

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МУП «КОС»

« » 20 г.

E.N. Борисевич

Смета № АУТВР - 983

Объект: "МО город Норильск р-н Талнах. Многооквартитиный жилой дом по адресу ул.Маслова, д.10 кор.2 (подъезд № 5)

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

Составлена на основании проекта:

Т-Мет-10к2-07/2016-АУТВР Тем1

ОДПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск 1-я Линия, ул. Маслова, д.10 к.2


Договор подряда КОС - 126 / 15

На сумму: 879 796 руб.

Заказчик: МУП «КОС»

Подрядчик: ООО "СеверСтрой"

СОГЛАСОВАНО:



Заказчик:

Главный инженер И.В.Леготин

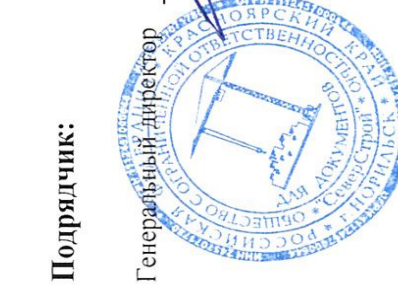
И.о.главного бухгалтера МУП "КОС" Т.С.Ильиних

Зам.директора по экономике Н.Б.Евсюкова

Главный энергетик МУП "КОС" В.В.Дашок

Начальник службы ЭРНС ТВСИК Н.И.Сергеев

Начальник ПТО В.М.Шевцов



Подрядчик:

A.B. Белов

Гранд-СМЕТА

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Коп.	Стоймость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.	
					Всего	Осн.3/п	Эк.Маш.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ. Подполье									
Приборы и оборудование									
1	TERM11-02-022-07 Пр. Министров Красноярск. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 150 мм (МФ-5.2.1-Б-150, кп.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	1	43595,99	70,73	74,67	2,97	183
2	Цена поставщика 0	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 3,8-570,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-150, кп.Б) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы П3=6% (03П=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заводоизделияно-складские расходы. Оборудование Г3П=1,2%; ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.56. Стоимость пары и узаковки - для электрооборудования, КИГУА, инструменты Г3П=1,05 (03П=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	43595,99				435956
3	TERP16-02-007-06 Пр. Министров Красноярск. от 12.11.10 №237-0	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное 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	1	621,28	27,93	19,5	621	28
4	ТСЦ-507-0988	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	229,06			-458	
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду=150мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы П3=6% (03П=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заводоизделияно-складские расходы. материалы Г3=2% (03П=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	7481,9				7482
6	TERM11-02-022-07 Пр. Министров Красноярск. от 12.11.10 №237-0	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 150 мм (МФ-5.2.1-Б-Р-150, кп.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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.	1	182,9	70,73	74,67	2,97	183
7	Цена поставщика 0	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 3,8-570,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-150, кп.Б) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы П3=6% (03П=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.56. Стоимость пары и узаковки - для электрооборудования, КИГУА, инструменты Г3П=1,015 (03П=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	44434,37				44434
8	TERP16-02-007-06 Пр. Министров Красноярск. от 12.11.10 №237-0	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное 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	1	621,28	27,93	19,5	621	28

Гранд-Смета

Гранд-Смета		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2											
9	ТСЦ-507-0988	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВС-3сп2, ВС-3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	-2	229,06				-458			
		ИНДЕКС К ПОЭЗИИ(справочно): 1 Общепотребное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37										
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5,2 №3 Ду-150ММ (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы П3=6% (ОЭП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Задотовиентно-силовые расходы, материалы Г3=2% (ОЭП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЭЗИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	7481,9				7482			
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 (термообразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЭЗИИ(справочно): 1 Общепотребное 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	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластичная прессованная) ИНДЕКС К ПОЭЗИИ(справочно): 1 Общепотребное 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	ТСЦ-108-0081	Бобины скосиленные ИНДЕКС К ПОЭЗИИ(справочно): 1 Общепотребное 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	ТСЦ-301-3240	Компаччи-затяжушки 1" ИНДЕКС К ПОЭЗИИ(справочно): 1 Общепотребное 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	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЭЗИИ(справочно): 1 Общепотребное 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 ПОЭЗИИ(справочно): 1 Общепотребное 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	23			
17	509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЭЗИИ(справочно): 1 Общепотребное 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 -Ф1,2,Р1	48,82				-4			
18	Цена поставщика	Комплект термообразователей КТСП-Н Р100 L80, кп. В. С гильзой и бобышкой (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы П3=6% (ОЭП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Задотовиентно-силовые расходы. Оборудование П3=1,2% (ОЭП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки для электропрорубления, кг/П/А, инструментов П3=1,015 (ОЭП=1,015, ЭМ=1,015, МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЭЗИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08			1938				
19	TERM12-10-001-01 Гр. Министрп Краснодар кр. от 12.11.10 №237-О	Бобины, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЭЗИИ(справочно): 1 Общепотребное строительство. Индекс с переводом в текущие цены на 4	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12		

датчик избыточного давления:

Бобины, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под

преобразователи избыточного давления)

ИНДЕКС К ПОЭЗИИ(справочно):

1 Общепотребное строительство. Индекс с переводом в текущие цены на 4

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
31	TERM12-10-001-01 Гр. Министерства Красноярска от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду=15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12		
32	TCS-101-1703	Проекции резиновые (пластиковая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное 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 -0,08 Р1	26,78						-2	
33	TCS-108-0081	Бобышки скосенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное 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 -0,06 Р2	17,63						-35	
34	TCS-302-1236	Стойны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	ШТ.	2 Ф08 Р2	12,37						25	
35	TCS-301-3240	Колпачки-затушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное 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 -0,06 Р3	4,74						-9	
36	TCS-507-2630	Пробки П-М27x2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное 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 -0,06 Р4	10,01						-20	
37	TERP24-01-033-01 Гр. Министерства Красноярска от 12.11.10 №237-О	Установка вентиляй и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	1 шт.	2 Ф08 Р100	38,21	8,77					76	18
38	TCS-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для водь давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	ШТ.	-2 -0,06 Р1	28,28						-57	
39	TCS-302-1831	Кран шаровой Муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	ШТ.	2 Ф09	29,42						59	
Грубопроводы, запорная арматура												
40	TERP16-05-001-05 Гр. Министерства Красноярска от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 150 мм (Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду150мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное 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.	4	734,71	70,16	25,87	0,59	2939	281	103	2
41	TCSL-507-4988	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВС73сп2, ВС73сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	ШТ.	-8 -0,06 Р1	229,06						-1832	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
42	ТСЦ-507-1005	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротрасное спроизтельство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭГМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	8 φ110,Р1	287,52							2140	
43	ТСЦ-301-3260	Запоры гидравлические диаметром до 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротрасное спроизтельство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭГМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	4 φ110	1533,57						6134		
	Трубопроводы												
44	ТЕРр65-14-5	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротрасное спроизтельство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭГМ=22,15; МАТ=4,37	трубопровода	100 м 6,31/100	0,0631	1316,53	1155,62	80,52			83	73	
45	ТЕР16-02-004-06	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротрасное спроизтельство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭГМ=22,15; МАТ=4,37	трубопровода	100 м (4,95)/100	0,0495	27288,08	1262,91	637,22	9,66	1351	63	32	
46	302-3292	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротрасное спроизтельство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭГМ=22,15; МАТ=4,37	м φ10,Р1		-4,95	237,73					-1177		
47	ТСЦ-103-0454	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротрасное спроизтельство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭГМ=22,15; МАТ=4,37	м	4,95 35836,65/1/1000	434,25						2150		
48	ТЕР65-23-1	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротрасное спроизтельство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭГМ=22,15; МАТ=4,37	1000 м ³ объема здания	7,1672 35836,65/1/1000	3,6	3,6					26	26	
49	ТЕР16-07-005-03	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 200 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротрасное спроизтельство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭГМ=22,15; МАТ=4,37	трубопровода	100 м φ10	0,0495	1035,47	67,08	44,91		51	3	2	
	Установка и демонтаж габаритного иммитатора												
50	ТЕРр65-5-10	Смена задвижек диаметром 150 мм (Применимительно установка и снятие габаритного иммитатора демонтаж-монтаж)	100 шт.	0,02 φ17,Р1	98328,7	6201,36	1301,33			1967	124	26	
51	ТСЦ-302-1177	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным штифтом для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30-небр диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротрасное спроизтельство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭГМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 φ17,Р1	734,43						-1469		

