

Форма по ОКДП по ОКПО по ОКПО по ОКПО	Форма по ОКД по ОКПО по ОКПО
0322005	Код

Инвестор -  
Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"  
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"

Стройка -  
Объект - "МО город Норильск р-н Кайеркан. Многоэтажный жилой дом го адресу ул.Строительная, д.5 корп.1"

Инвентарный №  
АДГУ по АУТВР в МКАД МО г. Норильск  
р-н Кайеркан, ул. Строительная, д.5 корп. 1

Вид деятельности по ОКДП  
Договор подряда (контракт) номер  
дата  
Вид операции

Вид деятельности по ОКДП  
Договор подряда (контракт) номер  
дата  
Вид операции

Номер документа				Дата составления				Отчетный период			
				с				по			
1				25.05.2017				01.05.2016 - 15.05.2016			

### АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР -058. Работы по разработке проектно-сметной документации, монтажу комплективных (общедомовых) узлов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды.  
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда:

602 111 руб. без НДС в т.ч. по акту 602 111 руб. без НДС

710 490,98 руб. с НДС в т.ч. по акту 710 490,98 руб. с НДС

№ пп	Обоснова- ние	Наименование	Ед изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.		Всего	Осн.З/П	Эк.Маш.	З/ПМех.	Всего	Осн.З/П	Эк.Маш.	З/ПМех.	Всего	Осн.раб.	Т/з (на ед./ всего)	Т/з (на ед./ всего)
					В том числе	Всего												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
<b>Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ</b>																		
Приборы и оборудование																		
1	ТЕРМ1-02-022-05 Пр. Министров Красноярск. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр установочного прохода до 80 мм (МФ-5.2.1-Б-80, кл.Б)		1 шт.	1	110,88	41,45	33,05		111	41	33					4,12	4,12
2	Цена поставщика о	Производитель расхода электромагнитный с БП, 1,2-180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-80, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,25%; МАТ=1,25%); МАС=35 п.4.64 Задатковые расходы на 4 Инструменты ГР-1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 4 текущие цены		шт	1	24585,35					24585							
3	ТЕР16-02-007-03 Пр. Министров Красноярск. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм		1 соединение	1	284,91	16,64	10,18		285	17	10					1,46	1,46
4	ТСЦ-507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВС-Т3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37		шт.	-2	111,46					223							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	Цена поставщика <i>Гп. Министров Краснодар-край.</i> от 12.11.10 №237-О	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду=80ММ (МДС35 п. 4.60 Транспортировные расходы П3=3%; ОЗП=6%; ЗА=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 6.4 Затраты на доставку расходы, материалы П3=2%; ОЗП=2%; ЗА=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	КОМПЛЕКТ	$\frac{1}{1+\varrho}$	2670,56	2671								
6	ТЕРМ11-02-022-05 <i>Гп. Министров Краснодар-край.</i> от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 ММ (МФ-5.2.1-Р-80, кп.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; ЗА=6; ЗМ=6; ЗП=22; 15; МАТ=4; 37	1 шт.	$\frac{1}{1+\varrho}$	110,88	41,45	35,05		111	41	33	4,12	4,12	4,12
7	Цена поставщика <i>Гп. Министров Краснодар-край.</i> от 12.11.10 №237-О	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 1.2-180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-80, кп.Б) МДС35 п. 4.60 Транспортировные расходы П3=3%; (ОЗП=6%; ЗА=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 6.4 Затраты на доставку расходы, материалы П3=1,2%; (ОЗП=1,2%; ЗА=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58 Стоимость перевозки и упаковки для электроборбордания, кп.ПА, инструменты П3=1,05 (ОЗП=1,05; ЗА=1,05; МАТ=1,05) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	ШТ	$\frac{1}{1+\varrho}$	25423,73									
8	ТЕР16-02-007-03 <i>Гп. Министров Краснодар-край.</i> от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЗМ=6; ЗП=22; 15; МАТ=4; 37	1 соединение	$\frac{1}{1+\varrho}$	284,91	-6,64	10,18		285	17	10	1,46	1,46	1,46
9	ТСЦ-507-0985	Фланцы стальные прокатные из стали ВС-Т3СП2, ВС-Т3П3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЗМ=6; ЗП=22; 15; МАТ=4; 37	ШТ.	$\frac{-2}{-2+\varrho}$	111,46				-223					
10	Цена поставщика <i>Компания МАСТЕР</i> от 12.11.10 №237-О	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду=80ММ (МДС35 п. 4.60 Транспортировные расходы П3=3%; ОЗП=6%; ЗА=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 6.4 Затраты на доставку расходы, материалы П3=2%; (ОЗП=2%; ЗА=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	КОМПЛЕКТ	$\frac{1}{1+\varrho}$	2670,56				2671					
11	ТЕРМ12-10-001-01 <i>Гп. Министров Краснодар-край.</i> от 12.11.10 №237-О	Бобины, штуцеры на установочное давление до 10 МПа (герметопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЗМ=6; ЗП=22; 15; МАТ=4; 37	100 шт.	$\frac{0,02}{0,02+\varrho}$	4792,02	723,98	59±46		96	14	12	65,4	65,4	65,4
12	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластичная техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЗМ=6; ЗП=22; 15; МАТ=4; 37	КГ	$\frac{-0,06}{-0,06+\varrho}$	26,78				-2					
13	ТСЦ-108-0081	Бобины скотченные Индекс к позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЗМ=6; ЗП=22; 15; МАТ=4; 37	ШТ.	$\frac{-2}{-2+\varrho}$	17,63				-35					
14	ТСЦ-301-3240	Компакт-затяжушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЗМ=6; ЗП=22; 15; МАТ=4; 37	ШТ.	$\frac{-2}{-2+\varrho}$	4,74				-9					
15	ТСЦ-507-2630	Пробки Г-М27/2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЗМ=6; ЗП=22; 15; МАТ=4; 37	ШТ.	$\frac{-2}{-2+\varrho}$	10,01				-20					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	ТЕРМ11-02-001-01 Гр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К Позиции(справочно): 1 Общеприменное 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.	2	14,02	11,74								
17	ТСЦ-509-2160 О	Проектки паронитовые ИНДЕКС К Позиции(справочно): 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГп=22; 15; Эм=6; 29; ЗтМ=22; 15; МАТ=4; 37	К-	-0,084 + 0	48,82									-4
18	Цена поставщика	Комплект термомброзователей КТСП-НСХ Р1100 L8C, кп. В с тильвой и бобышкой (МДС35-4, 60 Транспортные расходы 73-6% ОзГп=6%; ЭМ=6%; МАТ=5%); МДС35-4, 64 Защитопленко-стальские расходы. Оборудование (13=1,23% (ОзГп=1,23%; ЭМ=1,23%; МАТ=1,23%); МДС35-4, 58 Стошки тары и упаковка - для электрооборудования, №Пла. инструмента (13=1,015 (ОзГп=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)); ИНДЕКС К Позиции(справочно); 4 текущие цены	комплект	1 + 0	1938,08									1938
19	ТЕРМ12-10-001-01 Гр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-0	Датчик избыточного давления: Бобушки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (ГДД преборазователи избыточного давления) ИНДЕКС К Позиции(справочно): 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГп=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗтМ=22; 15; МАТ=4; 37	100 шт.	0,02 0,02 + 0	4792,02	723,98	594,46							65,4 1,31
20	ТСЦ-101-1703	Протяжки резиновые (пластинка техническая прессовая ткань) ИНДЕКС К Позиции(справочно): 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГп=22; 15; ЭМ=6; 29; ЗтМ=22; 15; МАТ=4; 37	КТ	-0,06 -0,06 + 0	26,78									-2
21	ТСЦ-108-0081	Бобушки скосленные ИНДЕКС К Позиции(справочно): 1 Общеприменное 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 -2 + 0	17,63									-35
22	ТСЦ-302-1236	Стойны стальные с муфтой и контигайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К Позиции(справочно): 1 Общеприменное 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 2 - 0	12,37									25
23	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заплушки 1" ИНДЕКС К Позиции(справочно): 1 Общеприменное 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 -2 + 0	4,74									-9
24	ТСЦ-507-2630	Пробки Г-М27Х2 ИНДЕКС К Позиции(справочно): 1 Общеприменное 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 -2 + 0	10,01									-20
25	ТЕР24-01-033-01 Гр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-0	БЕЗ ДЕМОНТИРНОЙ ТРУБЫ Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 ММ ИНДЕКС К Позиции(справочно): 1 Общеприменное 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.	2 2 + 0	38,21	8,77								76 0,84 1,68
26	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18П для водь давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 20 ММ ИНДЕКС К Позиции(справочно): 1 Общеприменное 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 -2 + 0	28,28									-57
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 ММ ИНДЕКС К Позиции(справочно): 1 Общеприменное 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 2 + 0	29,42									59
28	ТЕРМ11-02-001-01 Гр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-0	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К Позиции(справочно): 1 Общеприменное 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.	2 2 + 0	14,02	11,74								28 1,23 2,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
29	ТСЦ-509-2160	Проекладка паронитовая из стальных бесшовных труб диаметром 100 мм	КГ	-0,084 -0,064 + 0	48,82									
30	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20Ма, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корнил-ДИ-001" МД-35-4-60. Транспортные расходы Г3=6% ОЗП=6%; ЭМ=5%; МАТ=5%; МД-35-4-64. Заводоизделийно-сварочные расходы. Сборка в баки Г3=1,2%; МД-35-4-58. Сливочный газ и упаковки - для электроподогрева, КИПА. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	ШТ	2 + 0	3810,84									
31	ТЕР16-02-004-04	Трубопроводы отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 100 мм	Трубопровода	0,0082 0,0082 + 0	16837,05	895,59	498,67	5,5	138	7	4	79,75 0,65	0,37	
32	ТСЦ-302-3290	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с пильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6; 29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	М	-0,82 -0,82 + 0	147,31									
33	ТСЦ-507-2293	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром установочного прохода 100x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108x4-89x3,5 мм (применительно -89x4,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6; 29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	ШТ.	4 4 + 0	47,37									
