

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МУП «КОС»

20 Γ

Cmeta № А.УТБР - 438

Объект: "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Дзержинского, д.3 кор.1
59 Работы по разработке проектно-сметной документации, монтажу коллективных (общедомовых) узлов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды

Составлена на основании проекта:

卷之三

или $\frac{26}{126} \cdot \frac{05}{05} \cdot 20 \frac{15}{15}$ г.

На сумму: 366 570 руб.

"ЭИМЫЛВАДА" 000

СОГЛАСОВАНО

ЗАКАЗНИК:

A circular library stamp from the National Library of the Russian Academy of Sciences, Moscow. The text inside the stamp reads: "НАУЧНАЯ БIBLIOTЕКА РАН", "МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ", "28.09.2007".

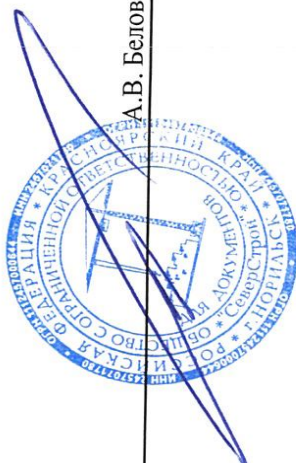
ПОДДЕРЖАТЬ ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РЕФОРМИРОВАНИЯ КОМПЛЕКСНО

И.С.УДЫБНЫХ
И.С.УДЫБНЫХ

В.В.Дацюк

二

Ганчарук Ю.І. Університетська бібліотека



H. J. McCallum

Генеральный директор
Н.И. Сергеева

Гранд-СМЕТА

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоймость единицы, руб.							
					Всего	Оsn.3/п	Эк.Маш.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ												
1	TERM11-02-022-04 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаляемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (Мф-5.2.1-Б-50, кп.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	1 шт.	1	68,56	31,09	22,72	69	69	61	23	
2	Цена поставщика О	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,5-75,0м3/ч (Мф-5.2.1-Б-50, кп.Б) (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы П3=6% (ОзП=6%; МАТ=6%); ОзП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электроборудования, КИПиА, инструментов П3=1,015 (ОзП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт	1	17714,95				17715			
3	TERP16-02-007-01 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перехода 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	-1	7		
4	TCЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перехода 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				
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей Мф-5.2 №3 Ду=50мм (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы П3=6% (СЭП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заводоизделия-окладочные расходы Материалы П3=2% (ОзП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	комплект	1	1740,73				1741			
6	TERM11-02-022-04 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаляемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (Мф-5.2.1-Б-Р-50, кп.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	1 шт.	1	68,56	31,09	22,72	69	69	31	23	
7	Цена поставщика О	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,5-75,0м3/ч (Мф-5.2.1-Б-Р-50, кп.Б) (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы П3=6% (ОзП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ОзП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электроборудования, КИПиА, инструментов П3=1,015 (ОзП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт	1	18553,34				18553			
8	TERP16-02-007-01 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перехода 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		