Гранд-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
52	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ_ фланцевый, Ду-150ММ (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы: Т3=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.6.64 Заводоизготовитель-снабжательские расходы: Материалы Т3=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расч.; ЭМ=2%; МАТ=2%; Т3=2%; Т3М=2%)) Индекс К Позиции(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	6335,83				12672			
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета Т3. Подполье												
Раздел 2. Система Т1, Т2. Покрасочные и теплоизоляционные работы. Подполье.												
53	TERP26-01-054-01 <i>Гр. Министерство Красноярск-О</i> от 12.11.10 №237-О	Разборка поверхности изоляции рулонными материалами на сухо с проклейкой швов (МДС36 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=4; ЭМ=0-4 % расх.; ЭМ=0,4; МАТ=0 к расх.; Т3=0,4; Т3М=0,4) Индекс К Позиции(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭП=22,15; МАТ=4,37	100 м ²	С 071156 -1,16/км ²	168,9	127,02	41,88	12	9	3		
54	TERP66-24-2 <i>Гр. Министерство Красноярск-О</i> от 12.11.10 №237-О	Разборка тепловой изоляции из ваты минеральной Индекс К Позиции(справочно): 1 Общестроительное строительство в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭП=22,15; МАТ=4,37	100 м ²	С,071166 #20	182,6	182,6		13	13			
В укрытие												
55	TERP13-03-002-04 <i>Гр. Министерство Красноярск-О</i> от 12.11.10 №237-О	Грунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно Преобразовать ржавчину П-1Г) (1:13,7 ОП при нанесении пакетированных материалов ручным способом ОЗП=1,1; Т3=1,1) Индекс К Позиции(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭП=22,15; МАТ=4,37	100 м ²	0,021629 #1,52/кг 00	345,66	71,56	16,55	0,11	7	2		
56	TCSL-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая Индекс К Позиции(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭП=22,15; МАТ=4,37	1	0,0003 -Ф21,Р1	19552,05				-6			
57	TCSL-101-4164	Грунт водо-дисперсионный по ржавчине "Актофор-1" (Применительно Преобразовать ржавчину П-1Г) Индекс К Позиции(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭП=22,15; МАТ=4,37	KГ	0,3 #21,Р1*1000	24,87				7			
58	TERP13-03-002-04 <i>Гр. Министерство Красноярск-О</i> от 12.11.10 №237-О	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) (1:13,7 ОП при нанесении пакетированных материалов ручным способом ОЗП=1,1; Т3=1,1; 2 слоя ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭП=22,15; МАТ=4,37) Индекс К Позиции(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭП=22,15; МАТ=4,37	100 м ²	С,021629 #27	691,32	143,12	33,1	0,22	15	3	1	
Вне укрытия												
59	TERP13-06-003-01 <i>Гр. Министерство Красноярск-О</i> от 12.11.10 №237-О	Очистка поверхности цетками Индекс К Позиции(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	1 м2	0,5345	8,83	8,83			5	5		
60	TERP13-06-004-01 <i>Гр. Министерство Красноярск-О</i> от 12.11.10 №237-О	Обеспыливание поверхности Индекс К Позиции(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭП=22,15; МАТ=4,37	1 м2	0,5345 Ф22	1,36	0,98	0,38	1	1			