34	ТСЦ-103-0402	Трубы стальные бесшовные, горячеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 4,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6; 29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	М	0,5 0,5 + 0	296,65									
35	ТЕР16-02-004-03	Проекладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6; 29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	Трубопровода	0,014 0,014 + 0	13562,43	895,59	498,67	5,5	190	13	7	79,75 1,12	0,37 0,01	
36	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6; 29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	М	-1,4 -1,4 + 0	116,8									
37	ТСЦ-103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6; 29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	М	1,4 1,4 + 0	243,93									
38	ТЕР65-23-1	Стрив и наполнение водой системы отопления без осмотра систем и водопроводной системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6; 29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1000 м3 объема здания	19,964 19,964 + 0										
39	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6; 29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0222 0,0222 + 0	329,84	67,08	44,91			7	1		5,01 0,11	
		Установка и демонтаж габаритного имитатора												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
40	ТЕРР65-5-9 Гр. Министров Красноярск. от 12.11.10 №237-0	Смена задвижек диаметром 100 мм (Применительно установки и снятие габаритного иммитатора демонтаж- инДекс К Позиции справочно); 1 Общепринятое спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	000 шт.	0,02 0,02 + 0	67934,44	4405,68	867,55	1359	88	17			422 8,44	
41	ТСЦ-302-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным штоком для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кг/см <sup>2</sup> ) диаметром 80 мм инДекс К Позиции справочно); 1 Общепринятое спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -2 + 0	553,19					-1106					
42	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду=80ММ (МДС5 п.4.60 Транспортные расходы /Пз=6% : ЭМ=6% : МАТ=6%); МДС35 п.1-64 Закупочные складские расходы, Материала ПЗ=2% (ОзГ=2%: ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); инДекс К Позиции справочно); 4 Текущие цены	шт	2 2 + 0	3038,17				6076						
		Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ГВС							103401					49,41 0,01	
		Раздел 2. Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.													
		Приборы и оборудование													
43	ТЕРМ11-02-022-04 Гр. Министров Красноярск. от 12.11.10 №237-0	Ротаметр, счетчик, преобразователь, установливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 5с мм (МФ-5.2.1-Б-50, кл. Б) инДекс К Позиции справочно); 1 Общепринятое спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1 1 + 0	68,56	31,09	22,72		69	31	23			3,09 3,09	
44	Цена поставщика 0	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,5 – 75,0 м3Ч (МФ-5.2.1-Б-50, кл. Б) (МДС5 п.4.60 Транспортные расходы /Пз=6% : ЭМ=6% : МАТ=6%); МДС35 п.1-64 Закупочные складские расходы, обработка ПЗ=1%; (ОзГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.1-58 Стоимость тары и упаковки - для электроборудования, КИП-1, инструмента ПЗ=1,015 (ОзГ=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); инДекс К Позиции справочно); 4 Текущие цены	шт	1 1 + 0	17714,95				17715						
45	ТЕР16-02-007-01 Гр. Министров Красноярск. от 12.11.10 №237-0	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм инДекс К Позиции справочно); 1 Общепринятое спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1 1 + 0	201,76	10,94	6,83		202	11	7			0,96 0,96	
46	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские прибаренные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм инДекс К Позиции справочно); 1 Общепринятое спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 4 Текущие цены	шт.	-2 -2 + 0	77,07					-154					
47	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5,2 №2 Ду=50 мм ГПБ. 305651 003-03 (МДС3 п.4.60 Транспортные расходы /Пз=6% : ЭМ=6% : МАТ=6%); МДС35 п.1-64 Закупочные складские расходы, Материала ПЗ=2% (ОзГ=2%: ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); инДекс К Позиции справочно); 4 Текущие цены	комплект	1 1 + 0	1740,73					1741					
48	ТЕРМ11-02-022-03 Гр. Министров Красноярск. от 12.11.10 №237-0	Ротаметр, счетчик, преобразователь, установливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-50, кл. Б) инДекс К Позиции справочно); 1 Общепринятое спроектировано. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1 1 + 0	20,69	10,36			21	10				1,03 1,03	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
49	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18.0м3/ч (МФ-5.2-1.5-25, кп.Б)	шт	1 1+0	15265,-13									
50	TERP-16-007-01	МДС35 п.4-64-Защитно-сигнальные расходы: Сборирование П3=1,2%; (ОЭП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4-38 Стоимость патрубки и узелок - для электроподогревания, КИПиА, инструменты П3=1,015 ОЭП=1,015, ЭМ=1,015, МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Справочно); 4 Текущие цены	Установка фланцевых соединений на стальные трубопроводы диаметром 50 мм (применимельно 25мм) от 12.11.10 №237-О	1 соединение	1 1+2	201,-76	10,94	6,83	202	11	7	0,96	0,96	
51	TCС-507-0983	Фланцы стальные прокатные из стали ВСТ30п2, ВСТ30п3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Справочно); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -2+0	77,-7							-154		
52	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм ППБ_30565.1-2003-01 (МДС35 п.4-60 Транспортные расходы П3=8%; (ОЭП=8%; ЭМ=8%; МАТ=8%); МДС35 п.4-64 Закупительные расходы П3=8%; (ОЭП=8%; ЭМ=8%; МАТ=8%); ЗМ=2%; к пакет. 37М=2%; МАТ=2% к расх. Т3=2%; Т3М=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Справочно); 4 Текущие цены	комплект	1 1+0	1005,-52				1006					
53	TERP-12-10-001-01	Бобинки штифты на установочное давление до 10 МПа (Герметизируемые сопротивляемостью)	100 шт.	0,02 0,02 + c	4792,-02	723,98	52,-46	96	14	12		65,4		
54	TCС-101-1703	Проекатки резиновые (пластичная техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Справочко); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06 -0,06 + c	26,-3							1,31		
55	TCС-108-0081	Бобинки скользящие ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Справочко); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -2 + c	17,-3							-35		
56	TCС-301-3240	Комплекты-затяжки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Справочко); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -2 + 0	4,-4							-9		
57	TCС-507-2630	Пробки 1-M27x2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Справочко); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -2 + 0	10,-1							-20		
58	TERP-11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый нарезьбовых соединениях. масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Справочко); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2 2 + 0	14,-2	11,74			28	23		1,03		
59	TCС-509-2160	Проекатки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Справочко); 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084 -0,084 + 0	48,-82							2,06		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
60 0	Цена поставщика о	Комплект термопроразователей КТСП-НСХ Р1100 L60, кп. В с типозад и бобышкой (МДС35-1; 4,60 Транспортные расходы Г3-6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=4%; ИДС35 п. 4,64 Защитные меры Г3-1,2%; (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4,58 Стоимость пары в упаковке - для электропроводования, КИПиA, инструмента Г3-1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 4 Текущие цены	комплект	1 1+0	1938,08									1938
		сбросные краны												
61	ТЕРМ-12-10-001-01 Пр.Министров Красногор. хр. от 12.11.10 №237-0	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые (пар 093 Ду-15мм)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 1 Общепротивое спроизводство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02 0,02+0	4792,02	723,98	594,46							96 14 12
62	ТСЦ-101-1703	Проходки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 1 Общепротивое спроизводство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	ЕГ	-0,06 -0,06+0	26,78									-2
63	ТСЦ-108-0081	Бобашки скосленные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 1 Общепротивое спроизводство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -2+0	17,63									-35
64	ТСЦ-302-1236	Стойки Стальные С Муфтой и Контигайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 1 Общепротивое спроизводство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2 2+0	12,37									25
65	ТСЦ-301-3240	Колпачки-затупушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 1 Общепротивое спроизводство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	ЦТ.	-2 -2+0	4,74									-9
66	ТСЦ-507-2630	Пробки ПМ27x2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 1 Общепротивое спроизводство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -2+0	10,01									-20
67	ТЕР24-01-033-01 Пр.Министров Красногор. хр. от 12.11.10 №237-0	Установка вентиляй и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 1 Общепротивое спроизводство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2 2+0	38,21	8,77								76 18
68	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15ч1 8П для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 1 Общепротивое спроизводство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -2+0	28,28									-57
69	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27711, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 1 Общепротивое спроизводство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2 2+0	29,42									59
		Затвор дисковый												
70	ТЕР16-05-001-02 Пр.Министров Красногор. хр. от 12.11.10 №237-0	Установка вентиляй, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 1 Общепротивое спроизводство. 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 1+0	219,26	15,35	7,92							219 15 8
71	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВС-Т3сп2, ВС-Т3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно); 1 Общепротивое спроизводство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -2+0	77,07									-154

