

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

190

МО город Норильск р-н Талнах. Многоквартирный жилой дом по адресу уг.Первопроходцев, д. 13 (подъезд №4)

*Инвентарный № СМТВР № АУТВР 8 №НК КО г. Норильск
г.г. Норильск ул. Первопроходцев д. 13*

Инвентарный № СМТВР № АУТВР 8 №НК КО г. Норильск

Договор подряда (контракт)

номер

дата

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
АКТ	31.01.2018	01.01.2018	31.01.2018

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР - 838

Работы по разработке проектно-сметной документации, монтажу ксплуативных (общедомовых) узлов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды.
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда:

305 930,00 руб. без НДС	305 930,00 руб. без НДС
360 997,40 руб. с НДС	360 997,40 руб. с НДС

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з меж. осн. раб. (на ед./всего)	Т/з меж. (на ед./всего)	
					Всего	В том числе	Всего	В том числе	Всего	В том числе			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Раздел 1. Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.

Приборы и оборудование

1	ТЕРМ11-02-022-03 Применение Красноярск. хр от 12.11.10 №237-0	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2-1-Б-Р, 25, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(право-лево): 1 Общепринятое спиральное, Индекс позиция = позиция Число на 4 квартал 2012 года ОзГ=22; 15; ЭМГ=9; ЭПГ=22; 15; МАТ=22	1 шт.	2	20,69	10,36			41	21		1,03 2,06
2	Цена поставщика 0	Преобразователь расхода электромагнитный с БГ 2,0-300,0м3/ч (МФ-5.2-1-Б-25, кл.Б) (ИДС35 п.4.60 транспортные экспедиции Г3=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64 Защитоимплект-складские расходы. Сбрасывание Г3=1,2%; ОзГ=1,2%; 2МГ=1,2%; МАТ=1,2%; ИДС35 п.4.56 Стоимость патки и упаковки - для электрооборудования, КПП (инструменты П3=1,05 ОзГ=1,01%; ЭМГ=1,05; МАТ=1,05)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(право-лево): Установка фланцевых соединений на стальную трубопроводах диаметром 50 мм // 25ММ	шт	2	15265,12				30530			
3	ТЕР16-02-007-01 Применение Красноярск. хр от 12.11.10 №237-0	1 СЕДИЧНИИЕ	2	201,76	10,94	6,83			404	22	14	0,96 1,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные прямые из стали ВС-т3сп2, ВС-т3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 50 мм Индекс К Позиции(стальное): 1.Общеприменное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03T=22,15; ЗМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	77,07				-308					
5	Цена поставки	Комплект монтажных частей №9-5.2 №3 Ду=25мм (МДС-35 п. 4.60 Транспортные расходы /ПЗ=6% (ОЗT=%, ЗМ=%; МАТ=5%); МДС-35 п. 4.64 Запасные части и расходные материалы /ПЗ=2% (ОЗT=%, ЗМ=2%; МАТ=2%)) Индекс К Позиции(стальное): 4.Техника связи	комплект	2	1005,52				2011					
комплект термоизолаторов														
6	TERM12-10-001-01 <i>Пр. Министров Краснопр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Бобинки, штуцеры на установление давление до 10 МПа (термоизолаторы сопротивления) Индекс К Позиции(стальное): 1.Общеприменное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03T=22,15; ЗМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12	65,4	1,31		
7	101-1703	Производимые (пластина техническая прессованная) Индекс К Позиции(стальное): 1.Общеприменное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03T=22,15; ЗМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06 -0,05,р1	26,78			-2						
8	108-0081	Бобинки скотчевые Индекс К Позиции(стальное): 1.Общеприменное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03T=22,15; ЗМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -0,05,р2	17,63			-35						
9	301-3240	Компакчи-затяжки 1" Индекс К Позиции(стальное): 1.Общеприменное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03T=22,15; ЗМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -0,05,р3	4,74			-9						
10	507-2630	Грифели П-М27x2 Индекс К Позиции(стальное): 1.Общеприменное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03T=22,15; ЗМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2 -0,04,р4	10,01			-20						
11	TERM11-02-001-01 <i>Пр. Министров Краснопр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прибор, устанавливаемый на резьбовые соединениях. Масса до 1,5 кг Индекс К Позиции(стальное): 1.Общеприменное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03T=22,15; ЗМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2 2	14,02 11,74			28 23			1,03 2,06			
12	TCL-509-2160	Пригадки паронитовые Индекс К Позиции(стальное): 1.Общеприменное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03T=22,15; ЗМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084 -0,03,р1	48,82			-4						
13	Цена поставки	Термоизолаторы КСПН-Р100 L60, кр. В С Гильзой и бобинкой (МДС-35 п. 4.60 Транспортные расходы /ПЗ=6% (ОЗT=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС-35 п. 4.64 Запасные части и расходные материалы /ПЗ=1,2% (ОЗT=1,2%; МАТ=1,2%); МДС-35 п. 4.58 Стоимость труда и уплаток - для землянкобуробукала, КППд, инструмента /ПЗ=1,015 (ОЗT=1,015; МАТ=1,015)) Индекс К Позиции(стальное): 4.Техника связи	комплект	1	1938,08			1938						
сбросные краны														