Гранд-СМЕТА		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2	Обезжиривание поверхности аппаратов и трубопроводов		100 м2	0,055345 ф25/100	589,58	91,34	5,56	0,11	3		
61	TERP13-07-001-02 Пр.Министров Красноярск. кр. от 12.11.10 №237-О	Обезжиривание поверхности аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм уайт-спиритом		Индекс строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4		Индекс К ПОЭЗИИ(справочно): 1 Общепрластичное строительство		Индекс перевода в текущие цены на 4		Индекс К ПОЭЗИИ(справочно): 1 Общепрластичное строительство		
62	TERP13-03-002-15 Пр.Министров Красноярск.к.р. от 12.11.10 №237-О прим.	Отгрутовка металлических поверхностей за один раз лаком БТ-577 (за 2 раза)		100 м2	0,055345 ф25/100	467,97	108,31	41,36	0,22	3		1
		(За 2 раза ОЗ=2; ЭП=2; МАТ=2 к раск.; Т3М=2; Т3Г=2; Т3-1,1)		1 Общепрластичное строительство		Индекс перевода в текущие цены на 4		Индекс К ПОЭЗИИ(справочно): 1 Общепрластичное строительство		Индекс перевода в текущие цены на 4		
63	TERP26-01-009-01 Пр.Министров Красноярск. кр. от 12.11.10 №237-О	Изоляция трубопроводов матами минераловатными марок 75, 100, 130, 160, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 850, 900, 950, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1700, 1800, 1900, 2000, 2100, 2200, 2300, 2400, 2500, 2600, 2700, 2800, 2900, 3000, 3100, 3200, 3300, 3400, 3500, 3600, 3700, 3800, 3900, 4000, 4100, 4200, 4300, 4400, 4500, 4600, 4700, 4800, 4900, 5000, 5100, 5200, 5300, 5400, 5500, 5600, 5700, 5800, 5900, 6000, 6100, 6200, 6300, 6400, 6500, 6600, 6700, 6800, 6900, 7000, 7100, 7200, 7300, 7400, 7500, 7600, 7700, 7800, 7900, 8000, 8100, 8200, 8300, 8400, 8500, 8600, 8700, 8800, 8900, 9000, 9100, 9200, 9300, 9400, 9500, 9600, 9700, 9800, 9900, 10000, 11000, 12000, 13000, 14000, 15000, 16000, 17000, 18000, 19000, 20000, 21000, 22000, 23000, 24000, 25000, 26000, 27000, 28000, 29000, 30000, 31000, 32000, 33000, 34000, 35000, 36000, 37000, 38000, 39000, 40000, 41000, 42000, 43000, 44000, 45000, 46000, 47000, 48000, 49000, 50000, 51000, 52000, 53000, 54000, 55000, 56000, 57000, 58000, 59000, 60000, 61000, 62000, 63000, 64000, 65000, 66000, 67000, 68000, 69000, 70000, 71000, 72000, 73000, 74000, 75000, 76000, 77000, 78000, 79000, 80000, 81000, 82000, 83000, 84000, 85000, 86000, 87000, 88000, 89000, 90000, 91000, 92000, 93000, 94000, 95000, 96000, 97000, 98000, 99000, 100000, 110000, 120000, 130000, 140000, 150000, 160000, 170000, 180000, 190000, 200000, 210000, 220000, 230000, 240000, 250000, 260000, 270000, 280000, 290000, 300000, 310000, 320000, 330000, 340000, 350000, 360000, 370000, 380000, 390000, 400000, 410000, 420000, 430000, 440000, 450000, 460000, 470000, 480000, 490000, 500000, 510000, 520000, 530000, 540000, 550000, 560000, 570000, 580000, 590000, 600000, 610000, 620000, 630000, 640000, 650000, 660000, 670000, 680000, 690000, 700000, 710000, 720000, 730000, 740000, 750000, 760000, 770000, 780000, 790000, 800000, 810000, 820000, 830000, 840000, 850000, 860000, 870000, 880000, 890000, 900000, 910000, 920000, 930000, 940000, 950000, 960000, 970000, 980000, 990000, 1000000, 1100000, 1200000, 1300000, 1400000, 1500000, 1600000, 1700000, 1800000, 1900000, 2000000, 2100000, 2200000, 2300000, 2400000, 2500000, 2600000, 2700000, 2800000, 2900000, 3000000, 3100000, 3200000, 3300000, 3400000, 3500000, 3600000, 3700000, 3800000, 3900000, 4000000, 4100000, 4200000, 4300000, 4400000, 4500000, 4600000, 4700000, 4800000, 4900000, 5000000, 5100000, 5200000, 5300000, 5400000, 5500000, 5600000, 5700000, 5800000, 5900000, 6000000, 6100000, 6200000, 6300000, 6400000, 6500000, 6600000, 6700000, 6800000, 6900000, 7000000, 7100000, 7200000, 7300000, 7400000, 7500000, 7600000, 7700000, 7800000, 7900000, 8000000, 8100000, 8200000, 8300000, 8400000, 8500000, 8600000, 8700000, 8800000, 8900000, 9000000, 9100000, 9200000, 9300000, 9400000, 9500000, 9600000, 9700000, 9800000, 9900000, 10000000, 11000000, 12000000, 13000000, 14000000, 15000000, 16000000, 17000000, 18000000, 19000000, 20000000, 21000000, 22000000, 23000000, 24000000, 25000000, 26000000, 27000000, 28000000, 29000000, 30000000, 31000000, 32000000, 33000000, 34000000, 35000000, 36000000, 37000000, 38000000, 39000000, 40000000, 41000000, 42000000, 43000000, 44000000, 45000000, 46000000, 47000000, 48000000, 49000000, 50000000, 51000000, 52000000, 53000000, 54000000, 55000000, 56000000, 57000000, 58000000, 59000000, 60000000, 61000000, 62000000, 63000000, 64000000, 65000000, 66000000, 67000000, 68000000, 69000000, 70000000, 71000000, 72000000, 73000000, 74000000, 75000000, 76000000, 77000000, 78000000, 79000000, 80000000, 81000000, 82000000, 83000000, 84000000, 85000000, 86000000, 87000000, 88000000, 89000000, 90000000, 91000000, 92000000, 93000000, 94000000, 95000000, 96000000, 97000000, 98000000, 99000000, 100000000, 110000000, 120000000, 130000000, 140000000, 150000000, 160000000, 170000000, 180000000, 190000000, 200000000, 210000000, 220000000, 230000000, 240000000, 250000000, 260000000, 270000000, 280000000, 290000000, 300000000, 310000000, 320000000, 330000000, 340000000, 350000000, 360000000, 370000000, 380000000, 390000000, 400000000, 410000000, 420000000, 430000000, 440000000, 450000000, 460000000, 470000000, 480000000, 490000000, 500000000, 510000000, 520000000, 530000000, 540000000, 550000000, 560000000, 570000000, 580000000, 590000000, 600000000, 610000000, 620000000, 630000000, 640000000, 650000000, 660000000, 670000000, 680000000, 690000000, 700000000, 710000000, 720000000, 730000000, 740000000, 750000000, 760000000, 770000000, 780000000, 790000000, 800000000, 810000000, 820000000, 830000000, 840000000, 850000000, 860000000, 870000000, 880000000, 890000000, 900000000, 910000000, 920000000, 930000000, 940000000, 950000000, 960000000, 970000000, 980000000, 990000000, 1000000000, 1100000000, 1200000000, 1300000000, 1400000000, 1500000000, 1600000000, 1700000000, 1800000000, 1900000000, 2000000000, 2100000000, 2200000000, 2300000000, 2400000000, 2500000000, 2600000000, 2700000000, 2800000000, 2900000000, 3000000000, 3100000000, 3200000000, 3300000000, 3400000000, 3500000000, 3600000000, 3700000000, 3800000000, 3900000000, 4000000000, 4100000000, 4200000000, 4300000000, 4400000000, 4500000000, 4600000000, 4700000000, 4800000000, 4900000000, 5000000000, 5100000000, 5200000000, 5300000000, 5400000000, 5500000000, 5600000000, 5700000000, 5800000000, 5900000000, 6000000000, 6100000000, 6200000000, 6300000000, 6400000000, 6500000000, 6600000000, 6700000000, 6800000000, 6900000000, 7000000000, 7100000000, 7200000000, 7300000000, 7400000000, 7500000000, 7600000000, 7700000000, 7800000000, 7900000000, 8000000000, 8100000000, 8200000000, 8300000000, 8400000000, 8500000000, 8600000000, 8700000000, 8800000000, 8900000000, 9000000000, 9100000000, 9200000000, 9300000000, 9400000000, 9500000000, 9600000000, 9700000000, 9800000000, 9900000000, 10000000000, 11000000000, 12000000000, 13000000000, 14000000000, 15000000000, 16000000000, 17000000000, 18000000000, 19000000000, 20000000000, 21000000000, 22000000000, 23000000000, 24000000000, 25000000000, 26000000000, 27000000000, 28000000000, 29000000000, 30000000000, 31000000000, 32000000000, 33000000000, 34000000000, 35000000000, 36000000000, 37000000000, 38000000000, 39000000000, 40000000000, 41000000000, 42000000000, 43000000000, 44000000000, 45000000000, 46000000000, 47000000000, 48000000000, 49000000000, 50000000000, 51000000000, 52000000000, 53000000000, 54000000000, 55000000000, 56000000000, 57000000000, 58000000000, 59000000000, 60000000000, 61000000000, 62000000000, 63000000000, 64000000000, 65000000000, 66000000000, 67000000000, 68000000000, 69000000000, 70000000000, 71000000000, 72000000000, 73000000000, 74000000000, 75000000000, 76000000000, 77000000000, 78000000000, 79000000000, 80000000000, 81000000000, 82000000000, 83000000000, 84000000000, 85000000000, 86000000000, 87000000000, 88000000000, 89000000000, 90000000000, 91000000000, 92000000000, 93000000000, 94000000000, 95000000000, 96000000000, 97000000000, 98000000000, 99000000000, 100000000000, 110000000000, 120000000000, 130000000000, 140000000000, 150000000000, 160000000000, 170000000000, 180000000000, 190000000000, 200000000000, 210000000000, 220000000000, 230000000000, 240000000000, 250000000000, 260000000000, 270000000000, 280000000000, 290000000000, 300000000000, 310000000000, 320000000000, 330000000000, 340000000000, 350000000000, 360000000000, 370000000000, 380000000000, 390000000000, 400000000000, 410000000000, 420000000000, 430000000000, 440000000000, 450000000000, 460000000000, 470000000000, 480000000000, 490000000000, 500000000000, 510000000000, 520000000000, 530000000000, 540000000000, 550000000000, 560000000000, 570000000000, 580000000000, 590000000000, 600000000000, 610000000000, 620000000000, 630000000000, 640000000000, 650000000000, 660000000000, 670000000000, 680000000000, 690000000000, 700000000000, 710000000000, 720000000000, 730000000000, 740000000000, 750000000000, 760000000000, 770000000000, 780000000000, 790000000000, 800000000000, 810000000000, 820000000000, 830000000000, 840000000000, 850000000000, 860000000000, 870000000000, 880000000000, 890000000000, 900000000000, 910000000000, 920000000000, 930000000000, 940000000000, 950000000000, 960000000000, 970000000000, 980000000000, 990000000000, 1000000000000, 1100000000000, 1200000000000, 1300000000000, 1400000000000, 1500000000000, 1600000000000, 1700000000000, 1800000000000, 1900000000000, 2000000000000, 2100000000000, 2200000000000, 2300000000000, 2400000000000, 2500000000000, 2600000000000, 2700000000000, 2800000000000, 2900000000000, 3000000000000, 3100000000000, 3200000000000, 3300000000000, 3400000000000, 3500000000000, 3600000000000, 3700000000000, 3800000000000, 3900000000000, 4000000000000, 4100000000000, 4200000000000, 4300000000000, 4400000000000, 4500000000000, 4600000000000, 4700000000000, 4800000000000, 4900000000000, 5000000000000, 5100000000000, 5200000000000, 5300000000000, 5400000000000, 5500000000000, 5600000000000, 5700000000000, 5800000000000, 5900000000000, 6000000000000, 6100000000000, 6200000000000, 6300000000000, 6400000000000, 6500000000000, 6600000000000, 6700000000000, 6800000000000, 6900000000000, 7000000000000, 7100000000000, 7200000000000, 7300000000000, 7400000000000, 7500000000000, 7600000000000, 7700000000000, 7800000000000, 7900000000000, 8000000000000, 8100000000000, 8200000000000, 8300000000000, 8400000000000, 8500000000000, 8600000000000, 8700000000000, 8800000000000, 8900000000000, 9000000000000, 9100000000000, 9200000000000, 9300000000000, 9400000000000, 9500000000000, 9600000000000, 9700000000000, 9800000000000, 9900000000000, 10000000000000, 11000000000000, 12000000000000, 13000000000000, 14000000000000, 15000000000000, 16000000000000, 17000000000000, 18000000000000, 19000000000000, 20000000000000, 21000000000000, 22000000000000, 23000000000000, 24000000000000, 25000000000000, 26000000000000, 27000000000000, 28000000000000, 29000000000000, 30000000000000, 31000000000000, 32000000000000, 33000000000000, 3400000										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
72	ТСЦ-101-1747	Рубероид морозостойкий РГМ-300 индекс к Позиции (справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	M2 φ25,Р1*1000	1,4	15,72				22			
Итого по разделу 2 Система Т1, Т2. Покрасочные и теплоизоляционные работы. Подполье.												
Раздел 3. Укрытие узла учета. По альбому КМ-АУТВР-1502. Подполье												
73	TER09-04-006-01 Гр. Министеря Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Монтаж фахверка (стальная конструкция) индекс к Позиции (справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	1 т конструкций	0,042372	1515,56	327,89	852,18	43,45	64	14	36	2
74	ТСЦ-201-0778	Произ индивидуальные сварные конструкции, Масса сборочной единицы до 0,1 т индекс к Позиции (справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	т	0,042372	16264,84							
75	TER13-03-002-15 Гр. Министеря Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз паком БТ-577 за 2 раза (за 2 раза Т3=2 ОЗП=2, ЭМ=2 к расх., ЭП=2, МАТ=2 к расх.; Т3=2, Т3М=2); При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; Т3=1,1; Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ИНДЕКС К Позиции (справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	100 м2 окрашивающей поверхности	0,027548	514,77	119,14	45,5	0,24	14	3	1	
76	TER15-01-061-02 Гр. Министеря Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Наружная облицовка поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) фасадными панелями из оцинкованной стали с полимерным покрытием «Полиастер» без пароизоляционного слоя (Применимительно сендвич-панелями панелями) индекс к Позиции (справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	100 м2 поверхности облицовки	0,2242 (7,49+3,73+1,43+5,52+4,25)/100	100797,67	1214,51	540,31	4,31	222599	272	121	1
77	ТСЦ-201-1300	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиастер» индекс к Позиции (справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	м2	-26,01 φ69,Р1	595,3				-15484			
78	ТСЦ-201-0281	Панели металлические трехслойные стекловолокнистые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ППС 1022,80-С.0.6 индекс к Позиции (справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	м2	26,01 φ69,Р1	409,36				10647			
79	TER10-01-029-02 Гр. Министеря Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка приборов отопления (применимально Дверных) индекс к Позиции (справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	100 компл.	0,04	21492,12	447,67	44,45	860	18	2		
80	ТСЦ-101-0936	Скобные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными перепетами для жилых зданий двусторонних (независимо от высоты) индекс к Позиции (справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	компл.	4	210			-840				