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
72	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСТ3сп2, ВСТ3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм Индекс К Позиции(правочно): 1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГР=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2 2+0	89,82									
73	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм Индекс К Позиции(правочно): 1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГР=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1 1+0	941,94									942
74	ТЕР16-05-001-01 Гр. Министров Краснодар. края от 12.11.10 №237-О	Установка вентиляй, 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 ОГР=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1 1+0	152,92	15,35	5,85	153	15	6	1,47 1,47			
75	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ГМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм Индекс К Позиции(правочно): 1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГР=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,002 -0,002 + 0	2573,05						-5			
76	ТСЦ-101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм Индекс К Позиции(правочно): 1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГР=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-0,0011 -0,0011 + 0	31849,77						-35			
77	ТСЦ-507-0980	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВС-3сп2, ВС-3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм Индекс К Позиции(правочно): 1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГР=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -2 + 0	44,7						-89			
78	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм Индекс К Позиции(правочно): 1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГР=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1 1 + 0	777,1						777			
79	ТЕР16-02-004-02 Гр. Министров Краснодар. края от 12.11.10 №237-О	Проекладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм Индекс К Позиции(правочно): 1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГР=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	C_00585 0,30595 + 0	12233,21	809,12	353,46	3,42	72	2	72,05 0,42		0,23	
80	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм Индекс К Позиции(правочно): 1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГР=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,585 -0,585 + 0	107,5						-63			
81	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм Индекс К Позиции(правочно): 1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГР=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,25 0,25 + 0	173,7						43			
82	ТСЦ-507-2284	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 65x32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x6-38x3 мм (Применительно Индекс К Позиции(правочно): 1 общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГР=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1 1 + 0	30,21						30			

