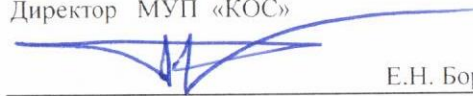


ОДПУ по АУТВР в МКД МО, Норильск  
р-н Центральный, ул. Набережная Урванцева, д. 33

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор МУП «КОС»

  
Е.Н. Борисевич  
«    »    20    г.

### Смета № АУТВР - 722

Объект: "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Набережная Урванцева, д.33(подъезды № 3,4,5)

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

Составлена на основании проекта: Н-Нбу-33-03/2016-АУТВР.Том2

Инв. № \_\_\_\_\_

Балансовая стоимость \_\_\_\_\_ руб.

Договор подряда КОС - 126 / 15

от 26 . 05 . 20 15 г.

На сумму: 674 471 руб.

с НДС 795 875,78 руб.

Заказчик: МУП «КОС»

Подрядчик: ООО "СеверСтрой"

#### СОГЛАСОВАНО:

##### Заказчик:

Главный инженер

И.В. Леготин

Главный бухгалтер

Н.Н. Калинина

Зам.директора по экономике

Н.Б. Третьякова

Главный энергетик

В.В. Дацюк

Начальник службы ЭРНС ТВСиК

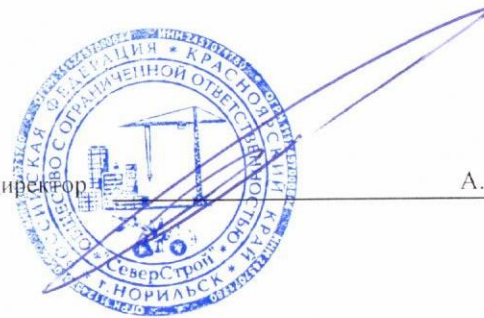
Н.И. Сергеева



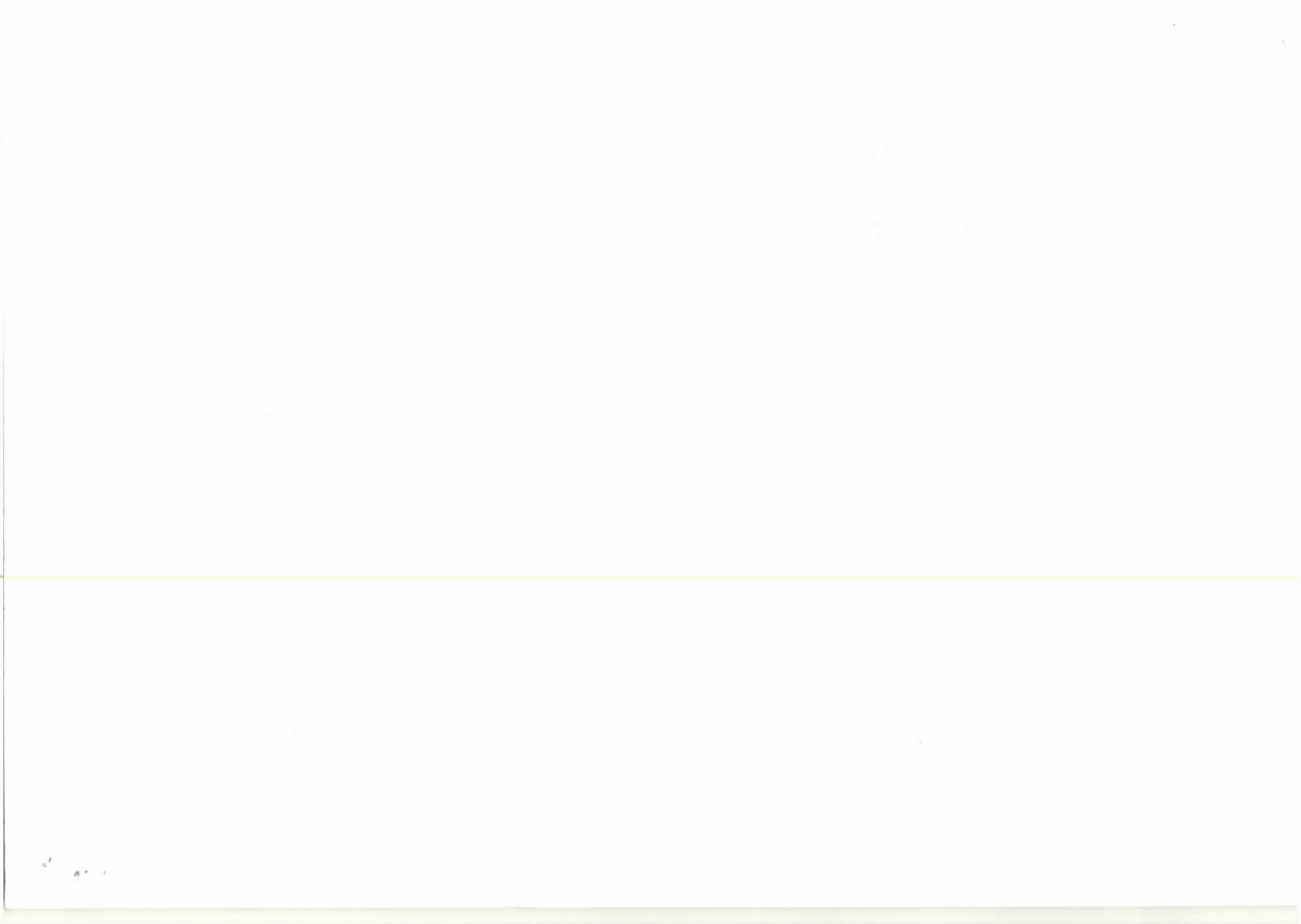
##### Подрядчик:

