





№ 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
<b>Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ</b>												
Приборы и оборудование												
1	<b>ТЕРм11-02-022-04</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-50, кл.Б) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общеотраслевое 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	
2	<b>Цена поставщика</b>	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,8-120,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-50, кл.Б) <i>(МДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЭМ=1,2%, МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЭМ=1,015, МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены</i>	шт.	1	17714,95				17715			
3	<b>ТЕР16-02-007-01</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7	
4	<b>ТСЦ-507-0983</b>	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-2	77,07				-154			
5	<b>Цена поставщика</b>	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-50мм <i>(МДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы; материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2%, МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены</i>	комплект	1	1740,73				1741			
6	<b>ТЕРм11-02-022-04</b> <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-Р-50, кл.Б) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общеотраслевое 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	
7	<b>Цена поставщика</b>	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,8-120,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-50, кл.Б) <i>(МДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЭМ=1,2%, МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЭМ=1,015, МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены</i>	шт.	1	18553,34				18553			
8	<b>ТЕР16-02-007-01</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	ТСП-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07							
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5-2 №3 ДУ-50мм (МД35 п. 4.60 Транспортировочные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6% ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п. 4.64 Заготовительные-кладовские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%), ЗМ=2% к раск., ЗПМ=2%, МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1740,73							
11	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12		
12	ТСП-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная)	кг	-0,06	26,78							
13	ТСП-108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-2	17,63							
14	ТСП-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-2	4,74							
15	ТСП-507-2630	Пробки П-М2Х2	шт.	-2	10,01							
16	ТЕРМ11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	1 шт.	2	14,02	11,74		28	23			
17	ТСП-509-2160	Прокладки паронитовые	кг	-0,084	48,82							
18	Цена поставщика	Комплект термомообразователей КТСП-НХХ Р1100 Л80, кл. Б с гильзой и бобышкой (МД35 п. 4.60 Транспортировочные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6% ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п. 4.64 Заготовительные-кладовские расходы, Оборудование ПЗ=1,2%, (ОЗП=1,2% ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%), МД35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИП'а, Инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЗМ=1,015, МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08			1938				
19	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления)	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 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 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 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 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 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 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/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 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 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 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												
31	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 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	0,0028	12233,21	809,12	353,46	3,42	34	2	1	



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
42	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-50мм (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	1686,67				3373			
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ									75493			
Раздел 2. Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.												
Приборы и оборудование												
43	ТЕРм11-02-022-03 Пр. Минстроя Краснояр кр от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	20,69	10,36			21	10		
44	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, 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	15265,13				15265			
45	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстроя Краснояр кр от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм // 32мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1. 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	
46	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1. 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			
47	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм ППБ.305651.003- 03 (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	комплект	1	1005,52				1006			
48	ТЕРм11-02-022-03 Пр. Минстроя Краснояр кр от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	20,69	10,36			21	10		
49	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, 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	15265,13				15265			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
50	ТЕР16-02-007-01	Гр. Минстроя Краснояр. кр. om 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм/25мм	1 соединение	201,76	10,94	6,83		202	11	7	
51	ТСЦ-507-0983		Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	77,07				-154			
52	Цена поставщика		Комплект монтажных частей МФ-5 2 №3 д/у-25мм ППБ. 305651,003-03	комплект	1005,52				1006			
комплект преобразователи												
53	ТЕР12-10-001-01	Гр. Минстроя Краснояр. кр. om 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления)	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12	