			3	2	1	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
83	ТСЦ-507-2279	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3,5-57x3 мм (применительно 70х3,5-57х3,5)	шт.																	
84	TERP-16-02-004-01 Город: Красногорск, к/р. от 12.11.10 №эд-2	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм отопления и газоснабжения. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗИМ=22,15; МАТ=4,37	трубопровода	10т м	0,04543 0,04543 + 0	10937,16	683,12	289,92	2,82	497	31	13						60,83 0,19 2,76 0,01		
85	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	-4,543 -4,543 + 0	97,65															
86	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стеки 3,5 мм	м	3,2 + 0	136,2													236		
87	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 ГУ на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщина стеки 4 мм (90-57x3,5)	шт.	11 + 0	25,4													279		
88	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стекки 57x4-45x2,5 мм (применительно 57x3,5-32x3,0)	шт.	1 + 0	25,12													25		
89	TERP-16-02-004-01 Город: Красногорск, к/р. от 12.11.10 №эд-2	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (38-32-3М)	трубопровода	100 м	0,00305 0,00305 + 0	10937,16	683,12	289,92	2,82	33	2	1						60,83 0,19 0,19		
90	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	-0,305 -0,305 + 0	97,65															
91	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стекки 57x4-45x2,5 мм (применительно 57x3,0-32x3,0)	шт.	1 + 0	25,12													25		
92	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стеки 3 мм	м	0,275 0,275 + 0	80,92													22		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
93 TERP16-07-005-01 <i>П/о: Министерство промышленности и торговли Российской Федерации от 12.11.10 №237-О</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водоснабжения диаметром до 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ИСПРАВЛЕНЧО:</i> 1 Общестроительное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,04848 0,04848+ <i>c</i>	171,78	67,08	44,91	8	3	2	2	5,01	0,24		
94 TERP16-07-005-02 <i>П/о: Министерство промышленности и торговли Российской Федерации от 12.11.10 №237-О</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ИСПРАВЛЕНЧО:</i> 1 Общестроительное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00585 0,00585+ <i>c</i>	329,84	67,08	44,91	2				5,01	0,03		
<b>Установка и демонтаж газобетонного импеллора</b>														
95 TERP05-5-8 <i>П/о: Министерство промышленности и торговли Российской Федерации от 12.11.10 №237-О</i>	Смена задвижек диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ИСПРАВЛЕНЧО:</i> 1 Общестроительное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02 0,02 + <i>c</i>	42390,71	3215,52	330,5		848	64	7	308 6,16			
96 ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) Задвижка диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ИСПРАВЛЕНЧО:</i> 1 Общестроительное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -2 + <i>c</i>	350,08						-700				
97 Цена поставщика	Газобетонный лигататор для МФ, фланцевый, Ду=50мм (МДС5 п.4, 64 Закон о стоимости расходы ТЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ЭМ=2% к расчет. ЭПМ=2%; МАТ=2% к расчет. ТЗ=2%; (ОЗП=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ИСПРАВЛЕНЧО); 4 Текущие цены	шт	1 1 + <i>c</i>	1686,67						1687				
98 Цена поставщика	Газобетонный лигататор для МФ, фланцевый, Ду=25мм (МДС5 п.4, 64 Транспортные расходы ТЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ЭМ=2% к расчет. ЭПМ=2%; МАТ=2% к расчет. ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ИСПРАВЛЕНЧО); 4 Текущие цены	шт	1 1 + <i>c</i>	929,83						930				
<b>Дополнительные работы</b>														
99 TERP16-07-003-06 <i>П/о: Министерство промышленности и торговли Российской Федерации от 12.11.10 №237-О</i>	Брезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ИСПРАВЛЕНЧО:</i> 1 Общестроительное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 врезка	1 1 + <i>c</i>	590,96	7,18	12,26	0,15	591	71	12	6,43 6,43	0,01 0,01		
100 ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ИСПРАВЛЕНЧО:</i> 1 Общестроительное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,4 -0,4 + <i>c</i>	136,2										
101 ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) Задвижка диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ИСПРАВЛЕНЧО:</i> 1 Общестроительное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1 -1 + <i>c</i>	350,08						-350				
102 ТСЦ-301-3266	Задвижки параллельные спиральными. Индекс перехода в текущие цены на 4 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ИСПРАВЛЕНЧО:</i> 1 Общестроительное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1 1 + <i>c</i>	941,94						942				
103 ТСЦ-509-0966	Проектанты из гарнитура марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ИСПРАВЛЕНЧО:</i> 1 Общестроительное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,001 -0,001 + <i>c</i>	2573,05						-3				

			2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
104	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм Индекс К (позиции спрятано): 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены не 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37		1000 шт.	0,0002 0,002+0	2573,05					5						
105	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВС-3сп2, ВС-3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 50 мм Индекс К (позиции спрятано): 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37		шт.	-1 -1+0	77,07						-77					
106	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВС-3сп12, ВС-3сп3 давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 50 мм Индекс К (позиции спрятано): 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37		шт	1 1+0	89,82						90					
107	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм Индекс К (позиции спрятано): 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение		0,5 0,5+0	201,76	10,94	6,83				101	5	3	0,96 0,48		
108	ТСЦ-509-0966	Пробки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм Индекс К (позиции спрятано): 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37		100 шт.	-0,0005 -0,0005+0	2573,05						-1					
109	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВС-3сп2, ВС-3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 50 мм Индекс К (позиции спрятано): 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37		шт.	-1 -1+0	77,07						-77					
110	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВС-3сп2, ВС-3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 50 мм Индекс К (позиции спрятано): 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37		шт.	1 1+0	89,82						90					
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.																87693	
Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.																45,49	
Приборы и оборудование																0,04	
111	ТЕРМ11-02-022-03	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаляемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2-1.Б-32, кл.Б) Индекс К (позиции спрятано): 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37		1 шт.	1 1+0	20,69	10,36						21	10		1,03 1,03	
112	Цена поставщика О	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, С-2-30,0/31Ч (МФ-5.2-1.Б-32, кл.Б) (МДС35 п. 4.60, транспортные расходы П=3-6%; ОЭП=6%; ЭМ=6%; МАТ=5%; МДС35 п. 4.64, захватывающее-скользящие расходы. Оборудование П3=1,2%; ОЭП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58 Стойка для упаковки - для электроборудования КГ/КДА, инструмента П3=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)) 4 Текущие цены		шт	1 1+0	15929,3							15929				
113	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (прим. 32) Индекс К (позиции спрятано): 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение		1 1+0	201,76	10,94	6,83					202	11	7	0,96 0,96	





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
139	TERP16-05-001-03 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей, запилек, затворов, кипаков обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду80Мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепотребное 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 1 + 0	379,77	30,38	4,07	0,3	380	30	14	2,91	0,02	0,02
140	ТСЦ-507-0986	Фланцы стальные прокатные из стали ВСТ3СП2, ВСТ3СП3 давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепотребное 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 -2 + 0	127,62							-255		
141	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные прокатные из стали ВСТ3СП2, ВСТ3СП3 давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепотребное 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 2 - 0	134,65									
142	ТСЦ-301-3268	Затворы гидравлические диаметром до 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепотребное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1 1 - 0	1073,47							269		
143	TERP16-07-003-04 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм (с установкой кранов шаровых фланцевых). ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепотребное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 врезка	2 2 + 0	156,68	50,84	8,87	313	102	18		4,46 8,92		
144	ТСЦ-103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепотребное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,8 -0,8 + 0	63,71							-51		
145	ТСЦ-302-1138	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепотребное 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 -2 + 0	105,72							-211		
146	ТСЦ-302-1824	Краны царевые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 32 мм (применимость фланцевый) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепотребное 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 2 + 0	849,8							1700		
147	TERP16-02-007-01 Пр. Министров Красногор. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применимость ответные фланцы 32ММ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепотребное 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	2 2 + 0	207,76	10,94	3,83	404	22	14		0,96 1,92		
148	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные прокатные приварные A3 стали ВС-3СП2, ВС-3СП3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепотребное 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 -4 + 0	77,07							-308		
149	ТСЦ-507-0998	Фланцы стальные прокатные из стали ВС-3СП2, ВС-3СП3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепотребное 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 4 + 0	60,33							241		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
150	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общетарифное спроцентство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	1000 шт.	-0,002 -0,002 + 0	2573,05					-5				
151	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общетарифное спроцентство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	1000 шт.	0,004 0,004 + 0	2573,05									
152	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общетарифное спроцентство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	-	-0,0016 -0,0016 + 0	31424,22					-50				
153	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общетарифное спроцентство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	-	0,0032 0,0032 + 0	31424,22					101				
Трубопроводы														
154	ТЕР16-02-004-04	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общетарифное спроцентство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	100 м	0,0016 0,0016 + 0	16837,05	895,59	498,67			27	1		79,75 0,13	0,37
155	ТСЦ-302-3290	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общетарифное спроцентство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	м	-0,16 -0,16 + 0	147,31					-24				
156	ТСЦ-507-2293	Перехады концентрические на Ру 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 100Х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108x4-89x3,5 мм (применительно -89x4,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общетарифное спроцентство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	шт.	2 2 + 0	47,37					95				
157	ТЕР16-02-004-03	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общетарифное спроцентство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	100 м	0,009 0,009 + 0	13562,43	895,59	498,67			122	8	4	79,75 0,72	0,37
158	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общетарифное спроцентство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	л	-0,9 -0,9 + 0	116,8					-105				
159	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(правочно): 1 Общетарифное спроцентство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	л	0,9 0,9 + 0	243,93									
160	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (38мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общетарифное спроцентство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	100 м	0,00875 0,00875 + 0	10937,16	683,12	289,92			220				
161	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно): 1 Общетарифное спроцентство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22; 15; МАТ=4; 37	л	-0,875 -0,875 + 0	97,65					-85				





