

Инвестор - Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС" Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"	Код 0322005
Стройка - Объект - "МО город Норильск р-н Центральный. Многооконный жилой дом по адресу ул.Ленинградская, д.11 кор.1 Инвентарный № ОДПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск	Форма по ОКУД по ОКПО по ОКПО по ОКПО
<i>Ф-и Чемирханов, Илья Михаилович, 8.М.ч. 1</i>	Вид деятельности по ОКДП номер дата 26.05.2015г. Вид операции

Номер документа		Дата составления		Отчетный период	
				по	
1		15.08.2018		01.08.2018	15.08.2018

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР - 1000. Работы по разработке проектно-сметной документации, монтажу коллективных (общедомовых) узлов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды.  
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

№ пп	Обоснова- ние	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоймость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з осн. раб. (на ед./ всего)			
					Всего	Осн.3/п	Эк.Маш.	3/пМех.	Всего	Осн.3/п					
1	2			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ГЭ

Комплект термоизделий													
1	TERM12-10-001-01 (по Министерству Красноярск. кр. от 12.11.10 №237-0	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термоизделия сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	100 шт.		0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12	65,4 1,31
2	TCL-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	КГ	-0,06	26,78					-2			
3	TCL-108-0081	Бобышки скользящие ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	17,63					-35			
4	TCL-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	4,74					-9			
5	TCL-507-2630	Пробки ПМ27/2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	10,01					-20			
6	TERM11-02-001-01 (по Министерству Красноярск. кр. от 12.11.10 №237-0	Прибор. установляемый на разъемовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23		1,03 2,06	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П-22; 15; ЭМ-6; 29; ЗГМ-22; 15; МАТ=4; 37		кг	-0,084	48,82								
8	Цена поставщика О	Комплект термопреразбавателей КТСП-НСХ Р100 L80, кп. Б С ГМЗ-35 п. 4-64 Транспортные расходы 13=6% ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%; ИДС=35 п. 4-60 Транспортные расходы 13=6% ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%; ИДС=35 п. 4-64 Задеосцепленно-скользящие расходы. Отгрузкаание 13= 1,2%; ИДС=35 п. 58 Стоимость тары и упаковки - для электрородорудозавания КитГиА. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08									1938
		датчик избыточного давления:												
9	ТЕРМ12-10-001-01 Пр. Министров Красногор. хр от 12.11.10 №237-О	Бобушки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преборазователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П-22; 15; ЭМ-6; 29; ЗГМ-22; 15; МАТ=4; 37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46							65,4 1,31
10	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластична техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П-22; 15; ЭМ-6; 29; ЗГМ-22; 15; МАТ=4; 37	кг	-0,06	26,78									-2
11	ТСЦ-108-0081	Бобушки скобечные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П-22; 15; ЭМ-6; 29; ЗГМ-22; 15; МАТ=4; 37	шт.	-2	17,63									-35
12	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П-22; 15; ЭМ-6; 29; ЗГМ-22; 15; МАТ=4; 37	шт.	2	12,37									25
13	ТСЦ-301-3240	Компакчи-заплушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П-22; 15; ЭМ-6; 29; ЗГМ-22; 15; МАТ=4; 37	шт.	-2	4,74									-9
14	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П-22; 15; ЭМ-6; 29; ЗГМ-22; 15; МАТ=4; 37	шт.	-2	10,01									-20
		БЕЗ ДЕМОНТИРУЕМЫХ ТРУБКИ												
15	ТЕР24-01-033-01 Пр. Министров Красногор. хр от 12.11.10 №237-О	Установка вентилий и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П-22; 15; ЭМ-6; 29; ЗГМ-22; 15; МАТ=4; 37	1 шт.	2	38,21	8,77								0,84 1,68
16	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15к18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см²), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П-22; 15; ЭМ-6; 29; ЗГМ-22; 15; МАТ=4; 37	шт.	-2	28,28									-57
17	ТСЦ-302-1831	Кран царевой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П-22; 15; ЭМ-6; 29; ЗГМ-22; 15; МАТ=4; 37	шт.	2	29,42									59
18	ТЕРМ11-02-001-01 Пр. Министров Красногор. хр от 12.11.10 №237-О	Прибор, установленный на разъемных соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П-22; 15; ЭМ-6; 29; ЗГМ-22; 15; МАТ=4; 37	1 шт.	2	14,02	11,74								28 23 1,03 2,06
19	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03П-22; 15; ЭМ-6; 29; ЗГМ-22; 15; МАТ=4; 37	кг	-0,084	48,82									-4