54	ТСЦ-101-1703		Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная)	кг	-0,06	26,78			-2			
55	ТСЦ-108-0081		Бобышки скошенные	шт.	-2	17,63			-35			
56	ТСЦ-301-3240		Компачки-заглушки 1"	шт.	-2	4,74			-9			
57	ТСЦ-507-2630		Подки П-М27Х2	шт.	-2	10,01			-20			
58	ТЕР11-02-001-01	Гр. Минстроя Краснояр. кр. om 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	1 шт.	2	14,02	11,74		28	23		
59	ТСЦ-509-2160		Прокладки паронитовые	кг	-0,084	48,82			-4			
60	Цена поставщика		Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Pt100 L60, кл. Б с гильзой и бобышкой (МДС35 п 4 60 Транспортивные расходы ПЗ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п 4 64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ЗПТ=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%); МДС35 п 4 58 Сложность тары и упаковки - для электрооборудования, КИП, измерителя ПЗ=1,015 (ЗПТ=1,015, ЗМ=1,015, МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08			1938			
общие цены												



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
61	<b>ТЕР12-10-001-01</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Itap 093 Ду-15мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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.	0,04	4792,02	723,98	594,46		192	29	24	
62	<b>ТСЦ-101-1703</b>	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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	-0,12	26,78				-3			
63	<b>ТСЦ-108-0081</b>	Бобышки скошенные <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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.	-4	17,63				-71			
64	<b>ТСЦ-302-1236</b>	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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.	4	12,37				49			
65	<b>ТСЦ-301-3240</b>	Колпачки-заглушки 1" <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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.	-4	4,74				-19			
66	<b>ТСЦ-507-2630</b>	Пробки П-М27х2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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.	-4	10,01				-40			
67	<b>ТЕР24-01-033-01</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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.	4	38,21	8,77			153	35		
68	<b>ТСЦ-302-1342</b>	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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.	-4	28,28				-113			
69	<b>ТСЦ-302-1831</b>	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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.	4	29,42				118			
краны шаровые под приварку												
70	<b>ТЕР16-05-001-02</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Применительно кран шаровый приварной 32мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i>	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92		219	15	8	
71	<b>ТСЦ-509-0966</b>	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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			
72	<b>ТСЦ-101-2576</b>	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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	31424,22				-35			



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
84	<b>ТЕР16-02-004-01</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (32-38мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 1. <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	0,02638	10937,16	683,12	289,92	2,82	289	18	8	
85	<b>ТСЦ-302-3288</b>	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 1. <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	-2,638	97,65				-258			
86	<b>ТСЦ-507-2277</b>	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм/57х3,5-38х3,0 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 1. <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.	4	25,12				100			
87	<b>ТСЦ-507-1972</b>	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4 мм/32х3,0 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 1. <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	20,4				41			
88	<b>ТСЦ-507-1972</b>	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4 мм/38х3,0 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 1. <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.	4	20,4				82			
89	<b>ТСЦ-103-0351</b>	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм/38х3,0 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 1. <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	1,28	102,3				131			
90	<b>ТСЦ-103-0346</b>	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 1. <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	0,82	80,92				66			
91	<b>ТЕРм12-01-105-03</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 35 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 1. <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	0,001	2025,43	1239,84	258,31	14,28	2	1		
93	<b>Цена поставщика</b>	Фланец медный Ду 32х2 (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%), МДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх., ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%)) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 4 Текущие цены	шт	1	1054,17				1054			
94	<b>ТЕРм12-01-105-02</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 28 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</i> 1. <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	0,001	1670,24	1239,84	194,18	10,4	2	1		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
96	Цена поставщика	Фланец медный ДУ 25x2	шт	1	978,49					978		
98	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	трубопровода	100 м	0,0047	329,84	67,08	44,91		2		
99	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	трубопровода	100 м	0,02638	171,78	67,08	44,91		5	2	1
100	ТЕР65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм	100 шт.	0,02	42390,71	3215,52	330,5	848	64	7		
101	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч6бр диаметром 50 мм	шт.	-2	350,08				-700			
102	Цена поставщика	Габаритный имитатор для Мф, фланцевый, ДУ-25мм	шт	2	929,83				1860			
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4, Узел учета ГВС.												
Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.												