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
184	TERPн08-02-152-01 Г/п.Министр Краснодар.к. от 12.11.10 №237-0	Полка-ронштейн из угловой стали Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4	1 Т	3,00089 с + 0,00039	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	29	1	1	1	101 0,09	2,11
185	TERPн08-02-407-02 Г/п.Министр Краснодар.к. от 12.11.10 №237-0	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4	10Д М	0,01 0 + 0,01	4052,39	449,03	1304,09	410,14	41	4	16	4	41,5 0,42	27,6 0,28
186	TCЛ-103-0351	Трубы стальные бесцилонные, горячеформированные со сняты фаской из стали марок 15, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (Применительно 38х3,0) Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4	■	1,03 0 + 1,03	102,3									105
187	TERPн08-02-411-01 Г/п.Министр Краснодар.к. от 12.11.10 №237-0	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22ММ) Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4	10Д М	0,03 0 + 0,03	5823,93	375,45	306,56	3,27	205	11	9		34,7 1,04	0,22 0,01
188	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм Р3-Ц-Х (МДС35 п. 4.64 Зависимо от материала, Материалы /Г3=2% МДС35 п. 4.64 Зависимо от материала, Материалы /Г3=1,06; MAT=1,05; ОЗП=2%; ЭМ=2%; МА=2%; Индекс К Позиции(справочно): 4 Текущие цены	■	3,09 0 + 3,09	51,95									161
139	TERPн08-02-409-01 Г/п.Министр Краснодар.к. от 12.1.10 №237-0	Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по стенкам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (гофро-труба с зондом д16) Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4	10Д Н	0,533 0 + 0,533	4104,85	257,52	769,47	236,42	2188	137	410	126	23,8 12,69	15,91 8,48
190	цена поставщика	ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм (МДС35 п. 4.60 Транспортировочные расходы ПЗ=1,06; ЭМ=1,06; MAT=1,06); МДС35 п. 4.64 Зависимо от материала, Материалы /Г3=2% ОЗП=2%; ЭМ=2%; МА=2%; Индекс К Позиции(справочно): 4 Текущие цены	■	54,89 0 + 54,89	16,6									911
191	TERPн08-02-412-01 Г/п.Министр Краснодар.к. от 12.1.10 №237-0	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (Витая пара) Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4	10С М	0,64 0 + 0,64	1098,2	60,7	4,54	0,15	703	39	3		5,61 3,59	0,01 0,01
192	TERPн08-02-412-02 Г/п.Министр Краснодар.к. от 12.1.10 №237-0	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВВГ) Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4	10С М	0,66 0 + 0,66	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1		6,74 0,4	0,02
193	TERPн08-02-405-01 Г/п.Министр Краснодар.к. от 12.1.10 №237-0	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечением до 16 мм2 (ВВГ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4	10С М	0,062 0 + 0,062	2353,1	47,441	393,18	3,72	146	26	18		38,3 2,37	0,25 0,02

			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
194	TERM08-02-412-09 Гр. Министров Краснодар. кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в пропоженные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного ИМ МНОГОЖИЛЬНОГО В общем оплете, суммарное сечение ИМ = 6 мм <sup>2</sup> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзИ=22; 15; ЭИ=6; 29; ЗИМ=22; 15; МАТ=4; 37	100 м	C, 795 C + 0,795	381,34	24,78	4,54	0,15	303	20	4	2,29	1,82	0,01	0,01
195	TERM11-06-002-02 Гр. Министров Краснодар. кр. от 12.11.10 №237-О	Электрические проводки в щитах и пультах Малого британских ИМ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзИ=22; 15; ЭИ=6; 29; ЗИМ=22; 15; МАТ=4; 37	100 м	0,313 σ - 0,313	170,84	158,1			53	49		12,4	3,88		
196	Цена посташника Гр. Министров Краснодар. кр. от 12.11.10 №237-О	Провод силовой ПВХ 1Х0,75 (ИМС5 п. 4.60 Транспортировочные расходы 13=6% (ОзИ=6%; ЭИ=6%; МАТ=5%); МАДС5 п. 4.64 Заводоизделия-силовые расходы. Материалы 13=2% (ОзИ=2%; ЭИ=2% к расх.; ЭИМ=2%; МАТ=2% к расх.; Т3=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	м	0,236 σ - 0,236	6,47				8						
197	Цена посташника Гр. Министров Краснодар. кр. от 12.11.10 №237-О	Кабель силовой ВВГНГ 3Х1,5 (ИМС5 п. 4.60 Транспортировочные расходы 13=6% (ОзИ=6%; ЭИ=6%; МАТ=5%); МАДС5 п. 4.64 Заводоизделия-силовые расходы. Материалы 13=2% (ОзИ=2%; ЭИ=2% к расх.; ЭИМ=2%; МАТ=2% к расх.; Т3=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	м	1,22 σ - 1,22	40,38				453						
198	Цена посташника Гр. Министров Краснодар. кр. от 12.11.10 №237-О	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 2AW/G cat 5E (ИМС5 п. 4.60 Транспортировочные расходы 13=6% (ОзИ=6%; ЭИ=6%; МАТ=5%); МАДС5 п. 4.64 Заводоизделия-силовые расходы. Материалы 13=2% (ОзИ=2%; ЭИ=2% к расх.; ЭИМ=2%; МАТ=2% к расх.; Т3=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	м	122,604 σ + 22,604	40,55				4972						
199	Цена посташника Гр. Министров Краснодар. кр. от 12.11.10 №237-О	Кабель Витая пара UTP 2x2AW/G cat 5E (ИМС5 п. 4.60 Транспортировочные расходы 13=6% (ОзИ=6%; ЭИ=6%; МАТ=5%); МАДС5 п. 4.64 Заводоизделия-силовые расходы. Материалы 13=2% (ОзИ=2%; ЭИ=2% к расх.; ЭИМ=2%; МАТ=2% к расх.; Т3=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	м	55,692 σ + 5,692	38,38				2137						
200	TERM08-03-545-01 Гр. Министров Краснодар. кр. от 12.11.10 №237-О	Коробка распаячная для кабелей и проводов СИЧ-ЧИМ до 6 мм <sup>2</sup> , устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзИ=22; 15; ЭИМ=6; 29; ЗИМ=22; 15; МАТ=4; 37	1 шт.	5 σ + 5	250,6	35,81	3,44		1253	179	17	3,31	16,55		
201	Цена посташника Гр. Министров Краснодар. кр. от 12.11.10 №237-О	Коробка распаячная ОИЛ 85X85X40 IP54 (ИМС5 п. 4.60 Транспортировочные расходы 13=6% (ОзИ=6%; ЭИ=6%; МАТ=5%); МАДС5 п. 4.64 Заводоизделия-силовые расходы. Материалы 13=2% (ОзИ=2%; ЭИ=2% к расх.; ЭИМ=2%; МАТ=2% к расх.; Т3=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт	5 σ + 5	51,9				260						
202	TERM11-08-001-03 Гр. Министров Краснодар. кр. от 12.11.10 №237-О	Присоединение к приборам электрических проводов под винт без изготовления колец с обтуживанием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзИ=22; 15; ЭИМ=6; 29; ЗИМ=22; 15; МАТ=4; 37	100 единиц	1,19 σ + 1,19	183,66	120,92			219	144		10,3	12,26		
203	TERM08-03-574-01 Гр. Министров Краснодар. кр. от 12.11.10 №237-О	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей ИГ-1 проводов сечением до 10 мм <sup>2</sup> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзИ=22; 15; ЭИМ=6; 29; ЗИМ=22; 15; МАТ=4; 37	100 жил	0,24 σ + 0,24	5205,82	191,52	4,54	0,15	1249	46	1	16,8	4,03	0,01	
Итого по разделу 5 Услуг учета, Электротехнические работы.															
204	TERM08-02-411-01 Гр. Министров Краснодар. кр. от 12.11.10 №237-О	Рукав металлический наружный диаметром 4С 48 мм (Металлорукав Д22ММ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общеприменное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОзИ=22; 15; ЭИМ=6; 29; ЗИМ=22; 15; МАТ=4; 37	100 м	0,45 σ + 0,45	6823,93	375,45	306,56	3,27	3071	169	138	1	34,7	0,22	0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
205	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-ЛХ (МДС35 п. 4, 60. Транспортные расходы ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; МАТ=1,05); МДС5 п. 64. Заделительство складские расходы. Материялы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗА=2%; МАТ=2%)) Индекс К Позиции(стравочно): 4 Текущие цены												
<b>Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлопрокладки.</b>														