№	Наименование	Описание	Количество	Единица измерения	Стоимость	Номер документа	
1	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, M20-1.5 "Корунд-ДИ-001" МДС5 п. 4.60 Транспортные расходы /Г3=6% (О3Г=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; МДС5 п. 4.64 Застопорительные складские расходы. Оборудование Г3=1,2%; ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; Инструмент Г3=1,015 (О3Г=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	3	шт	4	5	2
2	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, M20-1.5 "Корунд-ДИ-001" МДС5 п. 4.60 Транспортные расходы /Г3=6% (О3Г=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; МДС5 п. 4.64 Застопорительные складские расходы. Оборудование Г3=1,2%; ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; Инструмент Г3=1,015 (О3Г=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	3	шт	6	7	8
3	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, M20-1.5 "Корунд-ДИ-001" МДС5 п. 4.60 Транспортные расходы /Г3=6% (О3Г=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; МДС5 п. 4.64 Застопорительные складские расходы. Оборудование Г3=1,2%; ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; Инструмент Г3=1,015 (О3Г=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	4	шт	6	7	8
4	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, M20-1.5 "Корунд-ДИ-001" МДС5 п. 4.60 Транспортные расходы /Г3=6% (О3Г=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; МДС5 п. 4.64 Застопорительные складские расходы. Оборудование Г3=1,2%; ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; Инструмент Г3=1,015 (О3Г=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	5	шт	6	7	8
5	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, M20-1.5 "Корунд-ДИ-001" МДС5 п. 4.60 Транспортные расходы /Г3=6% (О3Г=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; МДС5 п. 4.64 Застопорительные складские расходы. Оборудование Г3=1,2%; ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; Инструмент Г3=1,015 (О3Г=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	6	шт	6	7	8
6	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, M20-1.5 "Корунд-ДИ-001" МДС5 п. 4.60 Транспортные расходы /Г3=6% (О3Г=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; МДС5 п. 4.64 Застопорительные складские расходы. Оборудование Г3=1,2%; ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; Инструмент Г3=1,015 (О3Г=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	7	шт	6	7	8
7	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, M20-1.5 "Корунд-ДИ-001" МДС5 п. 4.60 Транспортные расходы /Г3=6% (О3Г=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; МДС5 п. 4.64 Застопорительные складские расходы. Оборудование Г3=1,2%; ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; Инструмент Г3=1,015 (О3Г=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	8	шт	6	7	8
8	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, M20-1.5 "Корунд-ДИ-001" МДС5 п. 4.60 Транспортные расходы /Г3=6% (О3Г=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; МДС5 п. 4.64 Застопорительные складские расходы. Оборудование Г3=1,2%; ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; Инструмент Г3=1,015 (О3Г=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	9	шт	6	7	8
9	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, M20-1.5 "Корунд-ДИ-001" МДС5 п. 4.60 Транспортные расходы /Г3=6% (О3Г=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; МДС5 п. 4.64 Застопорительные складские расходы. Оборудование Г3=1,2%; ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; Инструмент Г3=1,015 (О3Г=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	10	шт	6	7	8
10	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, M20-1.5 "Корунд-ДИ-001" МДС5 п. 4.60 Транспортные расходы /Г3=6% (О3Г=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; МДС5 п. 4.64 Застопорительные складские расходы. Оборудование Г3=1,2%; ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; Инструмент Г3=1,015 (О3Г=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	11	шт	6	7	8
11	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, M20-1.5 "Корунд-ДИ-001" МДС5 п. 4.60 Транспортные расходы /Г3=6% (О3Г=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; МДС5 п. 4.64 Застопорительные складские расходы. Оборудование Г3=1,2%; ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; Инструмент Г3=1,015 (О3Г=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	12	шт	6	7	8
12	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, M20-1.5 "Корунд-ДИ-001" МДС5 п. 4.60 Транспортные расходы /Г3=6% (О3Г=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; МДС5 п. 4.64 Застопорительные складские расходы. Оборудование Г3=1,2%; ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; Инструмент Г3=1,015 (О3Г=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	13	шт	6	7	8
13	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, M20-1.5 "Корунд-ДИ-001" МДС5 п. 4.60 Транспортные расходы /Г3=6% (О3Г=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; МДС5 п. 4.64 Застопорительные складские расходы. Оборудование Г3=1,2%; ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; Инструмент Г3=1,015 (О3Г=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	14	шт	6	7	8
14	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, M20-1.5 "Корунд-ДИ-001" МДС5 п. 4.60 Транспортные расходы /Г3=6% (О3Г=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; МДС5 п. 4.64 Застопорительные складские расходы. Оборудование Г3=1,2%; ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; Инструмент Г3=1,015 (О3Г=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	15	шт	6	7	8

Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ГВС

## Раздел 2. Система Т3. Узел учета ГВС.

Приборы и оборудование						
21	TERM1-02-022-03 от Министра Красноярск кр. от 12.11.10 №237-0	Ротаметр счетчик, преобразователь, устанавливаемый на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-32, кл.Б) Индекс К Позиции(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗП/М=22.15; МАТ=4.37	1 шт.	1	20,69	10,36
22	Цена поставщика О	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0-2- 30,0М3Ч (МФ-5.2.1-Б-32, кл.Б) МДС5 п. 60 Транспортные расходы /Г3=6% (О3Г=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; МДС5 п. 64 Застопорительные складские расходы. Оборудование Г3=1,2%; ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; Инструмент Г3=1,015 (О3Г=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	шт.	1	15929,3	15929
23	TERM-02-007-01 от Министра Красноярск кр. от 12.11.10 №237-0	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32ММ) Индекс К Позиции(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗП/М=22.15; МАТ=4.37	1 соединение	1	201,76	10,94
24	TСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, Давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), Диаметром 50 ММ Индекс К Позиции(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗП/М=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	77,07	-154
25	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МД-5.2 №3 Ду=32ММ МДС5 п. 60 Транспортные расходы /Г3=6% (О3Г=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; МДС5 п. 64 Застопорительные складские расходы. Материалы Г3=2% (О3Г=2%, ЭМ=2% к расх.; ЗП/М=2% к расх.; ЭМ=2% к расх.; ЗП/М=2% к расх.); Индекс К Позиции(справочно); 4 Текущие цены	комплект	1	1254,19	1254
26	TERM12-10-001-01 от Министра Красноярск кр. от 12.11.10 №237-0	Бобины, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления)	100 шт.	0,01	4792,02	723,98
27	TСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластичная прессованная) Индекс К Позиции(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗП/М=22.15; МАТ=4.37	кг	-0,03	26,78	-1
28	TСЦ-108-0081	Бобышки скобленные Индекс К Позиции(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗП/М=22.15; МАТ=4.37	шт.	-1	17,63	-18
29	TСЦ-301-3240	Колпачки-заплатки 1" Индекс К Позиции(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗП/М=22.15; МАТ=4.37	шт.	-1	4,74	-5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
30	ТСЦ-507-2630	Гробки П-М27Х2 Индекс к позиции(правочно): 1 4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МА1=4,37	шт.	-1	10,01					-10				
31	ТЕРМ11-02-001-01	Гриббор. установляемый на резьбовых соединениях. Масса до 1,5 кг Индекс к позиции(правочно): 1 4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МА1=4,37	1 шт.	1	14,02	11,74				14	12		1,03	1,03
32	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые Индекс к позиции(правочно): 1 4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МА1=4,37	КГ	-0,042	48,82					-2				
33	Цена поставщика О	Термопреобразователь ТСП-Н Р1100 L60, кл. Б с гильзой и бобинкой ИДС5 п. 4.60 Транспортные расходы (3%-6%; ЭМ=6%; МА1=6%); (ОЭП=1,29%; ЭМ=1,29%; МА1=1,29%); ИДС5 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электропроруборудования, Китай, Индекс к позиции(правочно): 4 Геометрические цены	комплект	1	729,5					730				
34	ТЕРМ12-10-001-01	Борбышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду 15мм) Индекс к позиции(правочно): 1 4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МА1=4,37	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46			48	7	6	65,4	65,4 0,65
35	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) Индекс к позиции(правочно): 1 4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МА1=4,37	КГ	-0,03	26,78					-1				
36	ТСЦ-108-0081	Борбышки скосленные Индекс к позиции(правочно): 1 4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МА1=4,37	шт.	-1	17,63					-18				
37	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм Индекс к позиции(правочно): 1 4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МА1=4,37	шт.	1	12,37					12				
38	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" Индекс к позиции(правочно): 1 4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МА1=4,37	шт.	-1	4,74					-5				
39	ТСЦ-507-2630	Гробки П-М27Х2 Индекс к позиции(правочно): 1 4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МА1=4,37	шт.	-1	10,01					-10				
40	ТЕР24-01-033-01	Установка вентиляй и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм Индекс к позиции(правочно): 1 4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МА1=4,37	1 шт. 0,01*100	1	38,21	8,77				38	9		0,84	0,84
41	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кн18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм Индекс к позиции(правочно): 1 4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МА1=4,37	шт.	-1	28,28					-28				
42	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б2711, диаметром 15 мм Индекс к позиции(правочно): 1 4 Общепротрасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МА1=4,37	шт.	1	29,42					29				
		Трубопроводы, запорная арматура												