Гранд-Смета

Гранд-Смета		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2											
9	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВС7-3сп2, ВС7-3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 14 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07							-154
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5-2 №3 ДУ-50ММ (МДС35 п. 4.60.7 Транспортировные расходы Т3=6% (ОЭП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы, Материилы Г3=2% (ОЭП=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены)	комплект	1	1740,73							1741
		Комплект термообразователей										
11	TERM12-10-001-01 Гр. Министрп Краснодар. кр. от 12.11.10 №237-О	Бобины, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термореобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12	
12	TСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78							-2
13	TСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63							-35
14	TСЦ-301-3240	Компакты-затяжки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74							-9
15	TСЦ-507-2630	Пробки П-1М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01							-20
16	TERM11-02-001-01 Гр. Министрп Краснодар. кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,02	11,74						28
17	TСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084 -0,03 р'	48,82							4
18	Цена поставщика	Комплекты термореобразователей КТСП-НСХ Р100 L80, кп. Б С тильзой и бобышкой (МДС35 п. 4.60 Транспортировные расходы Г3=6% (ОЭП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заводоизделийно-складские расходы. Оборудование Г3=1,2% (ОЭП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.56 Стоимость патры и упаковки - для электропрораборудования, КипиА, инструментами Г3=1,015 (ОЭП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08							1938
19	TERM12-10-001-01 Гр. Министрп Краснодар. кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
20	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78					-2		
21	ТСЦ-108-0081	Бобышки скосленные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63					-35		
22	ТСЦ-302-1236	Стойны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	12,37					25		
23	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74					-9		
24	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01					-20		
		БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ										
25	ТЕР24-01-033-01 Пр.Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентиляй и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	38,21	8,77				76	18	
26	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15к18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 .Ф4,Р1	28,28					-57		
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27ГП1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42					59		
28	ТЕРМ11-02-001-01 Пр.Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор установляемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,02	11,74				28	23	
29	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084 .Ф5,Р1	48,82					-4		
30	Цена поставщика О	Датчик избыточного давления, 4-20МА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы Г3=6% (ОзП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ОзП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.64. Заработка складские расходы. Оборудование Г3=1,2%; инструменты Г3=1,58. Стоимость тары и упаковки - для электропрессобуфетов, КПГиА, ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт	2	3810,84					7622		
		Трубопроводы, запорная арматура										
31	ТЕР18-06-007-06 Пр.Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фильтр диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	10 фильтров	0,1	11483,56	160,63	225,24	3,27	1148	16	23	

Гранд-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
32	ТЕР-02-007-03 Пр.МинистроКрасногор.кп. от 12.11.10 №237-0	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 14 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	2	284,91	16,64	10,18		570	33	20	
33	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 14 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	Т	-0,0016 -Ф20,Р1	31424,22				-50			
34	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 14 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	Т	0,0032 Ф20,Р2	31422,22				101			
35	507-0995	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСТ3сп2, ВСТ3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 14 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-0,4 -Ф20,Р2	111,46				-446			
36	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): 14 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	4 Ф20,Р2	134,65				539			
37	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 14 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,002 -Ф20,Р3	5000,27				-10			
38	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 14 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	0,004 Ф20,Р2	5000,27				20			
39	ТЕР-02-007-02 Пр.МинистроКрасногор.кп. от 12.11.10 №237-0	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 14 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	0,5	245,03	16,64	10,18		123	8	5	
40	507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСТ3сп2, ВСТ3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 14 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1 -Ф20,Р1	92,02				-92			
41	ТСЦ-507-1001	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСТ3сп2, ВСТ3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 14 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1 Ф20,Р1	110,58				111			
42	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 14 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	Т	-0,004 -Ф20,Р2	31424,22				-13			

1. Правила-ЧИСЛА		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13	
43	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм		T		0,0008 φ36,ρ22		31424,22										25					
44	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,3 ⁷				-0,0005 -φ36,ρ3		5000,27										-3					
45	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,3 ⁷				0,001 φ36,ρ3 ²		5000,27										5					
трубопроводы																							
46	ТЕР16-02-004-03 <i>Пр. Министров Красногорск. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,3 ⁷		100 м трубопровода	(0,075*4+0,168*1+0,725)/100	13562,43	895,59	498,67	5,5	165								11	6				
47	302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,3 ⁷	M	-1,213 -φ18,ρ1	116,8													-142					
48	ТСЦ-507-2289	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89x6,57x4 мм (89x4,5-57x3,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,3 ⁷	ШТ.	4	34,22													137					
49	ТСЦ-507-1980	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм (89x4,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,3 ⁷	ШТ.	1	52,42													52					
50	ТСЦ-103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,3 ⁷	M	0,725	243,93													177					
51	ТЕР16-02-004-02 <i>Пр. Министров Красногорск. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,3 ⁷	100 м трубопровода	(0,153*2+0,7)/100	12233,21	809,12	353,46	3,42										123	8	4			
52	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,3 ⁷	M	-1,006 -φ21,ρ1	107,5													-108					

