27, 52-53, 57-58, 77-103, 74-76)										59	35	24	
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах										321470	143826	5647	2614
Накладные расходы										73270			
В том числе, справочно:													
61% = 72%*0.85 ФОТ (от 55707) (Поз. 151-155)													
69% = 81%*0.85 ФОТ (от 1064) (Поз. 45, 108-109)										33981			
75% = 88%*0.85 ФОТ (от 15837) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 50, 55, 60-66, 68-73, 110-111, 115, 134, 141)										734			
76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 22) (Поз. 147-150)										11879			
89% = 105%*0.85 ФОТ (от 18253) (Поз. 112-114, 117-133, 135-140, 142-146)										17			
96% = 113%*0.85 ФОТ (от 3876) (Поз. 47-49, 104-107)										16245			
108% = 141%*(0.9*0.85) ФОТ (от 4496) (Поз. 3-5, 8-10, 31-44, 46, 52-54, 57-59, 77-103)										3721			
122% = 143%*0.85 ФОТ (от 1506) (Поз. 25-27, 74-76)										4856			
Сметная прибыль										1837			
В том числе, справочно:										40653			
32% = 40%*0.8 ФОТ (от 55707) (Поз. 151-155)													
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 1064) (Поз. 45, 108-109)										17826			
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 19713) (Поз. 47-49, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 104-107, 50, 55, 60-66, 68-73, 110-111, 115, 134, 141)										426			
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 18253) (Поз. 112-114, 117-133, 135-140, 142-146)										9463			
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 22) (Поз. 147-150)										9491			
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 4496) (Поз. 3-5, 8-10, 31-44, 46, 52-54, 57-59, 77-103)										11			
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1506) (Поз. 25-27, 74-76)										2518			
										918			
Итого по смете:													
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2, Узел учета ТЭ										92971			
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4 Узел учета ГВС										70272			
Итого по разделу 3 Демонтажные работы										1056			

Гранд-СМЕТА										10	11	12	13	
1	2	3	4	5	6	7	8	9						
	Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.									105408				
	Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									10155				
	Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.									2262				
	Итого по разделу 7 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.									76				
	Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.									107514				
	Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы									45679				
	Итого									435393				
	В том числе:													
	Материалы									69453				
	Машины и механизмы									5647				
	ФОТ									146440				
	Оборудование									102544				
	Накладные расходы									73270				
	Сметная прибыль									40653				
	ВСЕГО по смете									435393				

РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ

СБ ПТО МУП «КОС»

КОВАЛЕВА Г.Г. *А*