**-1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
43	TER16-05-001-03 Гр. Министров Краснодар кр. от 12.11.10 №237-0	Установка вентиляций, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных из стальных труб диаметром до 100 мм (Затвор поворотный дистковый стальной фланцевый Д65ММ) Индекс к позиции(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22.15; ЭМ=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	1 шт.		1	379,777	30,38	14,07	0,3	380	30	14	2,91	2,91	0,02 0,02
44	507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22.15; ЭМ=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	127,62								-255		
45	TСЦ-507-1001	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22.15; ЭМ=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	2	110,58								221		
46	TСЦ-301-3267	Затворы гидравлические диаметром до 65 мм Индекс к позиции(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22.15; ЭМ=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	1	1007,72								1008		
		Трубопроводы													
47	TER16-02-004-02 Гр. Министров Краснодар кр. от 12.11.10 №237-0	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22.15; ЭМ=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	100 м трубопровода		0,01543 (0,0552*0,1531*1,28)/100	12233,21	809,12	353,46	3,42	189	12	5	72,05 1,11	0,23	
48	TСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22.15; ЭМ=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	м		-1,543	107,5							-166		
49	TСЦ-507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 78х3,5-38x2,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22.15; ЭМ=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	шт.		2	26,44							53		
50	TСЦ-507-1976	Отводы 90 град с радиусом кривизны R=1,5 ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22.15; ЭМ=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	1	33,78								34		
51	TСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22.15; ЭМ=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	м		1,28	173,7							222		
52	TER16-02-004-01 Гр. Министров Краснодар кр. от 12.11.10 №237-0	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (45,38,32мм) трубопровода	100 м		0,0023 (0,23/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	25	2	1	60,83 0,14	0,19	
53	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22.15; ЭМ=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37	м		-0,23	97,65							-22		