Гранд-СМЕТА		3										6		7		8		9		10		11		12		13																												
1	2	Скобяные изделия при заполнении отделными элементами										4		5		6		7		8		9		10		11		12		13																								
81	ТСЦ-101-0894	Дверей в помещение однопольных ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепррасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	компл.											4		5		6		7		8		9		10		11		12		13																						
82	ТСЦ-101-2003	Зажимы накладные с засовом и защелкой (Применительно навесные) ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепррасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	компкт.											2		219,06		219,06		438																																		
83	ТЕР09-05-006-01	Резка стального профиляированного настила (прорезка отверстий в стеновых панелях для пропуска трубопроводов) ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепррасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 м реза											2,010624		4,18		3,51		0,67		8		7		7		1		115004																								
Итого по разделу 3 Укрытие узла учета. По альбому КМ-ДУТВР-1502. Подполье																																																						
Раздел 4. Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.																																																						
Приборы и оборудование																																																						
84	ТЕРМ11-02-022-03	Ротаметр, счетчик преобразователь, установливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-32, кп.Б) ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепррасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.											1		20,69		10,36		21		10																																
85	Цена поставщика О	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-32, кп.Б) (МДС35 л.4.60, Транспортировочные расходы Г3=6% /ОЭП=6%; МАТ=6%/ МАДС35 л.1.64, Запасы/транспортировочные расходы. Оборудование Г3=1,2%/ (ОЭП)=1,2%; МАТ=1,2%); МАДС35 л.4.58. Стоимость пары шлангов - для электроприводования, КИПиA, ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт											1		15929,3		15929																																				
86	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм) ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепррасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение											1		201,76		10,94		6,83		202		11		7																												
87	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные приварные из стали ВС-Т3сг2, ВСг3п3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепррасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.											-2		77,07												-154																										
88	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32ММ (МДС35 л.4.60 Транспортировочные расходы Г3=6% /ОЭП=6%; МАТ=6%/ ЭМ=2% к расх.; ЗТМ=2%; МАТ=2%; Т3=2%; Т3М=2%); ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	комплект											1		1254,19		1254																																				
89	ТЕРМ11-02-022-03	Ротаметр, счетчик, преобразователь, установливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кп.Б) ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепррасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.											1		20,69		10,36		21		10																																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
90 0	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0м3/ч (Мф-5.2.1-5-25, кп.Б) МДС-25 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС-35 п.4.64 Заводоизделийско-хладские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС-35 п.4.38 Стойкость пары - для электроподогревания, КИПиA, инструмента ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	1525,12					15265			
91	ТЕРМ16-02-007-01 Гр. Министр транспорта и промышленности от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применимельно 25мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеподразделение строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=29; ЭП=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		
92	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные прокатные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеподразделение строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭП=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	77,07				-154				
93	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МР-5.2 №3 Ду-25мм (МДС-35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС-35 п.4.64 Заводоизделийско-хладские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЭП=2% к расх.; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1005,52				1006				
94	ТЕРМ12-10-001-01 Гр. Министерства Краснодар. края от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на уловное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеподразделение строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭП=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		
95	101-1703	Производство (пластиковая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеподразделение строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭП=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06 -Ф4,Р1	26,78				-2				
96	108-0081	Бобышки скотченные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеподразделение строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭП=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -Ф4,Р2	17,63				-35				
97	301-3240	Колпачки-запилушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеподразделение строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭП=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -Ф4,Р3	4,74				-9				
98	507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеподразделение строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭП=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -Ф4,Р4	10,01				-20				
99	ТЕРМ11-02-001-01 Гр. Министерства Краснодар. края от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на разъемных соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеподразделение строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭП=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23			
100	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеподразделение строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭП=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084 -Ф4,Р1	48,82				-4				

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
101 о	Цена поставщика ГМПЗой и бобышкой ГМДС35 п.4.60. Транспортные расходы Г3=6% (ОЗГ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%), МДС35 п.4.64. Заводоустановочные расходы. Оборудование Г3=1,-2% (ОЗГ=1,-2%; ЗМ=1,-2%; МАТ=1,-2%), МДС35 п.4.58 Стоимость пары и упаковки - для электротрборуфования, АИГУА, индекса Г3=1,015 (ОЗГ=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 4 Текущие цены	Комплект термопреобразователей КТСП-Н Р100 L60, кп. В с комплект	1	1938,98								1938
	сброса, воздушники											
102	TERM12-10-001-01 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-0	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (по ГОСТам шаровые Ду-15ММ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,03	4792,02	723,98	594,46			144	22	18
103	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	КГ	-0,09 .φ1,ρ1	26,78					-2		
104	108-0081	Бобышки скосленные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	-3 .φ1,ρ2	17,63					-53		
105	TCZ-302-1236	Стойны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	3 .φ1,ρ2	12,37					37		
106	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	-3 .φ1,ρ3	4,74					-14		
107	507-2630	Проект П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	-3 .φ1,ρ4	10,01					-30		
108	TERP24-01-033-01 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-0	Установка вентиляй и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	3 .φ1,100	38,21	8,77				115	26	
109	302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	-3 .φ2,ρ1	28,28					-85		
110	TCZ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27Г1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	3 .φ2	29,42					88		
	кран шаровый под приварку											
111	TERP16-05-001-01 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-0	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм (Применительно под приварку ф25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	152,92	15,35	5,85			153	15	6

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
112	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 ММ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротравное строительство Индекс перевода в текущие цены за 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	1000 шт.	-0,002 -0,54,Р2	2573,05				-5			
113	ТСЦ-101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротравное строительство Индекс перевода в текущие цены за 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	Т	-0,011 -0,54,Р1	31849,77				-35			
114	ТСЦ-507-0980	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротравное строительство Индекс перевода в текущие цены за 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	ШТ.	-2 -0,54,Р3	44,7				-89			
115	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротравное строительство Индекс перевода в текущие цены за 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	ШТ.	1 ф54	777,1				777			
Трубопроводы, запорная арматура												
116	ТЕР16-05-001-02 <i>(п. Министерства Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О)</i>	Установка вентиляй, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый (дубовым)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротравное строительство Индекс перевода в текущие цены за 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	1 шт.	1	27,9,26	15,35	7,92		219	15	8	
117	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротравное строительство Индекс перевода в текущие цены за 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	ШТ.	-2 -0,54,Р1	77,07				-154			
118	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротравное строительство Индекс перевода в текущие цены за 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	ШТ.	2 ф39,Р1	89,82				180			
119	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротравное строительство Индекс перевода в текущие цены за 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	ШТ.	1 ф53	941,94				942			
120	ТЕР16-02-007-01 <i>(п. Министерства Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О)</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротравное строительство Индекс перевода в текущие цены за 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	1 соединение	2	201,76	10,94	6,83		404	22	14	
121	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротравное строительство Индекс перевода в текущие цены за 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭПМ=22,15, МАТ=4,37	Т	-0,0016 -0,44,Р3	31424,22				-50			

Гранд-СМЕТА

1	Гранд-СМЕТА	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
122	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	шт.	0,0032 ф44.P2*	31424,22								101
		Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепрраслевое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37											
123	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	-4 ф44.P1	77,07								-308
		Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепрраслевое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37											
124	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	4 ф44.P1	89,82								359
		Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепрраслевое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37											
125	509-0966	Прокладки из паронита марки ТМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	*000 шт.	-0,002 ф44.P2*	2573,05								-5
		Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепрраслевое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37											
126	509-0966	Прокладки из паронита марки ТМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	*1000 шт.	0,004 ф44.P2*	2573,05								10
		Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепрраслевое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37											
		фланцевый переход на медный трубопровод Ду50 (соединение медь/сталь)											
127	ТЕРМ12-01-105-04	Трубопровод из медных труб на условное давление ДС 2,5 МПа, диаметр труб наружный 55 мм	100 м	0,002 (0,12/100)	2348,62	1261,98	552,56	42,36	5	3	1		
		Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепрраслевое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37											
128	Протокол согласования стоимости ДС	Фланец медный Ду 54 (МДС35 п. 4.6) Транспортные расходы ГЭ=6% (ОзГ=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ЭМ=2% к расх.; ЭПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ГЭ=2%; ТЭМ=2%);	шт.	2	1036,87								2074
		Индекс К Позиции(справочно): 4 Текущие цены											
		трубопроводы											
129	ТЕР16-02-004-02	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм	100 м трубопровода	0,0036 (0,055*2+0,25)/100	12233,21	809,12	353,46	3,42	44	3	1		
		Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепрраслевое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37											
130	302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм	м	-0,36 -07,91	107,5								-39
		Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепрраслевое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37											
131	ТСЦ-507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-38х2,5 мм	шт.	2	26,4								53
		Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепрраслевое строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37											

ГранД-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
132	ТСЦ-1С3-0373	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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,25	173,7				43				
133	TERP-02-004-01 Пр. Министров Красногвардейский от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	трубопровода	100 м	0,0076 (0,045+1+0,045+0,67/100)	10935,16	653,12	289,92	2,82	83	5	2	
134	302-2-238	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	трубопровода	м	-0,76 -0,67 -0,67 -0,67	97,65				-74			
135	ТСЦ-5#7-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм(Применимительно 57х32) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		1	25,12				25			
136	ТСЦ 5#7-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм(Применимально 57х38) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		1	25,12				25			
137	ТСЦ-133-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятым фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,67	136,2				91				
138	TERP-02-004-01 Пр. Министров Красногвардейский от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (48-38-32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	трубопровода	100 м	0,053 (0,23+0,3)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	58	4	2	
139	302-3-288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	трубопровода	м	-0,53 -0,53 -0,53 -0,53	97,65				-52			
140	ТСЦ-123-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм(38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	трубопровода	м	0,23	12,2,3				24			
141	ТСЦ-123-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	трубопровода	м	0,3	85,92				24			

Приложение 4		Сводный лист сметы										
Номер	Наименование	Описание	Количество	Единица измерения	Стоимость, руб.							
1	2	3										
142	ТЕР16-07-005-02 <i>Пр. Министр Красногор. кр. от 12.11.10 №237-0</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 Общетеатальное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37		100 м трубопровода	0,0036 φ7	329,84	67,08	44,91	1	1	11	12
143	ТЕР16-07-005-01 <i>Пр. Министр Красногор. кр. от 12.11.10 №237-0</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 Общетеатальное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37		100 м трубопровода	0,0129 φ5+φ6	171,78	67,08	44,91	2	1	1	1
Установка и демонтаж габаритного имитатора												
144	ТЕР65-5-8 <i>Пр. Министр Красногор. кр. от 12.11.10 №237-0</i>	Смена задвижек диаметром 50 мм(Приемлиательно установка и снятие габаритного имитатора Демонтаж-Монтаж) Индекс К Позиции(справочно): 1 Общетеатальное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.		0,02	42390,71	3215,52	330,5	848	64	7	
145	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным штифтом для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кг/см2) 30-е бор диаметром 50 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 Общетеатальное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -φ36 р1	350,08				-700			
146	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, флаг-левый Ду-32ММ (МДС35 п.4.60 Транспортировные расходы 13=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ЗМ=2% к расх.; ЗТМ=2% к расх.; ТЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗТМ=2% к расх.; ТЗ=2%)) Индекс К Позиции(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	1232,57					1233		
147	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, флаг-левый Ду-25ММ (МДС35 п.4.60 Транспортировные расходы 13=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ЗМ=2% к расх.; ЗТМ=2% к расх.; ТЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗТМ=2% к расх.; ТЗ=2%)) Индекс К Позиции(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	929,83					930		
Итого по разделу 4 Система Т3, Т4, Узел учета ГВС.												
148	ТЕРm11-02-02-03 <i>Пр. Министр Красногор. кр. от 12.11.10 №237-0</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, установленные на фланцевых соединениях, диаметр установленного прохода до 32 мм (МФ-5.2-1Б-25, кл.Б) Индекс К Позиции(справочно): 1 Общетеатальное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.		1	20,69	10,36			21	10	
149	Цена поставщика 0	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0м3/ч (МФ-5.2-1Б-25, кл.Б) (МДС35 п.4.60 Транспортировные расходы 13=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ЗМ=2% к расх.; ЗТМ=2% к расх.; ТЗ=2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.64 Заводоштатно-складские расходы Оборудование ТЗ=1,2%; МДС35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - Стартобордовая база КПИ, инструментата ГЭ-1-015 / ОЗП=1,015; ЭМ=0,015; МАТ=1,015)) Индекс К Позиции(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	15265,12					15265		