**Раздел 7. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питания.**

206	ТЕРМ08-02-412-02 П/о: Министр красногор.кп. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в протяженные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup> (Питающий) Индекс К Позиции(стравочно): 1.Общепрестое спротивостою. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗП=22,15; МАТ=4,37 Индекс К Позиции(стравочно): 4 Текущие цены	100 м	0,45 0 + 0,45	1116,17 72,93	9,07 0,3	502 33	33 4	6,74 3,03	0,02 0,01				
207	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (МДС35 п. 4 Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС5 п. 64. Заделительство складские расходы. Материялы ПЗ=2% (ОЗП=2%); ЗМ=2% к расх.; ЗП=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); Индекс К Позиции(стравочно): 4 Текущие цены	м	45,9 0 + 45,9	40,38 40,38					1853				

**Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питания.**

**Раздел 8. Узел учета. Покрасочные и теплополиэтиленовые работы.**

208	ТЕР13-03-002-04 П/о: Министр красногор.кп. от 12.11.10 №237-О	Органовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применимтельно Преобразовать ржавчины П-11) (1-13-1.0 При нанесении глянцевых материалов путным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) Индекс К Позиции(стравочно): 1.Общепрестое спротивостою. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗП=22,15; МАТ=4,37	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,020781 0,020781 + 0	345,6€ 71,56	71,56 16,55	0,11 7	7 1		5,841 0,12	0,01			
209	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая Индекс К Позиции(стравочно): 1.Общепрестое спротивостою. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗП=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0002 -0,0002 + 0	19552,0€ 4									
210	ТСЦ-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применимально Преобразовать ржавчину П-11) Индекс К Позиции(стравочно): 1.Общепрестое спротивостою. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗП=22,15; МАТ=4,37	кг	0,2 0,2 + 0	24,87 5									
211	ТЕР13-03-002-04 П/о: Министр красногор.кп. от 12.11.10 №237-О	Органовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) (1-13-1.0 При нанесении глянцевых материалов путным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) 2.стол ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к расх.; ЗП=2; ТЗ=2; ТЗМ=2) Индекс К Позиции(стравочно): 1.Общепрестое спротивостою. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗП=22,15; МАТ=4,37	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,020781 0,020781 + 0	691,31 143,11	143,11 33,1	0,22 14	14 3	1	11,682 0,24	0,02			
	<b>Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплополиэтиленовые работы.</b>													
212	ТЕР01-11-013-01 П/о: Министр красногор.кп. от 12.11.10 №237-О	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» Индекс К Позиции(стравочно): 2.Индекс изменения сметной стоимости пусконаладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 токопротяжник	1 0 + 1	22,1 22	22,1 22				1,5 1,5				
213	ТЕР01-11-028-01 П/о: Министр красногор.кп. от 12.11.10 №237-О	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, распределительных устройств, щитов, шкафов, компьютерным аппаратом и электропотребителям Индекс К Позиции(стравочно): 2.Индекс изменения сметной стоимости пусконаладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 линия	1 0 + 1	5,8€ 5,89	5,89 6				0,4 0,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
214	TERP01-11-011-01 [пр. Минчоров Красногор. хр от 12.11.10 №237-0 ИЧЕКС К Позицией справочно]; 2 Индекс изменения системной стойкости пусконаладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22, 15	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 тонк	0,02 0+0,02	235,68	235,68				5	5			16 0,32
215	TERP02-01-002-03 [пр. Минчоров Красногор. хр от 12.11.10 №237-0 ИЧЕКС К Позицией справочно]; 2 Индекс изменения системной стойкости пусконаладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22, 15	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Коби) 10	1 система	1 0+1	1447,13	1447,13				1447	1447			85 85
216	TERP02-01-002-04 [пр. Минчоров Красногор. хр от 12.11.10 №237-0 ИЧЕКС К Позицией справочно]; 2 Индекс изменения системной стойкости пусконаладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22, 15	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Коби) за каждый канал сведен 10 до 19 добавляя к расценке 02-01-002-03 (12 приборов и датчиков + 5 дискретных)	1 канал	8 0+8	141,31	141,31				1130	1130			8,3 66,4
Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.										128333				176,66
<b>Раздел 10. Узел учета проектные работы</b>														
217	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество балов 7, часть проектной документации: ТО (таб. К11 Проектирования АСУТП заключается в приведении ранее разработанной АСТП к условиям конкретного объекта управления: от 0,05 до 0,3 T3=0,137 (ОЗП=0,137; ЭИ=0,137 к расч.; ЭТИ=0,137; МАТ=0,137 к расх.); Т3=0,137; Т3W=0,137);	разработка проектной документации на АСУТП	1 0+1	1680,17	1680,17				1680	1680			
		2.3.5 чг При одностадийной разработке проектной документации на АСУТП Т3=0,08 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расч.; ЭТИ=0,8; Т3M=0,8); Ставки РД (T3=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расч.; ЭТИ=0,5; МАТ=0,5 к расх.; Т3=0,5; Т3M=0,5))												
		ИЧЕКС К Позицией справочно); 3 Индекс изменения системной стойкости проектных работ для строительства краеведческого музея на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОЗП=27, 19												
Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы										45679				
<b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>														
		Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.			197667	6446	1000	132	354,02	9,06				
		Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам			199342	7682	1439	178	454,56	12,27				
		В том числе, справочно:												
		МДС35 пр.1.т.1.п.3._Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движение транспорта по действующему технологическому оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движение транспорта по транспорта по внутренциевым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗИМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 27, 31-37, 39, 25-26, 45-46, 50-51, 69-94, 99-110, 67-68, 113-114, 124, 136-163, 165-166, 122-123, 134-135, 208-211)		230	172	61	15,5015	0,0245						
		МДС35 пр.1.т.2.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 движение транспорта по внутренциевым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗИМ=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 43, 48, 53-59, 61-66, 111, 116-121, 125-126, 128-133, 172, 176, 195, 202, 174-175, 178-179, 182, 184-187, 189, 191-194, 200, 203-204, 206)		54	49	4	4,983	3,1465	3,0115					
		МДС40 т.2.п.3._На действующих предприятиях (в цехах, корпсах, 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 приемников (станков, установок, аппаратов, эксплуатационного и лабораторного оборудования, ортехники, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,15; Т3=1,15 (Поз. 212-216)			747	69	279	46	43,0115	23,043				
		МДС35 пр.1.т.2.п.5._Производство монтажных работ в зоне действующим напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии (Поз. 204, 206)			392	392								0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
МДС3-Н п4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологоческим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 27, 31-37, 39, 25-26, 45-46, 50-51, 69-94, 99-110, 67-68, 113-114, 124, 136-163, 165-166, 122-123, 134-135, 208-211)									159	99	58		8,9685	0,0225