				3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
63	TERP16-02-007-01 Гр. Министров Краснодар кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальные трубопроводах диаметром 50 мм (применимельно 25мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромасное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83				202	11	7		0,96	0,96
64	TСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВС-3гс2, ВСТ3гс3. давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромасное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	шт.	-2	77,07										-154	
65	Цена постакника	Комплект монтажных частей Мф-5-2 №3 Ду=25ММ МДС35 п. 4.60 Транспортировные расходы 13=% (ОЗП=4%; ЭМ=5%; МАТ=6%) ЭМ=5%; К расход.: 31/М=2%; МАТ=2%; К расход.: 73=2%; ЗПМ=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1005,52										1006	
66	TERP12-10-001-01 Гр. Министров Краснодар кр. от 12.11.10 №237-О	преобразователи избыточного давления преобразователи избыточного давления ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромасное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46				48	7	6		65,4	0,65
67	TСЦ-101-1703	Проекладки резиновые (пластинчатые прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромасное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	кт	-0,03	26,78										-1	
68	TСЦ-108-0081	Бобины скотченные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромасное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	шт.	-1	17,63										-18	
69	TСЦ-302-1236	Стойны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромасное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	шт.	1	12,37										12	
70	TСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромасное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	шт.	-1	4,74										-5	
71	TСЦ-507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромасное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	шт	-1	10,01										-10	
72	TERP24-01-033-01 Гр. Министров Краснодар кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентиляй и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромасное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	1 шт.	1	38,21	8,77									38	9
73	TСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15ч18д для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромасное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	шт.	-1	28,28										-28	
74	TСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б2711, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромасное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	шт.	1	29,42										29	
75	TERM11-02-001-01 Гр. Министров Краснодар кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор устанавливаляемый на резьбовых соединениях, масса 1 шт. 1.4 Общепромасное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	1	14,02	11,74									14	12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
76	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИЧДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общепротрасное спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗЛМ=22.15; МАТ=4.37	шт	-0,042	48,82									
77	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДМ-001" (МАТ=4.60; ДМ-избыточные расходы 13%-6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Задачи избыточно-следовые расходы. Оборудование Г3-1,2%; (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; разн. ЗЛМ=1,2%); МДС35 п. 5.8 Стандарты тары и упаковки. Для элементов оборудования, КатГИА, инструментов Г3-1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); ИЧДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно).	шт	1	3810,84									
78	ТЕРМ12-10-001-01	Бобсышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под крышки шаровые Ду-15мм) ИЧДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общепротрасное спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗЛМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-0,06	26,78									
79	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИЧДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общепротрасное спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗЛМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2										
80	108-0081	Бобышки скользящие ИЧДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общепротрасное спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗЛМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	17,63									
81	TCL-302-1236	Сгony стальныe с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИЧДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общепротрасное спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗЛМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	2	12,37									
82	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИЧДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общепротрасное спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗЛМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	4,74									
83	507-2630	Пробки Г-М27Х2 ИЧДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общепротрасное спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗЛМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	10,01									
84	ТЕР24-01-033-01	Установка вентиляции и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИЧДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общепротрасное спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗЛМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	2	38,21	8,17								
85	TCL-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15х18 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИЧДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общепротрасное спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗЛМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	28,28									
86	TCL-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27711, диаметром 15 мм ИЧДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общепротрасное спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗЛМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	2	29,42									
87	ТЕР18-06-003-10	Установка воздушоходов-циков ИЧДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общепротрасное спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗЛМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	1	184,01	18,16	17,79	0,3	184	18	18			
88	ТСЦ-507-0944	ВС-С3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2), диаметром 15 мм ИЧДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1.4 Общепротрасное спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗЛМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-1	32,88									
		Краны шаровые под приварку												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
89	TERP16-07-003-03 Гр. Министров 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 перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22,15, ЭМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37	1 врезка	2	140,93	50,84	8,87	282	102	18			4,46 8,92	
90	ТСЦ-103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 ММ, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22,15, ЭМ=6,29, ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	М	-0,8	50,19						-40			
91	ТСЦ-302-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЛ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22,15, ЭМ=6,29, ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	57,69						-115			
92	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые РН25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22,15, ЭМ=6,29, ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	777,1						1554			
93	ТЕР16-05-001-03 Гр. Министров Краснодар. кр. от 12.11.10 №237-О	запорная арматура Установка вентильей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду80мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22,15, ЭМ=6,29, ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.										2,91 2,91	0,02 0,02
94	507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22,15, ЭМ=6,29, ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	127,62									
95	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22,15, ЭМ=6,29, ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	134,65									
96	ТСЦ-301-3268	Затворы гидравлические диаметром до 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22,15, ЭМ=6,29, ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	1073,47								1073	
97	TER16-02-007-03 Гр. Министров Краснодар. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22,15, ЭМ=6,29, ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1,5	284,91	16,64	10,18				427	25	15	1,46 2,19
98	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22,15, ЭМ=6,29, ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0012	31424,22									-38
99	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГП=22,15, ЭМ=6,29, ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	т	0,0024 0,00122	31424,22									75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
100	507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм, индекс к позиции(справочно): 1.4 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-3	111,46									
101	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм, индекс к позиции(справочно): 1.4 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	3	134,65									
102	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм индекс к позиции(справочно): 1.4 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,0015	5000,27									
103	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм индекс к позиции(справочно): 1.4 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	0,003	5000,27	0,0015 <sup>2</sup>								
Трубопроводы														
104	ТЕР16-02-004-03	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм индекс к позиции(справочно): 1.4 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,04542 (0,188+4,379)/100	13562,43	895,59	498,67	5,5	616	41	23			
105	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм индекс к позиции(справочно): 1.4 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	м	-4,542	116,8									
106	ТСЦ-507-1979	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 дюйма Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм индекс к позиции(справочно): 1.4 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	4	43,57									
107	ТСЦ-103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм индекс к позиции(справочно): 1.4 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	м	3,79	243,93									
108	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (48,38,32ММ) индекс к позиции(справочно): 1.4 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00768 (0,059+2+0,65)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82		84	5	2		
109	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм индекс к позиции(справочно): 1.4 Общепротраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,768	97,65									
110	ТСЦ-507-1371	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 дюйма Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм (применительно 32х3,0) индекс к позиции(справочно): 1.4 Общепротраслевое 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	17,85									