ГранД-СМЭТА		3	4	5	6	7	8	9	10	68	11	12	13	
1	2		ц.т.	2	33,78									
53	ТСЦ-507-1576	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=15 дю на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм, наружный диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37												
54	ТСЦ-103-0273	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37		т/п	0,7	173,7								122
55	ТЕР16-02-004-01 Гр. Министерство Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	100 м	0,0085 (0,85)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	93	6	2			
56	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с типзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	м	0,85 -Ф15Р1	97,65								-83	
57	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37												
58	ТЕРР65-23-1 Гр. Министерство Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	1000 м ³ объема 3,3 здания	10,545 10545/0000	3,6	3,6							116	
59	ТЕР16-05-02 Гр. Министерство Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,02219 Ф18-Ф21	329,84	67,08	44,91		7	1	1			
60	ТЕР16-07-005-01 Гр. Министерство Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0085 Ф15	171,78	67,08	44,91		1	1				
Установка и демонтаж габаритного имитатора			100 шт.	0,02	42390,71	3215,52	330,5		848	64	7			
61	ТЕРР65-5-8 Гр. Министерство Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного иммитатора/демонтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37												
62	ТСЦ-30-2-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным штифтом для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30-бб с диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	шт.	-2	350,08								-700	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
63	Цена постачника Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Габаритный имитатор для МФ, флаг-левый, Ду-50мм (МДС35 п.4.60 Транспортировные расходы Г3=8%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИМ=2% к расх.; ЭПМ=2%; МАТ=2%; ИЗМ=2% (ОЗИ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт	2	1686,67	7	8	9	10	11	12	13
					3373							
					93149							
64	TERM11-02-022-03 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр установочного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кп.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс -переезд в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗИ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	20,69	10,36			21	10		
65	Цена поставщика О	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кп.Б) (МДС35 п.4.60 Транспортировные расходы Г3=6%; ОЗИ=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИМ=2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; (ОЗИ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - С-55 Электрооборудование, Китай, ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт	1	15265,12					15265		
66	TERM16-02-007-01 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применимельно 2Е-5М) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс -переезд в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗИ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7	
67	TCU-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс -переезд в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗИ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07					-154		
68	Цена постачника	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №53 Ду-25мм ГПБ.305651.003-01 (МДС35 п.4.60 Транспортировные расходы Г3=6%; ОЗИ=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИМ=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%; ИЗМ=2% (ОЗИ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	комплект	1	1005,52					1006		
		термопреобразователь										
69	TERM12-10-001-01 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Бобсыки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс -переезд в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗИ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6	
70	TCU-101-1703	Прокладки резиновые (пластичная техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс -переезд в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗИ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	к-	-0,03 -0,05 р1	26,78					-1		
71	TCU-108-0081	Бобсыки скоженные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс -переезд в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗИ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1 -0,03 р2	17,63					-18		