Гранд-Смета		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2											
150	TERP16-02-007-01 П/о Министерства Красноярск. края от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применимительно 25ММ)	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83	202	11	7		
151	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные прокатные из стали ВСч3сп2, ВСч3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное 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	77,07			-154				
152	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5,2 №3 Ду=25ММ (МДС-55 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС-35 п. 6.64 Заводские складские расходы Материялы ПЗ=2% (ОЗП=2%); ЭМ=2% к раск.; ЭПМ=2%; МАТ=2% к раск.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1005,52			1006				
Преобразователи избыточного давления												
153	TERP12-10-001-01 П/о Министерства Красноярск. края от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46	48	7	6		
154	ТСЦ-101-1703	Проекции резиновые (пластиковая техническая прессованная) Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,03	26,78			-1				
155	ТСЦ-108-0081	Бобышки склоненные Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	17,63			-18				
156	ТСЦ-302-1236	Стопы стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	12,37			12				
157	ТСЦ-301-3240	Котлачки-затяжки 1" Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	4,74			-5				
158	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	10,01			-10				
159	TERP24-01-033-01 П/о Министерства Красноярск. края от 12.11.10 №237-О	Установка вентиляй и кипанов обратных муфтовых диаметром до 20 ММ Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное 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.	1	38,21	8,77		38	9			
160	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1 -0,61,Рt	28,28			-28				
161	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	29,42			29				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
162	ТЕРМ1-02-001-01 Гр. Министров Красноярск. кп. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	14,02	11,74				14	12	
163	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	КГ	-0,042 .Ф62,Р1	48,82					-2		
164	Цена поставщика О	Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы Г3=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Засоростойчиво-скользящие расходы. Обрудование Г3=1,2%; (ОзП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электроподогревателей, КПП/А, инструмента ОзП=1,015 (ОзП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,215) Индекс К Позиции(справочно): 4 Текущие цены	ШТ	1	3810,84					3811		
сброса, воздухоходоводчики												
165	ТЕРМ12-10-001-01 Гр. Министров Красноярск. кп. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на установочное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46			96	14	12
166	101-1703	Прокладки резиновые (пластины техническая прессованная) Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	КГ	-0,06 .Ф30,Р4	26,78					-2		
167	108-0081	Бобышки скошенные Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	-2 .Ф30,Р3	17,63					-35		
168	ТСЦ-302-1236	Стоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	2 .Ф30,Р3	12,37					25		
169	301-3240	Колпачки заглушки 1" Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	-2 .Ф30,Р2	4,74					-9		
170	507-2630	Пробки Г-М27Х2 Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное 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 .Ф30,Р1	10,01					-20		
171	ТЕР24-01-033-01 Гр. Министров Красноярск. кп. от 12.11.10 №237-О	Установка вентиляй и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2 .Ф30*100	38,21	8,77				76	18	
172	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 20 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	-2 .Ф63,Р1	28,28					-57		
173	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	2 .Ф63,Р1	29,42					59		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
174	TER18-06-003-10 Гр. Минстроя Краснодар. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка воздухоотводчиков Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	1 шт.	1	184,01	18,16	17,79	0,3	184	18	18	
175	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 Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	шт.	-1	32,88				-33			
		краны шаровые под приварку										
176	TER16-07-003-03 Гр. Минстроя Краснодар. кр. от 12.11.10 №237-О	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 мм(с установкой кранов шаровых приварных) Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	1 врезка	2	140,93	50,84	8,87		282	102	18	
177	ТСЦ-103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	м	-0,3 -0,65Р1	50,19				-40			
178	ТСЦ-302-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	шт.	-2 -0,65Р2	57,69				-115			
179	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые РН25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	шт.	2 ФБ	777,1				1554			
		запорная арматура										
180	TER16-05-001-03 Гр. Минстроя Краснодар. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей, задвижек, запоров, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду100мм) Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	1 шт.	1	379,77	30,38	14,07	0,3	380	30	14	
181	507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСТ3сп2, ВСТ3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	шт.	-2 -0,27,Р2	127,62				-255			
182	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСТ3сп2, ВСТ3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	шт.	2 Ф27,Р2	134,65				269			
183	ТСЦ-301-3268	Затворы гидравлические диаметром до 80 мм Индекс К ПОЭЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	шт.	1 Ф27	1073,47				1073			

			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2												
184	ТЕР16-02-007-03 Пр. Министров Краснос.-ко. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	0,5		284,91	16,64	10,18			142	8	5
185	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	Т	-0,0004 -Ф9,Р1		31424,22					-13		
186	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	Т	0,0008 Ф9,Р12		31424,22					25		
187	507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, диаметром 16 мм давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1 -Ф9,Р2		111,46					-111		
188	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1 Ф9,Р2		134,65					135		
189	509-0967	Производки из паронита марки ГПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,0005 -Ф9,Р3		5000,27					-3		
190	509-0967	Производки из паронита марки ГПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	0,001 Ф9,Р32		5000,27					5		
191	ТЕР16-02-007-01 Пр. Министров Краснос.-ко. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1		201,76	10,94	6,83			202	11	7
192	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	Т	-0,0008 -Ф42,Р1		31424,22					-25		
193	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	Т	0,0016 Ф42,Р12		31424,22					50		
194	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -Ф42,Р2		77,07					-154		

Гранд-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
195	ТСЦ-507-4000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ГОЗИДИИ(справочно): 1 Офицерское строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	шт.	2 ф42,р2	89,82				180			-
196	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ГОЗИДИИ(справочно): 1 Офицерское строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	1000 шт.	-0,001 -0,42,р3	2573,05				-3			
197	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ГОЗИДИИ(справочно): 1 Офицерское строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	1000 шт.	0,002 0,42,р3	2573,05				5			
Трубопроводы												
198	ТЕРМ12-01-004-04	Трубопровод из медных труб на устояное давление до 2,5 МПа, диаметр трубы наружный 55 мм ИНДЕКС К ГОЗИДИИ(справочно): 1 Офицерское строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	100 м	0,001 (0,17,р100)	2348,62	1261,98	552,56	42,36	2	1	1	
199	Протокол согласования стоимости ДС	Фланец медный Ду 54 (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы Г3=6% (ОЭП=6%, ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Закупительные складские расходы Материалы Г3=2% (ОЭП=2%, ЭМ=2% к расч.; ЭП=2%; ТМ=2%)) ИНДЕКС К ГОЗИДИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	1036,87				1037			
200	ТЕР16-02-004-03	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм Индекс К ГОЗИДИИ(справочно): 1 Офицерское строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	100 м	0,01125 (0,0753-2,29/100)	13562,43	895,59	498,67	5,5	153	10	6	
201	ТСЦ-502-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с тильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ГОЗИДИИ(справочно): 1 Офицерское строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	м	-1,125 -0,66,р1	116,8					-131		
202	ТСЦ-507-2288	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89x3,5-57x3 мм ИНДЕКС К ГОЗИДИИ(справочно): 1 Офицерское строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	шт.	3	33,84					111		
203	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 ГОЗИДИИ(справочно): 1 Офицерское строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	м	0,9	243,93					220		
204	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм Индекс К ГОЗИДИИ(справочно): 1 Офицерское строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЭМ=6,29, ЭП=22,15, МАТ=4,37	100 м	0,0219 (0,1185-2,29/100)	10937,16	683,12	289,92	2,82	240	15	6	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
205	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм Индекс КПЗИЧИИ(справочно): 1 Общепррасное строительство. Индекс пересхода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Озг=22,15; ЭМ=6-29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,57	м	-2,19 -0,35 р/т	97,65							-214
206	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм(57х3,5); Индекс КПЗИЧИИ(справочно): 1 Общепррасное строительство. Индекс пересхода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Озг=22,15; ЭМ=6-29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,57	шт.	5	25,4							127
207	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 КПЗИЧИИ(справочно): 1 Общепррасное строительство. Индекс пересхода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Озг=22,15; ЭМ=6-29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,57	м	1,6	136,2							218
208	TER16-02-004-01 Пр.Минстроя Красногор.кп. от 12.11.10 №237-О	Произадка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (48,38,32мм) Индекс КПЗИЧИИ(справочно): 1 Общепррасное строительство. Индекс пересхода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Озг=22,15; ЭМ=6-29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,57	100 м трубопровода	0,00768 (0,0592+0,055/100 р)	10937,16	683,12	289,92	282	84	5	2	
209	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм Индекс КПЗИЧИИ(справочно): 1 Общепррасное строительство. Индекс пересхода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Озг=22,15; ЭМ=6-29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,57	м	-0,768 -0,029 р/т	97,65							-75
210	ТСЦ-507-1971	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм (32х3,0); Индекс КПЗИЧИИ(справочно): 1 Общепррасное строительство. Индекс пересхода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Озг=22,15; ЭМ=6-29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,57	шт.	2	17,85							36
211	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм Индекс КПЗИЧИИ(справочно): 1 Общепррасное строительство. Индекс пересхода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Озг=22,15; ЭМ=6-29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,57	м	0,65	80,92							53
212	TERp65-23-3 Пр.Минстроя Красногор.кп. от 12.11.10 №237-О	Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы) Индекс КПЗИЧИИ(справочно): 1 Общепррасное строительство. Индекс пересхода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Озг=22,15; ЭМ=6-29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,57	1000 м3 объема здания	7,1672 356365*1/1000	1,84	1,84						13
213	TER16-07-005-02 Пр.Минстроя Красногор.кп. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм Индекс КПЗИЧИИ(справочно): 1 Общепррасное строительство. Индекс пересхода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Озг=22,15; ЭМ=6-29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,57	100 м трубопровода	0,01125 φ68	329,84	67,08	44,91					4