Генеральный директор

А.В. Белов







№ 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 ТЗ,Т4. Узел учета ГВС.</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-40, кл.Б) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 шт.	2	68,56	31,09	22,72		137	62	45	
2	<b>Цена поставщика</b>	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,3-45,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-40, 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	2	16887,46				33775			
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 (применительно 40мм) <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 соединение	2	201,76	10,94	6,83		404	22	14	
4	<b>ТСЦ-507-0983</b>	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 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.	-4	77,07				-308			
5	<b>Цена поставщика</b>	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 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>	комплект	2	1470,43				2941			
6	<b>ТЕРм11-02-022-03</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 шт.	2	20,69	10,36			41	21		
7	<b>Цена поставщика</b>	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, 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	2	15265,12				30530			
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 (применительно 25мм) <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 соединение	2	201,76	10,94	6,83		404	22	14	

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 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	шт.	-4	77,07						-308	
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5,2 №3 ДУ-25мм (МДС35 п.4.60 Транспортыльные расходы ПЗ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%) (МДС35 п.4.64, Заготовительные-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%), ЗМ=2% к рас., МАТ=2% к рас., ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	комплект	2	1005,52						2011	
комплект термомообразователей												
11	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	100 шт.	0,04	4792,02	723,98	594,46	192	29	24		
12	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)	кг	-0,12	26,78						-3	
13	ТСП-108-0081	Бобышки кошенильные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	шт.	-4	17,63						-71	
14	ТСП-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	шт.	-4	4,74						-19	
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.	-4	10,01						-40	
16	ТЕРМ11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	1 шт.	4	14,02	11,74					56	47
17	509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	кг	-0,168	48,82						-8	
18	Цена поставщика	Комплект термомообразователей КТСП-Н П100 L60, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС35 п.4.60 Транспортыльные расходы ПЗ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%) (МДС35 п.4.64 Заготовительные-складские расходы, Оборудования ПЗ=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%) МДС35 п.4.58 Сложность тары и упаковки - для электрооборудования, КПИГА, измерителя ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЗМ=1,015, МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	комплект	2	1938,08						3876	
19	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под края) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	100 шт.	0,05	4792,02	723,98	594,46	240	36	30		

## Гранд-СМЕТА

* 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
20	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	-0,15	26,78				-4			
21	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.	-5	17,63				-88			
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.	5	12,37				62			
23	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.	-5	4,74				-24			
24	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.	-5	10,01				-50			
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.	5 0,05*100	38,21	8,77			191	44		
26	302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1.6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-5	28,28				-141			
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.	5	29,42				147			
краны шаровые под приварку												
28	ТЕР16-05-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм (Применительно под приварку ф25) 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	152,92	15,35	5,85		306	31	12	
29	101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0022	31849,77				-70			
30	507-0980	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 25 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.	-4	44,7				-179			
31	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,004	2573,05				-10			