Гранд-СМЕТА		3	4	5	6	7	8	9	10	-5	11	12	13
1	2		ШТ.	-1 -φ08,ρ3	4,74								
72	ТСЦ-301-3240	Колпачки-затяжки 1"											
		Индекс К Позиции(справочно): 1.4 Общепотребительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37											
73	ТСЦ-507-2630	Пробки Г-М27Х2 Индекс К Позиции(справочно): 1.4 Общепотребительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	-1 -φ08,ρ4	10,01						-10		
74	ТЕРМ11-02-001-01 Пр. Министра Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливающий на резьбовых соединениях, масса до 1 кг Индекс К Позиции(справочно): 1.4 Общепотребительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	14,02	11,74				14	12		
75	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые Индекс К Позиции(справочно): 1.4 Общепотребительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	КГ	-0,042 -φ8,ρ1	48,82					-2			
76	Цена поставщика О	Термопреобразователь ТСП-Н Р100 L60, кт. Б с гильзой и бобышкой Индекс К Позиции(справочно): МДС5 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (03П=6%; ЭМ=6%; МАТ=0%); МДС35 п. 4.64 Закупка шланги-жгуты расходы: Оборудование ПЗ=1,2% (03П=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58 Стоимость трубы и упаковки - для электропроводовния, КипИА, инструмента ПЗ=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) Индекс К Позиции(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	729,5					730			
77	ТЕРМ12-10-001-01 Пр. Министра Красногор. 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 Общепотребительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46			96	14	12	
78	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластичная техническая прессованная) Индекс К Позиции(справочно): 1.4 Общепотребительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	КГ	-0,06 -φ41,ρ1	26,78					-2			
79	ТСЦ-108-0081	Бобышки скотченные Индекс К Позиции(справочно): 1.4 Общепотребительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	-2 -φ41,ρ2	17,63					-35			
80	ТСЦ-302-1236	Стяны стальниые с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм Индекс К Позиции(справочно): 1.4 Общепотребительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	2 φ41,ρ2	12,37					25			
81	ТСЦ-301-3240	Колпачки-затяжки 1" Индекс К Позиции(справочно): 1.4 Общепотребительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	-2 -φ41,ρ3	4,74					-9			
82	ТСЦ-507-2630	Пробки Г-М27Х2 Индекс К Позиции(справочно): 1.4 Общепотребительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	-2 -φ41,ρ4	10,01					-20			
83	ТЕР24-01-033-01 Пр. Министра Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм Индекс К Позиции(справочно): 1.4 Общепотребительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2 φ41,ρ0	38,21	8,77				76	18		

Гранд-СМЕТА		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2											
84	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм ИЧЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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 .Ф9р1	28,28							-57
85	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИЧЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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 .Ф9	29,42							59
86	ТЕР18-06-003-10	Установка воздуховодчиков ИЧЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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 .Ф9	184,01	18,16	17,79	0,3	184			18
87	ТСЦ-507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 15 мм ИЧЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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 .Ф9	32,98							-33
Трубопроводы, запорная арматура												
88	ТЕР16-05-001-03	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм(Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду65ММ) ИЧЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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 .Ф9	379,77	30,38	14,07	0,3	380			30
89	507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм ИЧЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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 .Ф9р1	127,62							-255
90	ТСЦ-507-1001	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм ИЧЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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 .Ф9р1	110,58							221
91	ТСЦ-301-3267	Затворы гидравлические диаметром до 65 мм ИЧЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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 .Ф9	1007,72							1008
Трубопроводы												
92	ТЕР16-02-004-02	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИЧЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	трубопровода	100 м (0,0552*0,1532*2+1,1)/100	12233,21	809,12	353,46	3,42	185			5
93	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИЧЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-1,516 .Ф9р1	107,5							-163

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
шт.												
94	ТСЦ-507-2284	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром устновного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-38х3 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37										
95	ТСЦ-507-1976	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром устновного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	2	33,78							68
96	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятым фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	М	1,1	173,7							191
97	TERP16-02-004-01 Гр. Министрп Краснодар кр. от 12.11.10 №237-О	Проекладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (38,32мм) Индекс К Позиции(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,033±8 (0,032+0,059±3,15)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	364	23	10	
98	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	М	-3,323 -0,25,-	97,65							-325
99	ТСЦ-507-1972	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром устновного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4 мм(применительно 32х3,0) Индекс К Позиции(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	2	20,4							41
100	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятым фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	М	3,15	80,92							255
101	TERP16-07-005-02 Гр. Министрп Краснодар 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 Общеотраслевое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,01E16 Ф2,-	329,84	67,08	44,91	5	1	1		
102	TERP16-07-005-01 Гр. Министрп Краснодар 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 Общеотраслевое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,03-28 Ф2,-	171,78	67,08	44,91	6	2	1		
		Установка и демонтаж габаритного имитатора										