Приборы и оборудование												
103	ТЕРм11-02-22-03	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (Мф-5-2.1-Б-25, кл.Б)	1 шт.	1	20,69	10,36			21	10		
104	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,2-30,0м3/ч (Мф-5-2.1-Б-25, кл.Б)	шт	1	15265,13				15265			
105	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм)	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7	
106	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3 давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07				-154			

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
107	<b>Цена поставщика</b>	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх., ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	комплект	1	1005,52				1006			
преобразователи избыточного давления												
108	<b>ТЕРм12-10-001-01</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О</i>	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6	
109	<b>ТСЦ-101-1703</b>	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 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	-0,03	26,78				-1			
110	<b>ТСЦ-108-0081</b>	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	17,63				-18			
111	<b>ТСЦ-302-1236</b>	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	12,37				12			
112	<b>ТСЦ-301-3240</b>	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	4,74				-5			
113	<b>ТСЦ-507-2630</b>	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	10,01				-10			
114	<b>ТЕР24-01-033-01</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О</i>	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	38,21	8,77			38	9		
115	<b>ТСЦ-302-1342</b>	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	28,28				-28			
116	<b>ТСЦ-302-1831</b>	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	29,42				29			
117	<b>ТЕРм11-02-001-01</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О</i>	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	14,02	11,74			14	12		
118	<b>ТСЦ-509-2160</b>	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,042	48,82				-2			
119 О	<b>Цена поставщика</b>	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%, МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%); МДС35 п. 4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт	1	3810,84				3811			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
120	ТЕРм12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46				96	14	12
121	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	КГ	-0,06	26,78						-2		
122	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-2	17,63						-35		
123	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт.	2	12,37						25		
124	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-2	4,74						-9		
125	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М2Х2	шт.	-2	10,01						-20		
126	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1 шт.	2	38,21	8,77					76	18	
127	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15к18н для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	-2	28,28						-57		
128	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	шт.	2	29,42						59		
129	ТЕР18-06-003-10	Установка воздухоотводчиков	1 шт.	1	184,01	18,16	17,79	0,3			184	18	18
130	ТСЦ-507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	-1	32,88						-33		
131	ТЕР16-07-003-03	Брезы в дежурные внутренние сети трубопроводов отопления	1 врезка	2	140,93	50,84	8,87				282	102	18
сборка, воздухоотводчики													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
132	<b>ТСЦ-103-0051</b>	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	-0,8	50,19				-40			
133	<b>ТСЦ-302-1136</b>	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	57,69				-115			
134	<b>ТСЦ-302-1823</b>	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	777,1				1554			
<b>Трубопроводы</b>												
135	<b>ТЕР16-02-004-01</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 38,32мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	0,00488	10937,16	683,12	289,92	2,82	53	3	1	
136	<b>ТСЦ-302-3288</b>	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	-0,488	97,65				-48			
137	<b>ТСЦ-507-1972</b>	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4 мм//38x3,0 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	20,4				41			
138	<b>ТСЦ-103-0346</b>	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	0,37	80,92				30			
139	<b>ТЕРр65-23-3</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 м3 объема здания	9,926	1,84	1,84			18	18		
140	<b>ТЕР16-07-005-01</b> <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 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	0,00488	171,78	67,08	44,91		1	1		
<b>Установка и демонтаж габаритного имитатора</b>												
141	<b>ТЕРр65-5-8</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Смена задвижек диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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.	0,01	42390,71	3215,52	330,5		424	32	3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
142	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч6бр диаметром 50 мм	шт.	-1	350,08				-350			
143	Цена поставщика	Фабричный импатор для Мф, фланцевый, Ду-25мм	шт.	1	929,83				930			
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.												
50841												
Раздел 4. Демонтажные работы												
144	ТЕР65-144	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм	100 м	0,01864	762,14	640,59	59,84	14	14	12	1	
145	ТЕР65-143	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	100 м	0,06305	477,35	427,72	23,98	30	30	27	2	
Итого по разделу 4 Демонтажные работы												
2112												
Раздел 5. Дополнительные работы												
146	ТЕР16-07-003-03	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 мм	1 врезка	2	140,93	50,84	8,87	282	282	102	18	
147	ТСЦ-103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	-0,8	50,19			-40				
148	ТСЦ-302-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 Мпа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	-2	57,69			-115				
Итого по разделу 5 Дополнительные работы												
9518												
Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы.												
149	ТЕР11-06-001-01	Шиты и пульты, масса до 50 кг	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	1
150	Цена поставщика	Щкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ШМП-3-0 Р54 с монтажной платой (МПС3 и 4 60 Транспортыные расходы ПЗ=6%, ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%) МПС3 и 4 64. Заготовительные-складские расходы Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2% к расх., ЗЛМ=2%, МАТ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)	шт.	1	5538,99			5539				
151	ТЕР08-02-37-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	100 м	0,008	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3	
Итого по разделу 6. Узел учета. Электротехнические работы.												