Итого прямые затраты по актуу с учетом индексов, в текущих ценах														
Накладные расходы														
В том числе, справочно:														
61% = 72%*0,85 ФОТ (от 66494) (Поз. 212-216)														
69% = 81%*0,85 ФОТ (от 3587) (Поз. 38, 164, 170-171)														
75% = 88%*0,85 ФОТ (от 1730) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 43, 48, 53-59, 61-66, 111, 116-121, 125-126, 128-133, 172, 176, 195, 202)														
76% = 99%*(0,90-0,85) ФОТ (от 133) (Поз. 208-211)														
89% = 105%*(0,90-0,85) ФОТ (от 27953) (Поз. 173-175, 178-194, 196-201, 203-207)														
96% = 113%*0,85 ФОТ (от 4896) (Поз. 40-42, 95-98, 167-169)														
108% = 141%*(0,90-0,85) ФОТ (от 14575) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 31-37, 39, 45-47, 50-52, 69-94, 99-110, 113-115, 124, 136-163, 165-166)														
122% = 143%*0,85 ФОТ (от 2148) (Поз. 25-26, 67-68, 122-123, 134-135)														
Сметная прибыль														
В том числе, справочно:														
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 66494) (Поз. 212-216)														
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 3587) (Поз. 38, 164, 170-171)														
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 21986) (Поз. 40-42, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 95-98, 43, 48, 53-59, 61-66, 167-169, 111, 116-121, 125-126, 128-133, 172, 176, 195, 202)														
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 27953) (Поз. 173-175, 178-194, 196-201, 203-207)														
48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 133) (Поз. 208-211)														
56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 14575) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 31-37, 39, 45-47, 50-52, 69-94, 99-110, 113-115, 124, 136-163, 165-166)														
61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 2148) (Поз. 25-26, 67-68, 122-123, 134-135)														
Итоги по акту:														
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета Т13									21278					
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ХВС.									1435					
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ПВС.									10560					
Итого по разделу 4 Демонтажные работы									14535					
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.									64					
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подтопление. Прокладка Металлического кабеля.									8162					
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подтопление. Прокладка кабеля питающего.									1310					
Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.									103401					
Итого по разделу 9 Узел учета. Гусконападочные работы.									87693					
Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы									69095					
Итого									16366					
В том числе:									128484					
Материалы									30547					
Машины и механизмы									6805					
ФОТ									378					
Оборудование									128333					
Накладные расходы									45679					
Сметная прибыль									602111					
									120517					
									9052					
									182665					
									132715					
									103660					
									57344					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
"ВСЕГО по акту									602111					454,56
НДС										108 379,98				12,27
"ВСЕГО по акту										710 490,98				

Принял:

Директор МУП "КОС"

Главный инженер МУП "КОС"

Зам.Главного инженера МУП "КОС"

Главный бухгалтер МУП "КОС"

И.о. Заместителя директора по экономике

Главный энергетик МУП "КОС"

Е.Н. Борисевич

И.В. Леготин

Е.М. Фурман

Н.Н. Калинина

Т.А. Клепача

В.В. Дацюк

Сдал: ООО "СеверСтрой"

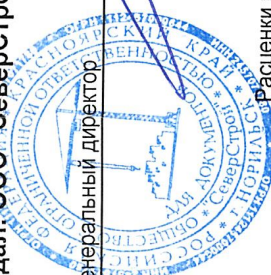
Генеральный директор А.В. Белов

СБ МУП "КОС"

Расценки проверены:

РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ  
СБ МУП "КОС"

Г. Тимошенко Т.А.





Инвестор -	Код
Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"	
Стройка -	

Объект - "МО город Норильск р-н Кайеркан. Многоэтажный жилой дом по адресу ул. Строительная, д.5 корп.1"  
Инвентарный №  
ОДПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск  
82  
Р-Н Норильск, Чул. Симончуков, а. 5 к.1  
*Улан*

АКТ		С ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ	
		Номер документа	Дата составления
		2	31.01.2018
Договор подряда (контракт)		Номер	01.05.2016
Дата		26.05.2015г.	15.05.2016
Вид операции			

Смета № АУТВР-058. 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):

602 111 руб. без НДС	602 111 руб. без НДС
710 490,98 руб. с НДС	710 490,98 руб. с НДС