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
42	<b>ТЕР16-02-004-02</b> <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): 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	0,02371 <i>(0,055*3+0,07*1+0,07*6+0,153*2+1,41)/100</i>	12233,21	809,12	353,46	3,42	290	19	8	
43	<b>302-3293</b>	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 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>	м	-2,371	107,5				-255			
44	<b>ТСЦ-507-2283</b>	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-38х2,5 мм(76х3,5-38х3,0) <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.	3	26,44				79			
45	<b>ТСЦ-507-2279</b>	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-57х3 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.	1	33,06				33			
46	<b>ТСЦ-507-2281</b>	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 65х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-45х2,5 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.	6	36,62				220			
47	<b>ТСЦ-507-1976</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 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 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	33,78				68			
48	<b>ТСЦ-103-0373</b>	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм <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>	м	1,41	173,7				245			
49	<b>ТЕР16-02-004-01</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 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	0,0168 <i>(0,06*2+0,045*2+0,118*5+0,88)/100</i>	10937,16	683,12	289,92	2,82	184	11	5	
50	<b>302-3288</b>	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения 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>	м	-1,68	97,65				-164			
51	<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(57х48) <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	25,12				50			

1	2																			
52	ТСЦ-507-2277	160 кгс/см2) Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) Толщина стенки 5 мм (применительно 57x4-45x2,5 мм(толщиной 57x3,5-32x3,0) Диаметр условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и	шт.	2	25,12									50						
53	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм (90-57x3,5) Диаметр условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3,5 мм Толщина стенки 3,5 мм	шт.	5	25,4									127						
54	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, Толщина стенки 3,5 мм	м	0,88	136,2									120						
55	ТЕР16-02-004-01	Бесшовных труб диаметром 50 мм (48-38-32мм) Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных	100 м	0,0156	10937,16	683,12	289,92	2,82	171				5							
56	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для	м	-1,56	97,65									-152						
57	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) Диаметр условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и диаметром проходки 57x4-45x2,5 мм (применительно 38x3,0-32x3,0) Толщиной стенки 5 мм (толщиной 57x4-45x2,5 мм(толщиной 57x3,5-32x3,0) Толщина стенки 3 мм(применительно 48x3,5) Диаметр условного прохода 50 мм, наружным диаметром 45 мм, Толщина стенки 3 мм(применительно 48x3,5) Диаметр условного прохода 50 мм, наружным диаметром 45 мм, Толщина стенки 3 мм(применительно 48x3,5)	шт.	1	25,12				25											
58	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 48x3,5) Диаметр условного прохода 50 мм, наружным диаметром 45 мм, Толщина стенки 3 мм(применительно 48x3,5)	м	0,89	102,3				91											
59	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, Толщина стенки 3 мм	м	0,64	80,92				52											
60	ТЕРР65-23-1	Системы Олив и наполнение водой системы отопления без осмотра	1000 м3 объема	3,6	31,2624	52104,15-3/1000			113					113						

Гр. Минстроя Краснояр кр.  
от 12.11.10 №237-0

квартир 2012 года ОЗП=22,15, ОМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37  
1 4 Общественное строительство, индекс перевода в текущие цены на  
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)

квартир 2012 года ОЗП=22,15, ОМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37  
1 4 Общественное строительство, индекс перевода в текущие цены на  
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)

квартир 2012 года ОЗП=22,15, ОМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37  
1 4 Общественное строительство, индекс перевода в текущие цены на  
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)

квартир 2012 года ОЗП=22,15, ОМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37  
1 4 Общественное строительство, индекс перевода в текущие цены на  
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)

квартир 2012 года ОЗП=22,15, ОМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37  
1 4 Общественное строительство, индекс перевода в текущие цены на  
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)

квартир 2012 года ОЗП=22,15, ОМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37  
1 4 Общественное строительство, индекс перевода в текущие цены на  
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)