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
121	Протокол согласования стоимости ДС	Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЦМП-3-0 IP54 с монтажной платой ЦМДС35 п. 4.60 Транспортные расходы П3=6% ЭМ=6% МАТ=6%; ЦМДС35 п. 4.64 Заводоизделийно-складские расходы Материалы П3=2%; ЭМ=2% к раск. 73M=2% MAT=2% к раск. 73=2% T3M=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт	1	4676,25					4676				
122	ТЕРМ-08-02-397-01 Пр. Министра Краснопр. кр. от 12.11.10 №237-О	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общетарифное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГп=22; 15 ЭМ=6; 29 ЗЛМ=22; 15 МАТ=4; 37	100 м	0,008 0,427/00	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3	10,7	0,09	3,61
123	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общетарифное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГп=22; 15 ЭМ=6; 29 ЗЛМ=22; 15 МАТ=4; 37	м	0,8 0,42	71,04					57				
124	ТЕРМ11-03-001-01 Пр. Министра Краснопр. кр. от 12.11.10 №237-О	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (Блоки питания + Тепловычислитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общетарифное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГп=22; 15 ЭМ=6; 29 ЗЛМ=22; 15 МАТ=4; 37	1 шт.	3 2+1	7,44	5,93			22	18			0,52 1,56	
125	Цена поставщика о	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-01 485-БП ЦМДС35 п. 4.60 Транспортные расходы П3=6% ЭМ=6% МАТ=6%; ОзГп=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; ЦМДС35 п. 4.64 Заводоизделийно-складские расходы Оборудование П3=1,2%; ЦМДС35 п. 4.68 Специальность тары и упаковки - для эксплуатации будущий КМГИА, ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт	1	15983,74					15984				
126	ТЕРМ08-02-411-04 Пр. Министра Краснопр. кр. от 12.11.10 №237-О	Ввод тубки наружный диаметр метапорукава до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общетарифное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГп=22; 15 ЭМ=6; 29 ЗЛМ=22; 15 МАТ=4; 37	1 ВВОД	3 2+1	43,45	11,14			130	33			1,03 3,09	
127	ТСЦ-509-0090	Перемычки тубки, тип ПГ-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общетарифное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГп=22; 15 ЭМ=6; 29 ЗЛМ=22; 15 МАТ=4; 37	шт.	-3	7,24								-22	
128	Протокол согласования стоимости ДС	Сальники ввертные (PG-25 IP54) ЦМДС35 п. 4.60 Транспортные расходы П3=6% ЭМ=1,06 МАТ=1,06; ЦМДС35 п. 4.64 Заводоизделийно-складские расходы Материалы П3=2%; ОзГп=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт.	2	32,19								64	
129	Протокол согласования стоимости ДС	Сальники ввертные (PG-29 IP54) ЦМДС35 п. 4.60 Транспортные расходы П3=1,06 ОзГп=1,06 ЭМ=1,06 МАТ=1,06; ЦМДС35 п. 4.64 Заводоизделийно-складские расходы Материалы П3=2%; ОзГп=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт.	1	59,34								59	
130	ТЕРМ08-03-575-01 Пр. Министра Краснопр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общетарифное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГп=22; 15 ЭМ=6; 29 ЗЛМ=22; 15 МАТ=4; 37	1 шт.	2	13,49	12,77			27	26			1,12 2,24	
131	Протокол согласования стоимости ДС	Выключатели автоматические ВА47-29 2Р 6А ЦМДС35 п. 4.60 Транспортные расходы П3=1,06 ОзГп=1,06 ЭМ=1,06 МАТ=1,06; ЦМДС35 п. 4.64 Заводоизделийно-складские расходы Материалы П3=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт.	2	201,57								403	
132	ТЕРМ08-02-152-01 Пр. Министра Краснопр. кр. от 12.11.10 №237-О	Полка-рондитейн из угловой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общетарифное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГп=22; 15 ЭМ=6; 29 ЗЛМ=22; 15 МАТ=4; 37	1 т	0,00089 0,89/1/000	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	29	1	1	101 0,09	2,11	