18												



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
152	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 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	71,04				57			
153	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 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.	7	7,44	5,93			52	42		
154	Цена поставщика О	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, КИПиА, 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			
155	ТЕРм08-02-411-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 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	6	43,45	11,14			261	67		
156	ТСЦ-509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 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.	-6	7,24				-43			
157	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-25 IP54) (МДС35 п 4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт.	5	61,63				308			
158	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-29 IP54) (МДС35 п 4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт.	1	63,79				64			
159	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 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		
160	цена поставщика	Выключатели автоматические ВА47-29 2Р 6А (МДС35 п 4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт.	2	232,46				465			
161	ТЕРм08-02-152-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Полка-кронштейн из угловой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 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	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	29	1	1	
162	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 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	4052,39	449,03	1604,09	410,14	41	4	16	4



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
174	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (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	40,38				453			
175	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	129,03	40,55				5232			
176	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	59,466	38,38				2282			
177	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. 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.	5	250,6	35,81	3,44		1253	179	17	
178	Цена поставщика	Коробка распаечная о/п 85х85х40 IP54 (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	5	51,9				260			
179	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. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 концов	1,19	183,66	120,92			219	144		
180	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. 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	5205,82	191,52	4,54	0,15	1249	46	1	
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы.									130762			
Раздел 7. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.												
181	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. 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	0,2	6823,93	375,45	306,56	3,27	1365	75	61	1
182	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	20,6	51,95				1070			
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									13547			
Раздел 8. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.												
183	ТЕРм08-02-412-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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	0,2	1116,17	72,93	9,07	0,3	223	15	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
184	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5	М	20,4	40,38				824			
<p>МДС5 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%);  МДС5 п.4.64 Заготовительные-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%);  ЗМ=2% к раск.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к раск.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%);  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 4 Текущие цены</p>												
Итого по разделу 8 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.												
185	ТЕР13-03-002-04	Грунтовка «Ф-021» (применительно преобразовать ржавчины П-1Т) окрашиваемой поверхности	100 м2	0,006894	345,66	71,56	16,55	0,11	2			
<p>Грунтовка «Ф-021» красно-коричневая  квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37  1 Общепроцентное соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):  (1 13 7 ОП) При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1;  ТЗ=1,1)</p>												
186	ТСЦ-113-0021	Грунт водо-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (применительно преобразовать ржавчины П-1Т)	кг	0,1	24,87				2			
<p>Грунт водо-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1"  квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37  1 Общепроцентное соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):  (1 13 7 ОП) При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1;  ТЗ=1,1)</p>												
187	ТСЦ-101-4164	Грунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой «Ф-021 (за 2 раза)	100 м2	0,006894	691,31	143,11	33,1	0,22	5	1		
<p>Грунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой «Ф-021 (за 2 раза)  (1 13 7 ОП) При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1;  ТЗ=1,1;  2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2, ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2, ТЗ=2, ТЗМ=2);  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):  1 Общепроцентное соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4  квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</p>												
Итого по разделу 9 Узел учета. Лакокрасочные и теплоизоляционные работы.												