квартир 2012 года ОЗП=22,15, ОМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37  
1 4 Общественное строительство, индекс перевода в текущие цены на  
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)

квартир 2012 года ОЗП=22,15, ОМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37  
1 4 Общественное строительство, индекс перевода в текущие цены на  
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)

квартир 2012 года ОЗП=22,15, ОМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37  
1 4 Общественное строительство, индекс перевода в текущие цены на  
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
61	<b>ТЕР16-07-005-02</b> Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,02371	329,84	67,08	44,91		8	2	1	
62	<b>ТЕР16-07-005-01</b> Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0324 0,0156+0,0168	171,78	67,08	44,91		6	2	1	
Установка и демонтаж габаритного имитатора												
63	<b>ТЕРр65-5-8</b> Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,04	42390,71	3215,52	330,5		1696	129	13	
64	<b>302-1175</b>	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	350,08				-1400			
65	<b>Цена поставщика</b>	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-40мм (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	1448,81				2898			
66	<b>Цена поставщика</b>	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-25мм (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	929,83				1860			
									<b>155447</b>			
<b>Итого по разделу 1 Система Т3,Т4. Узел учета ГВС.</b>												
<b>Раздел 2. Система В1. Узел учета ХВС.</b>												
Приборы и оборудование												
67	<b>ТЕРм11-02-022-03</b> 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-32, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	20,69	10,36			41	21		
68	<b>Цена поставщика</b> О	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-32, 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	2	15929,3				31859			



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
81	<b>ТЕРм11-02-001-01</b> Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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		
82	<b>ТСЦ-509-2160</b>	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			
83 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	2	3810,84				7622			
сброса, воздухоотводчики												
84	<b>ТЕРм12-10-001-01</b> Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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.	0,04	4792,02	723,98	594,46		192	29	24	
85	<b>ТСЦ-101-1703</b>	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	-0,12	26,78				-3			
86	<b>ТСЦ-108-0081</b>	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.	-4	17,63				-71			
87	<b>ТСЦ-302-1236</b>	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.	4	12,37				49			
88	<b>ТСЦ-301-3240</b>	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.	-4	4,74				-19			
89	<b>ТСЦ-507-2630</b>	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.	-4	10,01				-40			
90	<b>ТЕР24-01-033-01</b> 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.	4	38,21	8,77			153	35		
91	<b>ТСЦ-302-1342</b>	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	28,28				-113			
92	<b>ТСЦ-302-1831</b>	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.	4	29,42				118			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
93	ТЕР18-06-003-10	Установка воздухоотводчиков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	184,01	18,16	17,79	0,3	368	36		1
94	ТСЦ-507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2), диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	32,88				-66			
95	ТЕР16-07-003-03	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 мм(с установкой краев шаровых приварных) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 врезка	4	140,93	50,84	8,87		564	203	35	
96	ТСЦ-103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	М	-1,6	50,19				-80			
97	ТСЦ-302-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18F для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	57,69				-231			
98	ТСЦ-302-1823	Краевые шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	4	777,1				3108			
запорная арматура												
99	ТЕР16-05-001-03	Установка вентилей, задвижек, затворов, каналов обратных, краевых проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду80мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	379,77	30,38	14,07	0,3	760	61	28	1
100	507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	127,62				-510			
101	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	4	134,65				539			
102	ТСЦ-301-3268	Затворы гидравлические диаметром до 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	1073,47				2147			
Трубопроводы												