#	№	Наименование	Описание	Единица измерения	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
133	TERM08-02-411-01	Рукав металлический наружный диаметром до 48 мм (Металлорукав D22ММ)	Рукав металлический наружный диаметром до 48 мм (Металлорукав D22ММ)	100 м	0,06	6823,93	375,45	306,56	3,27	409	23	18	12	13	14	15	
		Индекс К Позиции(справочно):			6/100												
		1.4 Общетараслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37															
134	Протокол согласования стоимости ДС	Рукава металлические диаметром 22 мм РЭ-L-X (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы Г3=1,06 ОЗП=1,06; ЭМ=1,06 МАТ=1,06; ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)	Рукава металлические диаметром 22 мм РЭ-L-X (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы Г3=1,06 ОЗП=1,06; ЭМ=1,06 МАТ=1,06; ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)	м	6,18	39,93											
		Индекс К Позиции(справочно):			0,06/103												
		4 Текущие цены															
135	TERM08-02-407-01	Труба стальная по установленным креплением скобами, диаметр до 25 мм (Индекс К Позиции(справочно))	Труба стальная по установленным креплением скобами, диаметр до 25 мм (Индекс К Позиции(справочно))	100 м	0,03	3485,26	333,26	1156,88	304,18	105	10	35	9	30,8	20,47	0,22	
		1.4 Общетараслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37			3/100												
136	TСЦ-103-0342	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 3,5 мм (Индекс К Позиции(справочно))	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 3,5 мм (Индекс К Позиции(справочно))	м	3,09	74,6											
		квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37			3*1,03												
137	TERM08-02-409-01	Труба винилластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (Гофро-труба с зондом А16) (Индекс К Позиции(справочно))	Труба виниластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (Гофро-труба с зондом А16) (Индекс К Позиции(справочно))	100 м	0,32	4104,85	257,52	769,47	236,42	1314	82	246	76	23,8	15,91	0,09	
		1.4 Общетараслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37			32/100												
138	Протокол согласования стоимости ДС	ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм (МДС25 п.4.50 Транспортные расходы Г3=1,06 ОЗП=1,06; ЭМ=1,06 МАТ=1,06; ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)	ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм (МДС25 п.4.50 Транспортные расходы Г3=1,06 ОЗП=1,06; ЭМ=1,06 МАТ=1,06; ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)	м	32,96	6,63											
		Индекс К Позиции(справочно):			0,32*103												
		4 Текущие цены															
139	TERM08-02-412-01	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общем оплетке, суммарное сечение до 2,5 ММ2 (витая пара) (Индекс К Позиции(справочно))	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общем оплетке, суммарное сечение до 2,5 ММ2 (витая пара) (Индекс К Позиции(справочно))	100 м	0,69	1098,2	60,7	4,54	0,15	758	42	3	5,61	0,01	0,01	0,01	
		1.4 Общетараслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37			(69)/100												
140	TERM08-02-412-02	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общем оплетке, суммарное сечение до 6 ММ2 (Питающий ВВТ) (Индекс К Позиции(справочно))	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общем оплетке, суммарное сечение до 6 ММ2 (Питающий ВВТ) (Индекс К Позиции(справочно))	100 м	0,06	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1		6,74	0,02	0,02	
		1.4 Общетараслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37			(1+2+3)/100												
141	TERM08-02-405-01	Провод по установленным стальными конструкциям и панелям, сечением до 16 ММ2 (ПВГ шкаф + ВВГ шкаф) (Индекс К Позиции(справочно))	Провод по установленным стальными конструкциям и панелям, сечением до 16 ММ2 (ПВГ шкаф + ВВГ шкаф) (Индекс К Позиции(справочно))	100 м	0,062	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18		38,3	0,25	0,02	
		1.4 Общетараслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37			(1,2+2+3)/100												
142	TERM08-02-412-09	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава каждого поставленного однокольчатого или многожильного в общем оплетке, суммарное сечение до 6 ММ2 (Индекс К Позиции(справочно))	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава каждого поставленного однокольчатого или многожильного в общем оплетке, суммарное сечение до 6 ММ2 (Индекс К Позиции(справочно))	100 м	1,032	381,34	24,78	4,54	0,15	394	26	5		2,29	0,01	0,01	
		1.4 Общетараслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37			(1,032)/100												
143	TERM11-06-002-02	Электрические проводки в цитатах и пультах малогабаритных (Индекс К Позиции(справочно))	Электрические проводки в цитатах и пультах малогабаритных (Индекс К Позиции(справочно))	100 м	0,188	170,84	158,1								32	30	12,4 2,33
		1.4 Общетараслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37			(6,8+12)/100												

Раздел 6 Установка Электротех

Лорукава.