I раздел-СИСТЕМА		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13	
1	103	TERP#65-5-8 Пр. Министров Красносельск. кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм(применительно установка и снятие габаритного иммитатора демонтаж-монтаж)	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5									424		32		3		
104	104	TСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30-ббр диаметром 50 мм	шт.	-1 -з.р/т	350,08											-350						
105	105	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-25мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы Г3=6% (ОЭП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заводоизделия складские расходы, Материалы Г3=2% (ОЭП=2%; ЭМ=2% к расч.; ЗПИ=2%; МАТ=2% к расч.; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	929,83											930						
106	106	TERP18-04-001-01 Пр. Министров Красносельск. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка баков расширительных круглых в прямогольных вместимостью 0,1 м3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	1 бак	1	654,58	41,07	42,17	0,74							655	41	42	1				
Итого по разделу 2 Система Т3: Узел учета ГВС.																						50541	
107	107	TERM11-06-001-01 Пр. Министров Красносельск. кр. от 12.11.10 №237-О	Щиты и пульты, масса до 50 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевозок в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59								237	52	18	1			
108	108	Протокол согласования стоимости ДС	Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЦМП- 3-0 IP54 с монтажной платой (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы Г3=6% (ОЭП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заводоизделия складские расходы, Материалы Г3=2% (ОЭП=2%; ЭМ=2% к расч.; ЗПИ=2%; МАТ=2% к расч.; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	4676,25											4676						
109	109	TERM08-02-397-01 Пр. Министров Красносельск. кр. от 12.11.10 №237-О	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевозок в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИ=22,15; МАТ=4,37	100 м	2,008 с 4/2/100	1599,98	115,77	329,12	53,64								13	1	3				
110	110	TСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	0,8 0,4*2	71,04											57						
111	111	TERM11-03-001-01 Пр. Министров Красносельск. 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): 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевозок в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	5 3+1+1	7,44	5,93									37	30						
112	112	Цена поставщика о	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-01-1485-БП (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы Г3=6% (ОЭП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заводоизделия складские расходы, обрудование Г3=1,2%; МДС35 п.4.36 Стоимость тары - для электроснабжения, КППиА, инструмента Г3=1,015 (ОЭП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) 4 Текущие цены	шт	1	15983,74											15984						

ГранД-СМЕТА		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2		1 ввод	4 +е1	43,45	11,14						
113	ТЕРМ08-02-411-04 <i>Гр. Министерства транспорта кра.</i> от 12.11.10 №237-О	Ввод гибкий, наружный диаметр метапорука до 27 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общетарифное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4</i>										
114	ТСЦ-509-0090	<i>Перемычки тяжкие, тип ГПС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общетарифное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4</i> квартал 2012 года 03Г=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	-4 -рб,р1	7,24							-29
115	Протокол согласования стоимости ДС	<i>Сальники ввертные (РГ-25 IP54) (МАС35 п.4.60. Транспортные расходы П3=1,06 (03Г=1,06; МАТ=1,06); МАС35 п.4.64. Задотовитательно-складские расходы. Материалы П3=2% (03Г=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i>	ШТ.	3	32,19							97
116	Протокол согласования стоимости ДС	<i>Сальники ввертные (РГ-29 IP54) (МАС35 п.4.60. Транспортные расходы П3=1,06 (03Г=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МАС35 п.4.64. Задотовитательно-складские расходы. Материалы П3=2% (03Г=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i>	ШТ.	1	59,34							59
117	ТЕРМ08-03-575-01 <i>Гр. Министерства транспорта кра. от 12.11.10 №237-О</i>	<i>Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общетарифное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4</i> квартал 2012 года 03Г=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	13,49	12,77						27
118	Протокол согласования стоимости ДС	<i>Выключатели автоматические ВА47-29 2Р 6А (МАС35 п.4.60. Транспортные расходы П3=1,06 (03Г=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МАС35 п.4.64. Задотовитательно-складские расходы. Материалы П3=2% (03Г=2%; ЭМ=2%; ЭПМ=2%; Т3=2%; ТЭМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i>	ШТ.	2	201,57							403
119	ТЕРМ08-02-152-01 <i>Гр. Министерства транспорта кра. от 12.11.10 №237-О</i>	<i>Полка-кронштейн из угловой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общетарифное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4</i> квартал 2012 года 03Г=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 т	0,0089 0,89/-1000	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	29	1	1	
120	ТЕРМ08-02-407-02 <i>Гр. Министерства транспорта кра. от 12.11.10 №237-О</i>	<i>Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общетарифное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4</i> квартал 2012 года 03Г=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,31 1,700	4052,39	449,03	1604,09	410,14	41	4	16	4
121	ТСЦ-103-0351	<i>Трубы стальные бесцоковые, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (Применительно 38x3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общетарифное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4</i> квартал 2012 года 03Г=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	М	1,33 1,7,03	102,3							105
122	ТЕРМ08-02-409-01 <i>Гр. Министерства транспорта кра. от 12.11.10 №237-О</i>	<i>Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по стенам и копотным с креплением скобами, диаметр до 25 мм (тюфяко-труба с зондом Д16) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общетарифное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4</i> квартал 2012 года 03Г=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	3,34/100 35,02 ст-1,03	4104,85	257,52	769,47	236,42	1396	88	262	80
123	Протокол согласования стоимости ДС	<i>ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм (МАС35 п.4.60. Транспортные расходы П3=1,06 (03Г=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МАС35 п.4.64. Задотовитательно-складские расходы. Материалы П3=2% (03Г=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i>	М	6,63								232