Гранд-СМЕТА									
1	2	3	4	5	€	7	8	9	10
215	TERP65-5-8 Гр. Министр Красноярск от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм(Применимельно установка и снятие габаритного иммитатора) Индекс К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Особоопасное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22, 15, ЭМ=6, 29, ЭП=22, 15, МАТ=4, 37	100 шт	0,01	42390,71	3215,52	330,5	424	32 3
Установка и демонтаж габаритного иммитатора									
216	TСЦ-302-175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30чб600 диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Особоопасное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22, 15, ЭМ=6, 29, ЭП=22, 15, МАТ=4, 37	шт.	-1	250,08			-350	
217	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ фланцевый, Ду=25мм (МДС35 п.4.6.0. Транспортные расходы Г3=6% (ОЭП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); МДС35 п. 4.6.4. Завозоавтотранспортно-складские расходы. Материали Г3=2%; ОЭП=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены)	шт	1	£29,83		930		
Итого по разделу 5 Система В1. Узел учета ХВС.									
Раздел 6. Демонтажные работы									
218	TERP12-C-1-105-04 Гр. Министр Красноярск от 12.11.10 №237-О	Демонтаж - Трубопровод из медных труб на устоявное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 55 мм (МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в том) без разборки и резки ОЭП=0, 3, ЭМ=0, 3 к расх.; ЭП=0, 3; МАТ=0 к расх.; Т3=0, 3; Т3М=0, 3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Особоопасное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22, 15, ЭМ=6, 29, ЭП=22, 15; МАТ=4, 37	100 м	0,0244 (2,14+0,13)/100	£44,36	378,59	165,77	12,71 13 9 4	
219	TERP16-02-007-01 Гр. Министр Красноярск от 12.11.10 №237-О	Демонтаж - Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (МДС36 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопроводная, канализация, водостоков, отопления, вентиляции); ОЭП=0, 4, ЭМ=0, 4 к расх.; ЭП=0, 4, МАТ=0 к расх.; Т3=0, 4; Т3М=0, 4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Особоопасное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22, 15, ЭМ=6, 29, ЭП=22, 15; МАТ=4, 37	1 соединение	3	7,11	4,38	2,73	21 13 8	
Итого по разделу 6 Демонтажные работы									
Раздел 7. Узел учета. Электротехнические работы.									
220	TERP11-М-001-01 Гр. Министр Красноярск от 12.11.10 №237-О	Цилы и пульты, масса до 50 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Особоопасное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22, 15, ЭМ=6, 29, ЭП=22, 15, МАТ=4, 37	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237 52 18 1
221	Протокол согласования стоимости ДС	Шкаф под вычислитель количества теплоты и потоки питания ЦМП-3-0 IP54 с монтажной платой (МДС35 п.4.6.4. Завозоавтотранспортно-складские расходы. Материали Г3=2%; ОЭП=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены)	шт	1	4676,25			4676	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
222	TERM08-02-397-01 Пр. Министров Красноярск. от 12.11.10 №237-О	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс переноса в теневые цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=2 ε ; МАТ=4,37	10,0 м €,42/100	0,008	1599,98	115,77	329,12	53,64	13	1	1	3
223	TСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс переноса в теневые цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=2 ε ; МАТ=4,37	м 0,4*2	0,8 0,4*2	71,04						57	
224	TERM11-03-001-01 Пр. Министров Красноярск. от 12.11.10 №237-О	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) 1 Общепромышленное строительство. Индекс переноса в теневые цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=2 ε ; МАТ=4,37	1 шт. 5+1	7 7,44	5,93				52	42		
225	Цена поставщика О	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-02 485-БП (МДС35 л.4.60 Транспортировные расходы 93-6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 л.4.64 Заводско-складские расходы. Оборудование ГЗ=1,2%; (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 л.4.66 Стоимость тары и упаковки - для электросбрасовача КИПА, инструмента ТЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=6,29; ЭПМ=2 ε ; МАТ=4,37) 4 Текущие цены	шт 1	18488,01	18488,01						18488	
226	TERM08-02-411-04 Пр. Министров Красноярск. от 12.11.10 №237-О	Ввод гибкий, наружный диаметр метагорукава до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс переноса в теневые цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=2 ε ; МАТ=4,37	1 ввод φ81	3 43,45	11,14				130	33		
227	TСЦ-509-0090	Перемычки гибкие, тип ПТС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс переноса в теневые цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=2 ε ; МАТ=4,37 4 Текущие цены	ц.т. φ60 Р1	-3 7,24							-22	
228	Протокол согласования стоимости ДС	Сальники ввертные (РГ-25 Р54 (МДС35 л.4.60 Транспортировные расходы 93=1,0€ К-37=1,0€ ЭМ=1,0€ МАТ=1,0€); ЭМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	ц.т. 3	32,19							97	
229	TERM08-02-411-05 Пр. Министров Красноярск. от 12.11.10 №237-О	Ввод гибкий, наружный диаметр метагорукава до 48 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс переноса в теневые цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=2 ε ; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс переноса в теневые цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=2 ε ; МАТ=4,37 4 Текущие цены	1 ввод φ62 Р1	3 43,45	11,14						130	33
230	TСЦ-509-0090	Перемычки гибкие, тип ПТС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс переноса в теневые цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=2 ε ; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс переноса в теневые цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=2 ε ; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	ц.т. -3 7,24								-22	
231	Протокол согласования стоимости ДС	Сальники ввертные (РГ-29 Р54 (МДС35 л.4.60 Транспортировные расходы 93=1,0€ К-37=1,0€ ЭМ=1,0€ МАТ=1,0€); ЭМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	ц.т. 2	59,34							119	
232	Протокол согласования стоимости ДС	Сальники ввертные (РГ-42 Р54 (МДС35 л.4.60 Транспортировные расходы 93=1,0€ К-37=1,0€ ЭМ=1,0€ МАТ=1,0€); ЭМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	ц.т. 1	104,84							105	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
233	ТЕРМ08-03-575-01 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф Индекс К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	13,49	12,77			27	26		-
234	Протокол согласования стоимости ДС	Выкиночатели автоматические ВА47-29 2Р 6А (МДС35 п.4.60. Транспортировочные расходы Г3=1,06 (ОЭП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); ЭМ=2%; ЭПМ=2%; МАТ=2%; Г3М=2%); Индекс К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	2	201,57				403			
235	ТЕРМ08-02-152-01 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Полка-кронштейн из угловой стали Индекс К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 т	0,00-78 0,89/27000	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	59	2	2	
236	ТЕРМ08-02-407-02 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм Индекс К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,02 (+1/100)	4052,39	449,03	1604,09	410,14	81	9	32	8
237	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (Применительно 38х3,0) Индекс К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	м	1,03 1,03 1,03 1,03	102,3				105			
238	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (Применительно 48х3,0) Индекс К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	м	1,03 1,03 1,03 1,03	102,3				105			
239	ТЕРМ08-02-411-01 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Рука метапластический наружным диаметром до 48 мм (Металлрукав Д32мм) Индекс К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,03 0,03 0,03 0,03	6323,93	375,45	306,56	3,27	205	11	9	
240	Протокол согласования стоимости ДС	Рука метапластическая диаметром 32 мм Р3-Ч-X (МДС35 п. 4.60. Транспортировочные расходы Г3=1,06 (ОЭП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); ЭМ=2%; Г3М=2%); Индекс К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	3,09 3,09 3,09 3,09	80,22				248			
241	ТЕРМ08-02-411-01 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Рука метапластический наружным диаметром до 48 мм (Металлрукав Д22мм) Индекс К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,03 0,03 0,03 0,03	6823,93	375,45	306,56	3,27	205	11	9	
242	Протокол согласования стоимости ДС	Рука метапластическая диаметром 22 мм Р3-Ч-X (МДС35 п. 4.60. Транспортировочные расходы Г3=1,06 (ОЭП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); ЭМ=2%; Г3М=2%); Индекс К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	3,09 3,09	39,93				123			