36 1 34,7 0,22

0,066 9,72

二三

104

卷之三

100

卷之三

卷之三

卷之三

卷之三

卷之三

1574 0

15,4

卷之三

№ 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
154	TER №08-02-412-02 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-0	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup> (Питающий) Индекс к позиции(справочно): 1 4 Общетехническое спроектирование. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗИП=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,28	1116,17	72,93	9,07	0,3	313	20	3	6,74	1,89	0,02 0,01
155	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель силовой ВВГНг 3х1,5 (МД-35-1-4-60. Транспортировочные расходы П3=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС: 3%; 4-64. Заэтиповочные материалы, П3=2% (ОЭП=1,7; ЭМ=1% к расч.; ЗИП=1%; МАТ=1%; Т3=1%; ЗИП=2%); Индекс к позиции(справочно): 4 Текущие цены	м	28,56 0,28*102	34,29				979					3,06 0,01
									3986					
		<b>Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питания.</b>												
		<b>Раздел 8. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.</b>												
156	TER 13-03-002-04 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-0	Отрутовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применимительно преобразовать ржавчину П-1Т) (При нанесении покрасочных материалов ручным способом ОЭП=1,1; Т3=1,1) Индекс к позиции(справочно): 1 4 Общетехническое спроектирование. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗИП=22,15; МАТ=4,37	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,017647 (0,0280+0,3895+1,3472/10 0	345,66	71,56	16,55	0,11	6	1		5,84 0,1		0,01
157	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая Индекс к позиции(справочно): 1 4 Общетехническое спроектирование. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗИП=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0002	19552,05									
158	TER 101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применимительно преобразовать ржавчину П-1Т) Индекс к позиции(справочно): 1 4 Общетехническое спроектирование. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗИП=22,15; МАТ=4,37	кг	0,0002*1000	0,2	24,87								
159	TER 13-03-002-04 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-0	Отрутовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) (При нанесении покрасочных материалов ручным способом ОЭП=1,1; Т3=1,1; 2 слоя Т3=2 (ОЭП=2; ЭМ=2 к расч.; ЗИП=2 к расч.; Т3=2; ЗИП=2)) Индекс к позиции(справочно): 1 4 Общетехническое спроектирование. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗИП=22,15; МАТ=4,37	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,017647	691,32	143,12	33,1	0,22	12	3	1	11,68 0,21	0,02	
									365					0,48
		<b>Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.</b>												
		<b>Раздел 9. Узел учета. Пусконаладочные работы.</b>												
160	TERp01-11-013-01 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-0	Замер полного сопротивления цепи «Фаза-Нуль» Индекс к позиции(справочно): 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭП=22,15	1 токоприемник	1	22,1	22,1			22	22		1,5 1,5		
161	TERp01-11-028-01 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-0	Измерение сопротивления изоляции мегомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям Индекс к позиции(справочно): 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭП=22,15	1 линия	1	5,89	5,89			6	6		0,4 0,4		
162	TERp01-11-011-01 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-0	Проверка напряжения цепи между заземлителями и заменяемыми элементами Индекс к позиции(справочно): 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭП=22,15	100 точек	0,02	235,68	235,68			5	5		16 0,32		
163	TERp02-01-002-01 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-0	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭП=22,15	1 система	1	299,64	299,64			300	300		17,6 17,6		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого по разделу 2 Система ТЗ Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 3 Система В1 Узел учета ХВС.														
Итого по разделу 4 Демонтажные работы														
Итого по разделу 5 Узел учета Электротехнические работы														
Итого по разделу 6 Узел учета Электротехнические работы Подполье. Прокладка Металлопрокладки.														
Итого по разделу 7 Узел учета Электротехнические работы Подполье. Прокладка кабеля питающего.														
Итого по разделу 8 Узел учета Покрасочные и теплоизоляционные работы.														
Итого по разделу 9 Узел учета Пусконаладочные работы.														
Итого														
В том числе:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Оборудование														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
ВСЕГО по акту														
НДС														
ВСЕГО по акту														

**Принял:**

Директор МУП "КОС"

И.о. главного инженера МУП "КОС"

Главный бухгалтер МУП "КОС"

Зам.директора по экономике

И.о.главного энергетика МУП "КОС"

Зам.начальника ЦАС

Начальник службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС"

Инженер 1кат. службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС"



**Сдал: ООО "СеверСтрой"**

Генеральный директор

А.В. Белов



ПРОВЕРЕНО

Расценки проверены

СБ МУП "КОС"

СБ ПЛО МУП "КОС"

СБ МУП "КОС"

И.Н. Борисевич  
Е.М. Фурман  
Н.Н. Калинина  
Н.Б. Евсюкова  
В.В. Лебедева  
А.И. Новоселов  
Н.И. Сергеева  
*И.Н. Борисевич  
Н.Н. Калинина  
Н.Б. Евсюкова  
В.В. Лебедева  
А.И. Новоселов  
Н.И. Сергеева*