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
124	ТЕРМ08-02-412-01 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 2,5 мм ² (витая пара) Индекс К Позиции(справочно); 1.4 Общетехническое спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	100 м 0,34 _{з/1}	100 м 0,34 _{з/1}	1098,2	60,7	4,54	0,15	373	21	12	13	
125	ТЕРМ08-02-412-02 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 6 мм ² (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВУУ) Индекс К Позиции(справочно); 1.4 Общетехническое спроектировано. 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 _{(22+3)/100}	1116,17	72,93	9,07	0,3	279	18	2			
126	ТЕРМ08-02-405-01 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Проводы по установленным стальными конструкциям и панелям, сечение до 16 мм ² (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) Индекс К Позиции(справочно); 1.4 Общетехническое спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	100 м 0,032 _{(12+2)/100}	2353,1	414,41	293,18	3,72	75	13	9			
127	ТЕРМ08-02-412-09 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 6 мм ² Индекс К Позиции(справочно); 1.4 Общетехническое спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	100 м 0,6 _{(n/10*324*(k1+k2)/2)/1,02-(a+31+ph2+e)*100)/100}	381,34	24,78	4,54	0,15	229	15	3			
128	ТЕРМ11-06-002-02 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Электрические проводки в цепях и пультах малогабаритных Индекс К Позиции(справочно); 1.4 Общетехническое спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	100 м 0,213 _{(12+9,3)/100}	170,84	158,1				36	34			
129	Протокол согласования стоимости ДС	Пробод силовой ПВ 1х0,75 (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы Г3=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы, Материалы Г3=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; Т3=2%; Т3М=2%)) Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	М 1,236 _(12+1,03)	5,39						7			
130	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель силовой ВВГнг 3x1,5 (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы Г3=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы, Материалы Г3=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; Т3=2%; Т3М=2%)) Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	М 27,54 _{27+1,02}	34,29						944			
131	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель Витая пара экранированная FTP 2FR 24AWG кат 5E (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы Г3=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы, Материалы Г3=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; Т3=2%; Т3М=2%)) Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	М 81,6 _{(12+60+9)*1,02}	16,56						1351			
132	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG кат 5E (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы Г3=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы, Материалы Г3=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; Т3=2%; Т3М=2%)) Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	М 36,006 _{(6+3+33)*1,02}	8,58						309			