Гранд-СМЕТА		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	2	Труба винилпластовая по установленным скобами, диаметр до 25 мм (того-труба и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (того-труба с зонтом д.16)	Труба винилпластовая по установленным скобами, диаметр до 25 мм (того-труба и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (того-труба с зонтом д.16)	100 м	0,25 25/100	4104,85	257,52	769,47	236,42	1026	64	192	
243	TERM08-02-409-01 Протокол согласования стоимости ДС	Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37	Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37									59	
244	Протокол согласования стоимости ДС	ПВХ Гофро-труба с зонтом диаметром 16 мм МДС35 п.4.60. Транспортировные расходы ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06 ЭМ=2%; МАТ=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 4 Текущие цены	ПВХ Гофро-труба с зонтом диаметром 16 мм МДС35 п.4.64. Заводоизделия-складские расходы. Материалиы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 4 Текущие цены	м	25,75 ф43*03	6,33							171
245	TERM08-02-412-01 Протокол согласования стоимости ДС	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одноканального или многоканального в общей оплётке, суммарное сечение до 2,5 кв.м (витая пара+плитающий) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одноканального или многоканального в общей оплётке, суммарное сечение до 2,5 кв.м (витая пара+плитающий) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,29 (23+6)/100	1098,2	60,7	4,54	0,15	318	18	1	
246	TERM08-02-412-02 Протокол согласования стоимости ДС	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одноканального или многоканального в общей оплётке, суммарное сечение до 6 кв.м (Плитающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одноканального или многоканального в общей оплётке, суммарное сечение до 6 кв.м (Плитающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,06 (1+2+3)/100	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1	
247	TERM08-02-405-01 Протокол согласования стоимости ДС	Провод по установленным стальныи ко-струкциям и ганелям, сечение до 16 мм ² (ПВ шкаф + ВВГ Цикаф + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37	Провод по установленным стальныи ко-струкциям и ганелям, сечение до 16 мм ² (ПВ шкаф + ВВГ Цикаф + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,062 (1+2+3)/100	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18	
248	TERM08-02-412-09 Протокол согласования стоимости ДС	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одноканального или многоканального в общей оплётке, суммарное сечение до 6 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одноканального или многоканального в общей оплётке, суммарное сечение до 6 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,6 (4+56)/100	381,34	24,78	4,54	0,15	229	15	3	
249	TERM11-06-002-02 Протокол согласования стоимости ДС	Электрические проводки в цитах и п/льтах малогабаритных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37	Электрические проводки в цитах и п/льтах малогабаритных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,333 (15,3+8)/100	170,84	158,1			57	53		
250	Протокол согласования стоимости ДС	Провод силовой ПВ 1х0,75 МДС35 п.4.60. Транспортировные расходы ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%; ЭМ=2%; к раск.; ЭПИ=2%; МАТ=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 4 Текущие цены	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 МДС35 п.4.64. Заводоизделия-складские расходы. Материалиы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; к раск.; ЭПИ=2%; МАТ=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно)); 4 Текущие цены	м	1,236 ф1,27*0,3	5,39							7
251	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 МДС35 п.4.60. Транспортировные расходы ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%; ЭМ=2%; к раск.; ЭПИ=2%; МАТ=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 4 Текущие цены	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 МДС35 п.4.64. Заводоизделия-складские расходы. Материалиы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; к раск.; ЭПИ=2%; МАТ=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно)); 4 Текущие цены	м	11,22 ф1,27*1,02	34,29							385

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
252	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы Г3=5% (ОЗИ=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заводоизготовительно-складские расходы Материалы Г3=2% (ОЗИ=2%; ЭМ=2%; МАТ=2% (расх.; Г3М=2%)); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены)	М	81,6 (6+56+18)*1,02	16,56					1351			
253	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы Г3=6% (ОЗИ=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заводоизготовительно-складские расходы Материалы Г3=2% (ОЗИ=2%; ЭМ=2%; МАТ=2% (расх.; Г3М=2%)); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены)	М	43,146 (23+41+3)*1,02	8,58				370				
254	ТЕРМ08-03-545-01 Гр. Министрт Краснодар края от 12.11.10 №237-О	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 1. Общетранспортное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗИ=22,15; ЭМ=6,29; Г3М=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	1 шт.	5	250,6	35,81	3,44	1253	179	17			
255	Протокол согласования стоимости ДС	Коробка распаячная ОП 85x85x40 IP54 (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы Г3=6% (ОЗИ=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); ЭМ=2% к расх.; ЭПИ=2%; МАТ=2% к расх.; Г3М=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт	5	40,31			202					
256	ТЕРМ11-08-001-03 Гр. Министрт Краснодар края от 12.11.10 №237-О	Приоединение к приборам электрических проводок под винт без изогнутения кольцо с об обслуживанием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1.Общетранспортное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗИ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37 Раводка по устройству и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1.Общетранспортное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗИ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37	100 концов	0,83 (13+44+4)*1,00	183,66	120,92		152	100				
257	ТЕРМ08-03-574-01 Гр. Министрт Краснодар края от 12.11.10 №237-О	100 жил 0,32 (32/100		5205,82	191,52	4,54	0,15	1666	61	1			
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы.													
Раздел 8. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлопроводов.													
258	ТЕРМ08-02-411-01 Гр. Министрт Краснодар края от 12.11.10 №237-О	Рукав Металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлопровод Д32ММ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1.Общетранспортное строительство Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗИ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37 Рукава Металлические диаметром 32 мм Р3-Л-Х (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы Г3=0,06 (ОЗИ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64. Заводоизготовительно-складские расходы Материалы Г3=2% (ОЗИ=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	100 м	0,2 (20/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	1365	75	61	1	
259	Протокол согласования стоимости ДС	M 20,6 ф97*03	80,22					1653					
260	ТЕРМ08-02-411-01 Гр. Министрт Краснодар края от 12.11.10 №237-О	Рукав Металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлопровод Д22ММ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1.Общетранспортное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗИ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37 Рукава Металлические диаметром 22 мм Р3-Л-Х (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы Г3=0,06 (ОЗИ=1,06; МАТ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64. Заводоизготовительно-складские расходы Материалы Г3=2% (ОЗИ=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	100 м	0,15 (15/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	1024	56	46		
261	Протокол согласования стоимости ДС	M 15,45 ф97*03	39,93					617					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
262	ТЕРМ08-02-411-01 Протокол согласования стоимости DC Гр. Министра Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Рука метаплический наружным диаметром до 48 мм Металлорукав Д12ММ) Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепринятое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,28 (28/100)	6823,93	375,45	306,56	3,27	1911	105	86	1
263	Протокол согласования стоимости DC	Рука металлические диаметром 12 мм Р3-Л-Х (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы /ОзП=1,06; ЭМ=1,05; МАТ=1,05; ЭМ=2%; МАТ=2%); Индекс К Позиции(справочно): 4 Текущие цены	м	28,84 28+1,03	29,18							842
264	ТЕРМ08-03-545-01 Протокол согласования стоимости DC Гр. Министра Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количеством зажимов до 10 Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепринятое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	250,6	35,81	3,44		251	36	3	
265	Протокол согласования стоимости DC	Коробка распаячная Ø125x125x70 [Р54] (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы /ПЗ=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заводоизделия-складские расходы. Материалы ПЗ=2%; ЭМ=2%; к раск.; ЭПМ=2%; МАТ=2% к раск.; ТЗМ=2%); Индекс К Позиции(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	89,67							90
266	ТЕРМ11-08-001-03 Протокол согласования стоимости DC Гр. Министра Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	При соединение к приборам электрических проводок под винт без изготавления концев с обслуживанием Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепринятое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 концов	0,48 (44+4)/100	183,86	120,92						88
Итого по разделу 8 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.												
267	ТЕРМ08-02-412-02 Протокол согласования стоимости DC Гр. Министра Красногор. 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 Общепринятое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,15 φ9г	1116,17	72,93	9,07	0,3	167	11	1	
268	Протокол согласования стоимости DC	Кабель силовой ВВГНг 3X1,5 (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы /ПЗ=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заводоизделия-складские расходы. Материалы ПЗ=2%; ЭМ=2%; к раск.; ЭПМ=2%; МАТ=2% к раск.; ТЗМ=2%); Индекс К Позиции(справочно): 4 Текущие цены	м	15,3 φ10+102	34,29							525
269	ТЕРМ08-02-412-01 Протокол согласования стоимости DC Гр. Министра Красногор. 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 Общепринятое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,48 (28+20)/100	1098,2	60,7	4,54	0,15	527	29	2	
270	ТЕРМ08-02-412-09 Протокол согласования стоимости DC Гр. Министра Красногор. 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 Общепринятое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзП=22,15; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	1,4 (20+120)/100	381,34	24,78	4,54	0,15	534	35	6	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
271	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы $\Gamma_3=6\%$ ($\Omega_3=6\%$; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Задокументированные расходы. Материалы $\Gamma_3=2\%$ ($\Omega_3=2\%$; ЭМ=2% к раск.; ЭМ=2%; МАТ=2%; $\Gamma_3=2\%$); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 4 Текущие цены)	M	142,8 (20+120*1,02)	16,56							2365
272	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG кат 5E (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы $\Gamma_3=6\%$ ($\Omega_3=6\%$; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Задокументированные расходы. Материалы $\Gamma_3=2\%$ ($\Omega_3=2\%$; ЭМ=2% к раск.; ЭМ=2%; МАТ=2%; $\Gamma_3=2\%$); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 4 Текущие цены)	M	48,96 (28+20*1,02)	8,58							420
Итого по разделу 9 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.												
Раздел 10. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.												
273	ТЕР13-03-002-04 (п. Министр транспорта и инфраструктуры Республики Беларусь от 12.11.10 №237-О)	Отрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применимительно Преобразовывать ржавчинах П-1Г) (1-13.7. ОП при нанесении покрасочных материалов ручным способом ОЭР=1,1; Т3=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭР=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37	100 м2	0,010426 (0,2702*0,729)/100	345,66	71,56	16,55	0,11	4	1		
274	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭР=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37	T	-0,001 -0,05,Р	19552,05							-2
275	ТСЦ-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применимтельно Преобразовывать ржавчину П-1Г) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭР=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37	кг	0,1 Ф19,Р*1000	24,87							2
276	ТЕР13-03-002-04 (п. Министр транспорта и инфраструктуры Республики Беларусь от 12.11.10 №237-О)	Отрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) (1-13.7. ОП при нанесении покрасочных материалов ручным способом ОЭР=1,1; Т3=1,1; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 2-стор П3=2 (ОЭР=2; ЭМ=2 краск.; ЭПИ=2; МАТ=2 краск.; Т3=2; Т3И=2) Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭР=22,15; ЭМ=6,29; ЭПИ=22,15; МАТ=4,37	100 м2	0,011426 Ф19	691,32	143,12	33,1	0,22	7	1		
Итого по разделу 10 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.												
Раздел 11. Узел учета. Пусконаладочные работы.												
277	ТЕР11-11-013-01 (п. Министр транспорта и инфраструктуры Республики Беларусь от 12.11.10 №237-О)	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭР=22,15	1 токоприемник	1 22,1	22,1				22	22		
278	ТЕР10-11-028-01 (п. Министр транспорта и инфраструктуры Республики Беларусь от 12.11.10 №237-О)	Измерение сопротивления изоляции мегомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначеннных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭР=22,15	1 линия	1 5,89	5,89				6	6		
279	ТЕР10-11-011-01 (п. Министр транспорта и инфраструктуры Республики Беларусь от 12.11.10 №237-О)	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭР=22,15	100 точек	0,02	235,68	235,68			5	5		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
280	TERп02-01-002-03 Пр. Министров Хасанова, кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобиц) 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения стоянки пуско-нападочных работ на 4 квартал 2012 г. ОзП=22,15	1 система	1	1447,13	1447,13				1447	1447	
281	TERп02-01-002-04 Пр. Министров Хасанова, кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобиц) за каждый канал выше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03 (12 приборов и датчиков + 5 дисcretных + 1 реверс) 2 Индексы изменения стоянки пуско-нападочных работ на 4 квартал 2012 г. ОзП=22,15	1 канап (12+5+1:10)	8	141,31	141,31				1130	1130	
Итого по разделу 11 Узел учета. Пусконаладочные работы.										123333		