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
103	<b>ТЕР16-02-004-03</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное 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	0,0176 <i>(1,76)/100</i>	13562,43	895,59	498,67	5,5	239	16	9	
104	<b>ТСЦ-302-3289</b>	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное 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	-1,76	116,8				-206			
105	<b>ТСЦ-103-0389</b>	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное 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	1,76	243,93				429			
106	<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 (38мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное 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	0,0169 <i>(0,075*4+1,39)/100</i>	10937,16	683,12	289,92	2,82	185	12	5	
107	<b>302-3288</b>	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное 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	-1,69	97,65				-165			
108	<b>ТСЦ-507-1971</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 2,5 мм (Применительно 38х3,0) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное 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	17,85				71			
109	<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 (применительно 38х3,0) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное 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	1,39	102,3				142			
110	<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 4 Общественное 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 м <sup>3</sup> объема здания	31,2624 <i>52104/5*3/1000</i>	1,84	1,84			58	58		
111	<b>ТЕР16-07-005-02</b> <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 Общественное 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	0,0176	329,84	67,08	44,91		6	1	1	
112	<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 4 Общественное 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	0,0169	171,78	67,08	44,91		3	1	1	
Установка и демонтаж габаритного имитатора												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
113	ТЕРР65-5-8	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Смена движка диаметром 50 мм.(Применительно установка и снятие габаритного иммитатора(Монтаж-Монтаж)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	42390,71	3215,52	330,5		848	64	7	
114	ТСЦ-302-1175		Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30чбр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	350,08				-700			
115	Цена поставщика		Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, ДУ-32мм (МДС 35 п. 4.60. Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; МАТ=6%); МДС 35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%); ЗМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	1232,57				2465			
116	ТЕРР65-14-3	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,0345	477,35	427,72	23,98		16	15	1	
117	ТЕРР65-14-4	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,01853	762,14	640,59	59,84		14	12	1	
Итого по разделу 3 Демонтажные работы													
										1453			
Раздел 4. Узел учета. Электротехнические работы.													
118	ТЕРМ11-06-001-01	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Шпты и пульты, масса до 50 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59		237	52	18
119	Цена поставщика		Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЦМТ-3-0 IP54 с монтажной платой (МДС 35 п. 4.60. Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС 35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%); ЗМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	5538,99				5539			
120	ТЕРМ08-02-397-01	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,008	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3	
121	ТСЦ-509-0064		Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,8	71,04				57			
122	ТЕРМ11-03-001-01	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Пульты, устанавливаемые на металлоконструкциях, шитах и плитах, масса до 5 кг (Блоки питания + Термовычислитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	8	7,44	5,93			60	47		

Гранд-СМЕТА		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2											
123	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-02 485-БП (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, 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			
124	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): 1.4. Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 ввод	3	43,45	11,14			130	33		
125	ТСЦ-509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4. Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-3	7,24				-22			
126	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.	3	61,63				185			
127	ТЕРм08-02-411-05 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 48 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4. Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 ввод	2 1+1	43,45	11,14			87	22		
128	ТСЦ-509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4. Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	7,24				-14			
129	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			
130	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-42 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	131,91				132			
131	ТЕРм08-03-575-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4. Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	13,49	12,77			27	26		
132	цена поставщика	Выключатели автоматические ВА47-29 2Р 6А, 10А (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 1+1	232,46				465			
133	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. Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 т	0,00178 0,89*2/1000	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	59	2	2	





## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
143	<b>ТЕРм08-02-412-01</b> <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 2,5 мм2 (витая пара+питающий) <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 м	0,91 <i>(79+12)/100</i>	1098,2	60,7	4,54	0,15	999	55	4	
144	<b>ТЕРм08-02-412-02</b> <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 мм2 (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ) <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 м	0,06 <i>(6)/100</i>	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1	
145	<b>ТЕРм08-02-405-01</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) <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 м	0,062 <i>(1,2+2+3)/100</i>	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18	
146	<b>ТЕРм08-02-412-09</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 <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 м	1,94 <i>(16+178)/100</i>	381,34	24,78	4,54	0,15	740	48	9	
147	<b>ТЕРм11-06-002-02</b> <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Электрические проводки в щитах и пульты малогабаритных <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 м	0,348 <i>(16,8+18)/100</i>	170,84	158,1			59	55		
148	<b>Цена поставщика</b>	Провод силовой ПВ 1х0,75 <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>	м	1,236 <i>(1,2)*1,03</i>	6,47				8			
149	<b>Цена поставщика</b>	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 <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>	м	11,22 <i>(5+6)*1,02</i>	40,38				453			
150	<b>Цена поставщика</b>	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E <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>	м	212,16 <i>(12+178+18)*1,02</i>	40,55				8603			
151	<b>Цена поставщика</b>	Кабель Витая пара UTP 2х24AWG cat 5E <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>	м	114,036 <i>(79+16+16,8)*1,02</i>	38,38				4377			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
152	ТЕРМ08-03-54-01	Гр Минстроя Краснояр кр. ом 12 11 10 №237-0	количество зажимов до 10	1 шт.	7	250,6	35,81	3,44	1754	251	24	
153	Цена поставщика		Коробка расасечная о/п 85x85x40 IP54	шт	6		51,9			311		
154	Цена поставщика		Коробка расасечная о/п 125x125x70 IP54	шт	1		180,56			181		
155	ТЕРМ11-08-001-03	Гр Минстроя Краснояр кр. ом 12 11 10 №237-0	Присоединение к приборам электрических проводов под винт без изготовления концев с обслуживанием	100 концов	1,34	183,66	120,92		246	162		
156	ТЕРМ08-03-574-01	Гр Минстроя Краснояр кр. ом 12 11 10 №237-0	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2	100 жил	0,32	5205,82	191,52	4,54	1666	61	1	
157	ТЕРМ08-02-411-01	Гр Минстроя Краснояр кр. ом 12 11 10 №237-0	Пукав металлический наружным диаметром до 48 мм	100 м	0,45	6823,93	375,45	306,56	3071	169	138	1
158	Цена поставщика		Пукава металаические диаметром 32 мм P3-Ц-X	м	46,35	91,85				4257		
159	ТЕРМ08-02-411-01	Гр Минстроя Краснояр кр. ом 12 11 10 №237-0	Пукав металлический наружным диаметром до 48 мм	100 м	0,25	6823,93	375,45	306,56	1706	94	77	1
160	Цена поставщика		Пукава металлическая диаметром 22 мм P3-Ц-X	м	25,75	51,95				1338		
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлоруква.												
Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.												
Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.												
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлоруква.												
Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.												
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.												

Гранд-СМЕТА												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
161	<b>ТЕРм08-02-412-02</b> Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,25	1116,17	72,93	9,07	0,3	279	18	2	
162	<b>Цена поставщика</b>	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	25,5 0,25*102	40,38				1030			
163	<b>ТЕРм08-02-412-01</b> Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,45 (45)/100	1098,2	60,7	4,54	0,15	494	27	2	
164	<b>ТЕРм08-02-412-09</b> Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	3,6 (90+270)/100	381,34	24,78	4,54	0,15	1373	89	16	1
165	<b>Цена поставщика</b>	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	275,4 (270)*1,02	40,55				11167			
166	<b>Цена поставщика</b>	Кабель Витая пара UTP 2х24AWG cat 5E (ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	137,7 (45+90)*1,02	38,38				5285			
<b>Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.</b>									<b>38004</b>			

**Раздел 7. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.**

167	<b>ТЕР13-03-002-04</b> Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) (1.13.7. ОП При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,01727 (1,0329+0,6941)/100	345,66	71,56	16,55	0,11	6	1		
168	<b>113-0021</b>	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0002	19552,05				-4			
169	<b>ТСЦ-101-4164</b>	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	0,2 0,0002*1000	24,87				5			

1	2													
170	TEP13-03-002-04	Гр. Минстроя Краснояр. кр.	ом 12.11.10 №237-0	137,139,141,143-146,152,156-157,159,161,163-164)	Ф-021 (за 2 раза) (137,139,141,143-146,152,156-157,159,161,163-164) при нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; Т3=1,1; 2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2; Т3=2; Т3М=2); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепрасовое строительно. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	окрашиваемой 100 м2	0,01727	691,32	143,12	33,1	0,22	12	2	1
Итого по разделу 7 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.														
320														

## Раздел 8. Узел учета. Пусконаладочные работы.

171	TEPn01-11-013-01	Гр. Минстроя Краснояр. кр.	ом 12.11.10 №237-0	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1	22,1	22,1	22	22				
172	TEPn01-11-028-01	Гр. Минстроя Краснояр. кр.	ом 12.11.10 №237-0	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	Измерение сопротивления изоляции метометром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электророботам	1	5,89	5,89	6	6				
173	TEPn01-11-011-01	Гр. Минстроя Краснояр. кр.	ом 12.11.10 №237-0	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	0,02	235,68	235,68	5	5			
174	TEPn02-01-002-03	Гр. Минстроя Краснояр. кр.	ом 12.11.10 №237-0	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (кош) 10	1 система	1	1447,13	1447,13	1447	1447			
175	TEPn02-01-002-04	Гр. Минстроя Краснояр. кр.	ом 12.11.10 №237-0	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (кош) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03 (12 приборов и датчиков + 6 дискретных)	1 канал	8	141,31	141,31	1130	1130			
Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.														
128333														

Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.

Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам

В том числе, справочно:

МДС35 пр.1 т.1 п.3	Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или заромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутреннему пути	ОЗП=1,35; ЗМ=1,35; ЗПМ=1,35; Т3=1,35; Т3М=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 28-59, 61-62, 25-27, 69-70, 93-109, 111-112, 78-80, 90-92, 167-170)	290	216	75	1								
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 заромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутреннему пути	ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; Т3=1,15; Т3М=1,15 (Поз. 60, 63-64, 110, 113-114, 116-117)	62	59	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 заромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутреннему пути	ОЗП=1,35; ЗМ=1,35; ЗПМ=1,35; Т3=1,35; Т3М=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 67, 72-77, 81-82, 84-89, 118, 122, 147, 155, 120-121, 124-125, 127-128, 131, 133-137, 139, 141, 143-146, 152, 156-157, 159, 161, 163-164)	1033	625	407	74								

* Гранд-СМЕТА										10	11	12	13
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
	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. 171-175)									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. 157, 159, 161, 163-164)									170	107	63	1
	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, 28-59, 61-62, 25-27, 69-70, 93-109, 111-112, 78-80, 90-92, 167-170)									198	125	72	1
	Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									480086	153478	12705	6446
	Накладные расходы									125031			
	В том числе, справочно:									40561			
	61% = 72%*0.85 ФОТ (от 66494) (Поз. 171-175)									3485			
	69% = 81%*0.85 ФОТ (от 5051) (Поз. 60, 110, 116-117)									13423			
	75% = 88%*0.85 ФОТ (от 17897) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 67, 72-77, 81-82, 84-89, 118, 122, 147, 155)									84			
	76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 111) (Поз. 167-170)									39349			
	89% = 105%*0.85 ФОТ (от 44212) (Поз. 119-121, 124-146, 148-154, 156-166)									4720			
	96% = 113%*0.85 ФОТ (от 4917) (Поз. 63-66, 113-115)									19330			
	108% = 141%*(0.9*0.85) ФОТ (от 17898) (Поз. 3-5, 8-10, 28-59, 61-62, 69-71, 93-109, 111-112)									4079			
	122% = 143%*0.85 ФОТ (от 3344) (Поз. 25-27, 78-80, 90-92)									69354			
	Сметная прибыль												
	В том числе, справочно:									21278			
	32% = 40%*0.8 ФОТ (от 66494) (Поз. 171-175)									2021			
	40% = 50%*0.8 ФОТ (от 5051) (Поз. 60, 110, 116-117)									10950			
	48% = 60%*0.8 ФОТ (от 22814) (Поз. 63-66, 1, 6, 11-17, 19-24, 113-115, 67, 72-77, 81-82, 84-89, 118, 122, 147, 155)									22990			
	52% = 65%*0.8 ФОТ (от 44212) (Поз. 119-121, 124-146, 148-154, 156-166)									53			
	48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 111) (Поз. 167-170)									10022			
	56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 17898) (Поз. 3-5, 8-10, 28-59, 61-62, 69-71, 93-109, 111-112)									2040			
	61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 3344) (Поз. 25-27, 78-80, 90-92)												
	<b>Итого по смете:</b>									155447			
	Итого по разделу 1 Система ТЗ,Т4. Узел учета ГВС.									128166			
	Итого по разделу 2 Система В1. Узел учета ХВС.									1453			
	Итого по разделу 3 Демонтажные работы									173311			
	Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.									49437			
	Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									38004			
	Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.									320			
	Итого по разделу 7 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.									128333			
	Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.									674471			
	Итого												
	В том числе:									187753			
	Материалы									12705			
	Машины и механизмы									159924			
	ФОТ									126150			
	Оборудование									125031			
	Накладные расходы												

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Сметная прибыль									69354			
ВСЕГО по смете									674471			

РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ

СБ ПТО МУП «КОС»

КОВАЛЕВА Г.Г. *Г.Г.*