Гранд-СМЕТА		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2											
133	TERM08-03-545-01 Гр. МинистроКраснокор. кр. от 12.11.10 №237-0	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стяне или кронене, количество зажимов до 10 Индекс К ПОЭДЦИИ(справочно): 1.4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	3	253,6	35,81	3,44		752	107	10	
134	Протокол согласования стоимости ДС	Коробка распаячная от 85x65x40 IP-54 (МДС-35 п. 4.60) Гланосторонные расходы ТЗ=% (ОЭП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС-35 п. 4.64. Защитно-изоляционно-стабилизирующие расходы. Материалы Г13=2% (ОЭП=2%); ЭМ=2% к расх.; ЗМ=2%; МАТ=2% к расх., ТЗ=2%; Т3М=2%); Индекс К ПОЭДЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	ШТ	3	-0,31				121			
135	TERM11-08-001-03 Гр. МинистроКраснокор. кр. от 12.11.10 №237-0	Присоединение к приборам электрических проводок под винт без изготавления колец с обслуживанием Индекс К ПОЭДЦИИ(справочно): 1.4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	100 концов	0,85 без НДС	133,66	120,92			156	103		
136	TERM08-03-574-01 Гр. МинистроКраснокор. кр. от 12.11.10 №237-0	Разводка по устройством до 10 мм2 проводов сечением до 10 мм2 Индекс К ПОЭДЦИИ(справочно): 1.4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	100 жил	0,2 20/100	5205,82	191,52	4,54	0,15	1041	36	1	
Итого по разделу 3 Узел учета. Электротехнические работы.												
Раздел 4. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.												
137	TERM13-03-002-04 Гр. МинистроКраснокор. кр. от 12.11.10 №237-0	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно к Преобразовать ржавчины П-1Т) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЭП=1,1; ТЗ=1,1) Индекс К ПОЭДЦИИ(справочно): 1.4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	100 м2 окрашивающей поверхности	0,01407 (0,716+0,950)/100	545,06	71,56	16,55	0,11	5	1		
138	TСЦ-1113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая Индекс К ПОЭДЦИИ(справочно): 1.4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	Т	-0,002 -0,002 -0,002	19552,05							
139	TСЦ-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) Индекс К ПОЭДЦИИ(справочно): 1.4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	кг	0,2 Ф: 6,0*1000	24,87				5			
140	TERM13-03-002-04 Гр. МинистроКраснокор. кр. от 12.11.10 №237-0	Отрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЭП=1,1; ТЗ=1,1; 2 слоя ПЗ=2 (ОЭП=2,2; ЭМ=2 к расх.; ЗМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; Т3М=2)) Индекс К ПОЭДЦИИ(справочно): 1.4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,01407 0,01407 0,01407	691,32	143,12	33,1	0,22	10	2		
Итого по разделу 4 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.												
Раздел 5. Узел учета. Пусконападочные работы.												
141	TERP01-11-013-01 Гр. МинистроКраснокор. кр. от 12.11.10 №237-0	Зачер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» Индекс К ПОЭДЦИИ(справочно): 2 Издевка изменение сметной стоимости пуско-нападочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭП=22,15	1 токоприемник	1	22,1	22,1			22	22		

Гранд-СМЕТА		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2											
142	TERp01.11-028-01 Гр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Измерение сопротивления изоляции мегомметром кабелей-ных и других линий напряжением до 1 кВ, пред-значенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс изменения счетной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 линия	1	5,89	5,89					6	6
143	TERp01.11-011-01 Гр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Проверка наличия заземлительными и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс изменения счетной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	100 точек	0,02	235,68	235,68					5	5
144	TERp02.01-002-03 Гр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ КАТЕГОРИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ СЛОЖНОСТИ С КОЛИЧЕСТВОМ КАНАЛОВ (КОБШ) 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс изменения счетной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 система	1	1447,13	1447,13					1447	1447
145	TERp02.01-002-04 Гр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ I КАТЕГОРИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ СЛОЖНОСТИ С КОЛИЧЕСТВОМ КАНАЛОВ (КОБШ) ЗА КАЖДЫЙ КАНАЛ СВЫШЕ 10 ДО 19 ДОБАВЛЯТЬ К РАСЧЕТУ 02-01-002-03 (10 приборов и датчиков + 4 дискретных+1 реверсивный) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс изменения счетной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 канал	2 (8+3+1+10)	141,31	141,31					283	283
Итого по разделу 5 Узел учета. Пусконаладочные работы.											86653	
Раздел 6. Узел учета. Проектные работы												
146	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТГ, количество баллов 7, часть проектной документации: ТО (Проектирование АСУТГ) заключается в проектировании разработанной АСУТГ к условиям конкретного объекта управления: от 0,25 до 0,3 ГЗ=0,137/(0,37=0,137; ЭМ=0,137 к расч.; ЭПМ=0,137; МАТ=0,137; ТЗ=0,137; ТЗМ=0,137%); При одностадийной разработке проектной документации на АСУТГ ТЗ=1,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расч.; ЭПМ=0,8; МАТ=0,8); Стадия РД ТЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расч.; ЭПМ=0,5; МАТ=0,5 к расч.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс изменения счетной стоимости проектных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=27,19 справочника базовых цен на проектные работы	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17					1680	1680
Итого по разделу 6 Узел учета. Проектные работы											45679	
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
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 затормождающих предметов (станки, установки, краны и т.п.) или движения транспорта по внутренним путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ТЗМ=1,35; ТЗ=1,35; Поз. -3-4, 8-9, 31-57, 59-60, 25-27, 66-67, 86-102, 106, 83-85, 137-140)												
МДС35 пр.1 т.3 п.2._Производство ремонта 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 затормождающих предметов (станки, установки, краны и т.п.) или движения транспорта по внутренним путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗМ=1,15; ТЗ=1,15; Поз. 58, 61-62, 103-104)												