188	ТЕР13-03-002-04	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1 токоприемник	1	22,1	22,1			22	22		
<p>Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»  2012 г. ОЗП=22,15  2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):</p>												
189	ТЕРп01-11-013-01	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электроприборам	1 линия	1	5,89	5,89			6	6		
<p>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  2012 г. ОЗП=22,15  2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):</p>												
190	ТЕРп01-11-028-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	0,02	235,68	235,68			5	5		
<p>Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами  2012 г. ОЗП=22,15  2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):</p>												
191	ТЕРп02-01-002-03	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (коды) 10	1 система	1	1447,13	1447,13			1447	1447		
<p>Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (коды) 10  2012 г. ОЗП=22,15  2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):</p>												
192	ТЕРп02-01-002-03	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (коды) 10	1 система	1	1447,13	1447,13			1447	1447		
<p>Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (коды) 10  2012 г. ОЗП=22,15  2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн):</p>												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
193	ТЕРп02-01-002-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03 (12 приборов и датчиков + 5 дискретных) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 канал	8	141,31	141,31			1130	1130		
<b>Итого по разделу 10 Узел учета. Пусконаладочные работы.</b>									128333			
<b>Раздел 11. Узел учета проектные работы</b>												
194	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации: ТО (Таб. 1 К11 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); 2,3,5 ТЧ. 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 РД 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		
<b>Итого по разделу 11 Узел учета проектные работы</b>									45679			
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>												
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									168 474	6 200	862	141
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									169 951	7 322	1 217	190
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, 31-36, 38-39, 25-26, 45-46, 50-51, 70-90, 98-99, 67-68, 105-106, 129-138, 140, 114-115, 126-127, 146-148)									196	154	44	
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. 37, 40-41, 100-101, 139, 141-142, 144-145)									41	38	3	
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, 43, 48, 53-59, 61-66, 91, 94, 103, 108-113, 117-118, 120-125, 149, 153, 172, 179, 151-152, 155-156, 159, 161-164, 166, 168-171, 177, 180-181, 183)									676	425	251	49
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. 189-193)									392	392		
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. 181, 183)									41	24	17	
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, 31-36, 38-39, 25-26, 45-46, 50-51, 70-90, 98-99, 67-68, 105-106, 129-138, 140, 114-115, 126-127, 146-148)									131	89	42	
<b>Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах</b>									384 253	170 649	7 654	4 208
<b>Накладные расходы</b>									97 092			
В том числе, справочно:												
61% = 72%*0.85 ФОТ (от 66494) (Поз. 189-193)												
69% = 81%*0.85 ФОТ (от 2370) (Поз. 37, 139, 144-145)									40 561			
75% = 88%*0.85 ФОТ (от 16591) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 43, 48, 53-59, 61-66, 91, 94, 103, 108-113, 117-118, 120-125, 149, 153, 172, 179)									1 636			
76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 22) (Поз. 185-188)									12 444			
									17			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого по смете:												
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета Т3												
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.												
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 4 Демонтажные работы												
Итого по разделу 5 Дополнительные работы												
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы.												
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.												
Итого по разделу 8 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.												
Итого по разделу 9 Узел учета. Локрасочные и теплоизоляционные работы.												
Итого по разделу 10 Узел учета. Пусконаладочные работы.												
Итого по разделу 11 Узел учета проектные работы												
Итого												
В том числе:												
Материалы												
Машины и механизмы												
ФОТ												
Оборудование												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
ВСЕГО по смете												
89% = 105%*0.85 ФОТ (от 24476) (Поз. 150-152, 155-171, 173-178, 180-184)												
96% = 113%*0.85 ФОТ (от 4098) (Поз. 40-42, 93, 96, 100-102, 141-143)												
108% = 141%*(0.9*0.85) ФОТ (от 12403) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 31-36, 38-39, 45-47, 50-52, 69-90, 98-99, 105-107, 116, 128-138, 140, 146-148)												
122% = 143%*0.85 ФОТ (от 2724) (Поз. 25-26, 67-68, 114-115, 126-127)												
Сметная прибыль												
В том числе, справедливо:												
32% = 40%*0.8 ФОТ (от 66494) (Поз. 189-193)												
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 2370) (Поз. 37, 139, 144-145)												
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 20689) (Поз. 40-42, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 93, 96, 100-102, 43, 48, 53-59, 61-66, 91, 94, 141-143, 103, 108-113, 117-118, 120-125, 149, 153, 172, 179)												
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 24476) (Поз. 150-152, 155-171, 173-178, 180-184)												
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 22) (Поз. 185-188)												
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 12403) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 31-36, 38-39, 45-47, 50-52, 69-90, 98-99, 105-107, 116, 128-138, 140, 146-148)												
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2724) (Поз. 25-26, 67-68, 114-115, 126-127)												
Итого по смете:												
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета Т3												
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.												
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 4 Демонтажные работы												
Итого по разделу 5 Дополнительные работы												
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы.												
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.												
Итого по разделу 8 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.												
Итого по разделу 9 Узел учета. Локрасочные и теплоизоляционные работы.												
Итого по разделу 10 Узел учета. Пусконаладочные работы.												
Итого по разделу 11 Узел учета проектные работы												
Итого												
В том числе:												
Материалы												
Машины и механизмы												
ФОТ												
Оборудование												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
ВСЕГО по смете												
534 849												

РАСПЕЧЕНА  
 СБ НПО МЛН «КОС»  
 ИМОШЕНКО Т.А.