Раздел 12. Узел учета проектные работы

282	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации: ТС (табл. К11 Проектирование АСУТП заключается в проектировании ранее разработанной АСТП к условиям конкретного объекта управления, от 0,05 до 0,3 /Г2=0,37 (ОзП=0,137; ЭМ=0,137; МАТ=0,137; Красх.; Т3=0,137; ТЗМ=0,137); 2.3.5 ТЧ При одностадийной разработке проектной документации не АСУТП Г3=0,8 (ОзП=0,8; ЭМ=0,8 красх.; ЭПМ=0,8; МАТ=0,8; ТЗМ=0,8). Стадия РД Т3=0,5 (ОзП=0,5; ЭМ=0,5 к красх.; ЭПМ=0,5; МАТ=0,5 к красх.; ТЗМ=0,5); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индексы изменения стоянки проектных работ для стадии проектирования к спарочнику базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОзП=27,19	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17				1680	1680	
										45679		

Итого по разделу 12 Узел учета проектные работы

Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.	279047	7311	1288	81
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам В том числе, справочно:	281971	9395	2128	116
МДС35 пр.1 т.1 п.3._Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутренним путям ОзП=1,35; ЭМ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 40-43, 45-47, 49, 25-27, 37-39, 53, 63-68, 70-72, 55-62, 73-74, 83, 75-80, 86-87, 91-92, 111-126, 129-143, 108-110, 150-151, 174-197, 200-211, 213-214, 159-161, 171-173, 219, 233-276)	581	408	174	2
МДС35 пр.1 т.3 п.2._Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутренним путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОзП=1,15; ТЗМ=1,15; ЭМ=1,15; ЗИМ=1,15; (Поз. 44, 48, 50-51, 54, 144-145, 212, 215-216)	59	52	6	
МДС35 пр.1 т.2 п.2._Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутренним путям ОзП=1,35; ЭМ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 84, 89, 94-100, 102-107, 127, 148, 153-158, 162-163, 165-170, 198, 218, 220, 224, 249, 256, 222-223, 226-227, 229-230, 233, 235-239, 241, 243, 245-248, 254, 257-258, 260, 262, 264, 266-267, 269-270)	791	529	263	27
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 помещений (станков, установок, аппаратов, эксплуатационного и лабораторного оборудования, ортетниками, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстрой от 14.02.2006 № СК-48/1/02) ОзП=1,15; ТЗ=1,15 (Поз. 277-281)	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; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 3-4, 8-9, 40-43, 45-47, 49, 25-27, 37-39, 44, 48, 50-51, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 53, 63-68, 70-72, 54-62, 73-74, 83, 75-80, 260, 262, 264, 266-267, 269-270)	650	441	209	4

Гранд-СМЕТА		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2											
MДC35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы аналогичные технолоgическим процессам в новом строительстве 03П=1,15; 03М=1,25; 3ПМ=1,25.									451	263	188	2
T3=1,15, T3M=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 40-43, 45-47, 49, 25-27, 37-39, 63-68, 70-72, 55-62, 73-74, 83, 75-80, 86-87, 91-92, 111-126, 129-143, 108-11C, 150-151, 174-197, 200-211, 213-214, 159-161, 171-173)												
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									656384	216568	13383	2571
Накладные расходы									138468			
В том числе, оплатаочно:												
61% = 72%*0,55 ФОТ (от 66494) (Поз. 277-281)									40561			
69% = 81%*0,55 ФОТ (от 3766) (Поз. 44, 48, 54, 212)									2598			
75% = 88%*0,55 ФОТ (от 21996) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 84, 89, 94-100, 102-107, 127-128, 148, 153-158, 162-163, 155-170, 198-199, 218 220, 224, 249, 256, 266)									16498			
76% = 99%*(0,90,85) ФОТ (от 1661) (Поз. 55-62, 73-74, 83, 75, 273-276)									1262			
89% = 105%*0,85 ФОТ (от 29261) (Поз. 221-223, 226-248, 250-255, 257-265, 267-272)									26042			
84% = 110%*(0,90,85) ФОТ (от 1285) (Поз. 53, 63-72)									1079			
96% = 113%*(0,90,85) ФОТ (от 6269) (Поз. 50-52, 144-147, 215-217)									6018			
89% = 116%*(0,90,85) ФОТ (от 11230) (Поз. 76-78)									9995			
99% = 130%*(0,90,85) ФОТ (от 731) (Поз. 79-80)									724			
108% = 141%*0,9*0,85) ФОТ (от 27467) (Поз. 3-5, 8-10, 40-43, 45-47, 49, 86-88, 91-93, 111-126, 129-143, 150-152, 174-197, 200-211, 213-214, 219)									29665			
122% = 143%*0,85 ФОТ (от 3300) (Поз. 25-27, 37-39, 108-110, 159-161, 171-173)									4026			
Сметная прибыль									74944			
В том числе, спроводочно:												
32% = 40%*0,6 ФОТ (от 66494) (Поз. 277-281)									21278			
40% = 50%*0,6 ФОТ (от 3766) (Поз. 44, 48, 54, 212)									1507			
37% = 55%*(0,35*0,8) ФОТ (от 11230) (Поз. 76-78)									4155			
48% = 60%*0,6 ФОТ (от 28265) (Поз. 50-52, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 144-147, 84, 89, 94-100, 102-107, 127-128, 215-217, 48, 153-158, 162-163, 165-170, 198-199, 218, 220, 224, 249, 255, 266)									13567			
43% = 63%*(0,35*0,8) ФОТ (от 731) (Поз. 79-80)									314			
52% = 65%*0,6 ФОТ (от 29261) (Поз. 221-223, 226-248, 250-255, 257-265, 267-272)									15216			
48% = 70%*(0,35*0,8) ФОТ (от 1971) (Поз. 53, 63-72, 55-62, 75, 273-276)									947			
56% = 83%*(0,35*0,8) ФОТ (от 27467) (Поз. 3-5, 8-10, 40-43, 45-47, 49, 86-88, 91-93, 111-126, 129-143, 150-152, 174-197, 200-211, 213-214, 219)									15381			
58% = 85%*(0,35*0,8) ФОТ (от 975) (Поз. 73-74, 83)									566			
61% = 89%*(0,35*0,8) ФОТ (от 3300) (Поз. 25-27, 37-39, 108-110, 159-161, 171-173)									2013			
Итоги по смете:												
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ. Подполье												
Итого по разделу 2 Система Т1, Т2. Покрасочные и теплопрозрачные работы. Подполье.									269279			
Итого по разделу 3 Укрытие узла учета. По альбому КМ-АУТВР-1502. Подполье									6441			
Итого по разделу 4 Система Т3, Т4. Узел учета ТВС.									115004			
Итого по разделу 5 Система В1. Узел учета ХВС.									73474			
Итого по разделу 6 Демонтажные работы									70326			
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы.									1747			
Итого по разделу 8 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлического кабеля.									107038			
Итого по разделу 9 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питания.									51432			
Итого по разделу 10 Узел учета. Покрасочные и теплопрозрачные работы. В помещениях.									14856			
									187			

Гранд-СМЕТА												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого по разделу 11 Узел учета. Пусконаладочные работы												
Итого по разделу 12 Узел учета проектные работы												
Итого												
В том числе:												
Материалы												
Машины и механизмы												
ФОТ												
Оборудование												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
ВСЕГО по смете												

Рассчитано упрощенно
 СБ ПТО МУП. Кол.
 под. И. Г. Исаев