Гранд-Смета		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	30
1	2													
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 заторможающих предметов (рабочее оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутренним путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 64, 69-75, 77-82, 107, 111, 128, 135, 109-110, 113-114, 117, 119-122, 124-422, 420)									264	264				
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 заторможающих помещений 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. 141-145))														
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, 31-57, 59-60, 25-27, 66-67, 86-102, 106, 83-85, 137-140)									269927	126926	5423	2547		
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									62301					
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
В том числе, справочно:														
61% = 72%*0.85 ФОТ (от 44898) (Поз. 141-145)									27388					
69% = 81%*0.85 ФОТ (от 975) (Поз. 58)									673					
75% = 88%*0.85 ФОТ (от 11939) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 64, 69-75, 77-82, 107, 111, 128, 135)										8955				
76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 111) (Поз. 137-140)										84				
89% = 105%*0.85 ФОТ (от 13777) (Поз. 108-110, 113-127, 129-134, 136)										12262				
96% = 113%*(0.85 ФОТ (от 2459) (Поз. 61-63, 103-105)										2360				
108% = 141%*(0.9*0.85) ФОТ (от 8395) (Поз. 3-5, 8-10, 31-57, 59-60, 66-68, 86-102, 106)										9067				
122% = 143%*0.85 ФОТ (от 1240) (Поз. 25-27, 83-85)										1512				
Сметная прибыль										34342				
В том числе, справочно:														
32% = 40%*0.8 ФОТ (от 44898) (Поз. 141-145)										14367				
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 975) (Поз. 58)										390				
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 14398) (Поз. 61-63, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 103-105, 64, 69-75, 77-82, 107, 111, 128, 135)										6911				
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 13777) (Поз. 108-110, 113-127, 129-134, 136)										7164				
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 111) (Поз. 137-140)										53				
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 8395) (Поз. 3-5, 8-10, 31-57, 59-60, 66-68, 86-102, 105)										4701				
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1240) (Поз. 25-27, 83-85)										756				
Итоги по смете:														
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ										93149				
Итого по разделу 2 Система Т3. Узел учета ГВС.										50541				
Итого по разделу 3 Узел учета. Электротехнические работы.										90243				
Итого по разделу 4 Узел учета. Покрасочные и тепломоющимые работы.										305				
Итого по разделу 5 Узел учета. Пусконаладочные работы.										86653				
Итого по разделу 6 Узел учета. Проектные работы										45679				
Итого										366570				
В том числе:														
Материалы										59771				
Машины и механизмы										5423				
ФОТ										129473				
Оборудование										77807				
Накладные расходы										62301				
Сметная прибыль										34342				
ВСЕГО по смете										366570				

Генеральный подрядчик
ООО «ГУП «Мосводоканал»