№ пп	Обоснова- ние	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоймость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.	Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з хол. (на ед./ всего)	
					Всего	Оsn.3/п	Эк.Маш.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<b>Раздел 5. Узел учета. (разница стоимости ТМЦ)</b>											
173	Цена поставщика	Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ШМП-3-0 IP54 с монтажной платой (МДС55 п.4.60. Транспортные расходы 13=6%; МАТ=8%; МДС35 п.4.64. Заводоизготовленно-складские расходы. Материалы 13=2%; ЭМ=2% к расч.: 30М=2%; МАТ=2%; 13М=2%;) ИЧЕПС К Позиции(правочно); 4 Текущие цены	шт	-1	5538,99				-5539		
173.1	Протокол согласования стоимости ДС	Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ШМП-3-0 IP54 с монтажной платой (МДС55 п.4.60. Транспортные расходы 13=6%; МАТ=8%; МДС35 п.4.64. Заводоизготовленно-складские расходы. Материалы 13=2%; ЭМ=2% к расч.: 30М=2%; МАТ=2%; 13М=2%;) ИЧЕПС К Позиции(правочно); 4 Текущие цены	шт	1	4676,25				4676		
180	Цена поставщика	Сальники ввертные (РГ-25 IP54) (МДС55 п.4.60. Транспортные расходы 13=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п.4.64. Заводоизготовленно-складские расходы. Материалы 13=2%; ОЗП=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%); ИЧЕПС К Позиции(правочно); 4 Текущие цены	шт.	-5	61,63				-308		
180.1	Протокол согласования стоимости ДС	Сальники ввертные (РГ-25 IP54) (МДС55 п.4.60. Транспортные расходы 13=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п.4.64. Заводоизготовленно-складские расходы. Материалы 13=2%; ОЗП=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%); ИЧЕПС К Позиции(правочно); 4 Текущие цены	шт.	5	32,19				161		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
181	цена поставщика	Сальники ввертные (РГ-29 IP54) (МДС35 п. 4.60 Транспортировные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64 Закупоштатно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены		шт.	-1	63,79								
181.1	Протокол согласования стоимости ДС	Сальники ввертные (РГ-29 IP54) (МДС35 п. 4.60 Транспортировные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64 Закупоштатно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены		шт.	1	59,34								
183	цена поставщика	Выключатели автоматические ВА47-29 2Р 6А (МДС35 п. 4.60 Транспортировные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64 Закупоштатно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены		шт.	-2	232,46								
183.1	Протокол согласования стоимости ДС	Выключатели автоматические ВА47-29 2Р 6А (МДС35 п. 4.60 Транспортировные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64 Закупоштатно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены		шт.	2	201,57								
188	цена поставщика	Рукача металлические диаметром 22 мм Р3-Ц-Х (МДС35 п. 4.60 Транспортировные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64 Закупоштатно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены		м	-3,09	51,95								
188.1	Протокол согласования стоимости ДС	Рукача металлические диаметром 22 мм Р3-Ц-Х (МДС35 п. 4.60 Транспортировные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64 Закупоштатно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены		м	3,09 0 + 3,09	39,93								
190	цена поставщика	ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм (МДС35 п. 4.60 Транспортировные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64 Закупоштатно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены		м	-54,399	13,6								
190.1	Протокол согласования стоимости ДС	ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм (МДС35 п. 4.60 Транспортировные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64 Закупоштатно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены		м	54,899 0 + 54,899	€,63								
196	цена поставщика	Провод силовой ПВ 1x0,75 (МДС35 п. 4.60 Транспортировные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Закупоштатно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЭПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены		м	-1,236	€,47								
196.1	Протокол согласования стоимости ДС	Провод силовой ПВ 1x0,75 (МДС35 п. 4.60 Транспортировные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Закупоштатно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЭПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены		м	1,236	€,39								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
197	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы 73=6% : ЭН=6% ; МАТ=5%); МДС35 п. 4.64 Заводоимпортно-складские расходы 73=6% : Матер. затраты 73=2% ; ЭМ=2% к расх. ; ЭПИ=2% ; МАТ=2% к расх. ; Т3=2% ; Т3М=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	м	-11,22	40,38									-453	
197.1	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы 73=6% : ЭН=6% ; МАТ=5%); МДС35 п. 4.64 Заводоимпортно-складские расходы 73=2% ; Матер. затраты 73=2% ; ЭМ=2% к расх. ; ЭПИ=2% ; МАТ=2% к расх. ; Т3=2% ; Т3М=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	м	11,22	34,29									385	
198	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы 73=6% : ЭН=6% ; МАТ=5%); МДС35 п. 4.64 Заводоимпортно-складские расходы 73=2% ; Матер. затраты 73=2% ; ЭМ=2% к расх. ; ЭПИ=2% ; МАТ=2% к расх. ; Т3=2% ; Т3М=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	м	-122,604	40,55									-4972	
198.1	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы 73=6% : ЭН=6% ; МАТ=5%); МДС35 п. 4.64 Заводоимпортно-складские расходы 73=2% ; Матер. затраты 73=2% ; ЭМ=2% к расх. ; ЭПИ=2% ; МАТ=2% к расх. ; Т3=2% ; Т3М=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	м	122,604 о - 122,604	16,56									2030	
199	Цена поставщика	Кабель Витая пара УТР 2x24AWG cat 5E (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы 73=6% : ЭН=6% ; МАТ=5%); МДС35 п. 4.64 Заводоимпортно-складские расходы 73=2% ; Матер. затраты 73=2% ; ЭМ=2% к расх. ; ЭПИ=2% ; МАТ=2% к расх. ; Т3=2% ; Т3М=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	м	-55,692	38,38									-2137	
199.1	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель Витая пара УТР 2x24AWG cat 5E (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы 73=6% : ЭН=6% ; МАТ=5%); МДС35 п. 4.64 Заводоимпортно-складские расходы 73=2% ; Матер. затраты 73=2% ; ЭМ=2% к расх. ; ЭПИ=2% ; МАТ=2% к расх. ; Т3=2% ; Т3М=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	м	55,692 о + 55,692	8,58									478	
201	Цена поставщика	Коробка распаячная о/п 85x85x40 IP54 (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы 73=6% : ЭН=6% ; МАТ=5%); МДС35 п. 4.64 Заводоимпортно-складские расходы 73=2% ; Матер. затраты 73=2% ; ЭМ=2% к расх. ; ЭПИ=2% ; МАТ=2% к расх. ; Т3=2% ; Т3М=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт	-5	51,9									-260	
201.1	Протокол согласования стоимости ДС	Коробка распаячная о/п 85x85x40 IP54 (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы 73=6% : ЭН=6% ; МАТ=5%); МДС35 п. 4.64 Заводоимпортно-складские расходы 73=2% ; Матер. затраты 73=2% ; ЭМ=2% к расх. ; ЭПИ=2% ; МАТ=2% к расх. ; Т3=2% ; Т3М=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт	5	40,31									202	
Итого по разделу 5 Узел учета. (разница стоимости ТМЦ)															6390
Раздел 6. Узел учета. (разница стоимости ТМЦ)															
205	Цена поставщика	Рукоять металлические диаметром 22 мм Р3-ЦХ (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы 73=1,06 ; ЭМ=1,06 ; МАТ=1,06; МДС35 п. 4.64 Заводоимпортно-складские расходы 73=1,06 ; Матер. затраты 73=2% ; ОГЛ=2% ; ЭМ=2% ; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	м	-46,35	51,95										-2408
205.1	Протокол согласования стоимости ДС	Рукоять металлические диаметром 22 мм Р3-ЦХ (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы 73=1,06 ; ЭМ=1,06 ; МАТ=1,06; МДС35 п. 4.64 Заводоимпортно-складские расходы 73=1,06 ; Матер. затраты 73=2% ; ОГЛ=2% ; ЭМ=2% ; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	м	46,35 о + 46,35	39,93										1851
Итого по разделу 6 Узел учета. (разница стоимости ТМЦ)															-557

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
<b>Раздел 7. Узел учета. (разница стоимости ТМЦ)</b>															
207	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГНг 3х1,5 (ИДС35+4,60/Транспортные расходы Г3=6%; ЭИ=6%; МА=5%; ИДС35 п.4,6с-Заводоштатно-складские расходы. Материала Г3=2% (ОЭГ=2%; ЭИ=2% расх.; ЭИМ=2%; МА=2%; Г3=2%; Т3И=2%)) ИПБЕК К Позиции исправлено); 4 Текущие цены	M	-45,9	40,38										-1853
218	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель силовой ВВГНг 3х1,5 (ИДС35+4,60/Транспортные расходы Г3=6%; ЭИ=6%; МА=5%; ИДС35 п.4,6с-Заводоштатно-складские расходы. Материала Г3=2% (ОЭГ=2%; ЭИ=2% расх.; ЭИМ=2%; МА=2%; Г3=2%; Т3И=2%)) ИПБЕК К Позиции исправлено); 4 Текущие цены	M	45,9 0 + 45,9	34,29										1574
Итого по разделу 7 Узел учета. (разница стоимости ТМЦ)															
ИТОГИ ПО АКТУ:															
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.															
Итог по акту:															
Итого по разделу 5 Узел учета. (разница стоимости ТМЦ)															
Итого по разделу 6 Узел учета. (разница стоимости ТМЦ)															
Итого по разделу 7 Узел учета. (разница стоимости ТМЦ)															
Итого															
В том числе:															
Материалы															
ВСЕГО по акту															
НДС															
ВСЕГО по акту															

**Принял:**

Директор МУП "КОС"

Сдан: ООО "СеверСтрой"  
Генеральный директор  
А.В. Белов

Расценки проверены:  
СБ МУП "КОС"

Н.Н. Калинина



КОВАЛЕВА Г.Г.

Г. П. О МУП «КОС»