14	TERM12-10-001-01 <i>Пр. Министров Краснопр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Бобинки, штуцеры на установление давление до 10 МПа (под, краны, щаровые Ду=15мм) Индекс К Позиции(стальное): 1.Общеприменное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03T=22,15; ЗМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,93	594,46	96	14	12	65,4	1,31		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
26	TСЦ-507-2279	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром уступного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 70х3,5-57х3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 Оборотное спротивление. Индекс перехода в текущие годы	шт.	1	33,06									
27	TСЦ-507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром уступного прохода 65х52 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 70х3,5-38х2,5 мм//70х3,5-38х3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 Оборотное спротивление. Индекс перехода в текущие годы на 4 квартал 2012 года 03Н=22,15; 3НМ=6,29; 3НМ=22,15;	шт.	2	26,44									53
28	TСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской, I3 стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 Оборотное спротивление. Индекс перехода в текущие годы на 4 квартал 2012 года 03Н=22,15; 3НМ=6,29; 3НМ=22,15;	м	0,25	173,7									43
29	TERP16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 Оборотное спротивление. Индекс перехода в текущие годы на 4 квартал 2012 года 03Н=22,15; 3НМ=6,29; 3НМ=22,15;	м	100 м 0,00045 (0,045/1/100)	10937,16	683,12	289,92	2,82	5					60,83 0,03
30	TСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с пильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 Оборотное спротивление. Индекс перехода в текущие годы на 4 квартал 2012 года 03Н=22,15; 3НМ=6,29; 3НМ=22,15;	м	-0,045 -0,041,р7	97,65									-4
31	TСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром уступного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм// 57х3,5-52х3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 Оборотное спротивление. Индекс перехода в текущие годы на 4 квартал 2012 года 03Н=22,15; 3НМ=6,29; 3НМ=22,15;	шт.	1	25,12									25
32	TERP16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 48, 38, 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 Оборотное спротивление. Индекс перехода в текущие годы на 4 квартал 2012 года 03Н=22,15; 3НМ=6,29; 3НМ=22,15;	м	100 м (0,094+0,35+1,1)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	169	11	4			60,83 0,19
33	TСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с пильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 Оборотное спротивление. Индекс перехода в текущие годы на 4 квартал 2012 года 03Н=22,15; 3НМ=6,29; 3НМ=22,15;	м	-1,544 -0,034,р7	97,65									
34	TСЦ-507-1972	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с пильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 Оборотное спротивление. Индекс перехода в текущие годы на 4 квартал 2012 года 03Н=22,15; 3НМ=6,29; 3НМ=22,15;	шт.	1	20,4									20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
35	TCI-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22; 15; МАТ=22.	м	0,35	80,92					28				
36	TCI-103-0352	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3,5 мм // 48х3,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22; 15; МАТ=22.	м	1,1	112,46					124				
37	TERP65-23-1 [Пр.Министров Красногор.к. от 12.11.10 №237-О	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22; 15; МАТ=4-37.	1000 м ³ объема здания	7,72325 30893/4 1/1000	3,6	3,6			28	28			0,41 3,17	
38	TERP16-07-005-02 [Пр.Министров Красногор.к. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22; 15; МАТ=4-32.	100 м трубопровод а	0,005 φ32	329,84	67,08	44,91		2				5,01 0,03	
39	TERP16-07-005-01 [Пр.Министров Красногор.к. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22; 15; МАТ=4-32.	100 м трубопровод а	0,01569 φ41+φ34	171,78	67,08	44,91		3	1	1		5,01 0,08	
40	TERP65-5-8 [Пр.Министров Красногор.к. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного иммитатора демонтаж-монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22; 15; МАТ=4-32.	100 шт.	0,02	42390,71	3215,52	330,5		848	64	7		308 6,16	
41	TCI-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным штифтом для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30+6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22; 15; ЭМ=6,29; ЗТМ=22; 15; МАТ=4-32.	шт.	-2 -0+3+1	350,08				-700					
42	Цена постапника	Габаритный иммитатор для МФ, фланцевый, ди-25мм (МД/С55 п.4.60 Транспортные расходы Г3=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МД/С35 п.4.64 Затворы шаровые складские расходы. Материалы Г3=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; ЗТМ=2%; МАТ=2%); Г3=2%))	шт	2	929,83								1860	

Раздел 2. Система В1. Узлы учета ХВС.

Приборы и оборудование

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
43	ТЕРМ11-02-002-03 П/Министр Красноярск от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кп.Б) Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тележке цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4-37	1 шт.	1	20,69	10,36			21	10			1,03 1,03	
44	Цена поставщика О	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 2,0-300,0М3/Ч (МФ-5.2.1-Б-25, кп.Б) (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ТЗ=6%; 037=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заводоустойчиво-эксплуатационные расходы. Оборудование ГЗ=1,2%; (037=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 5.38 Стоимость тары и упаковки - для электроприводования, купл. инструмента ГЗ=1,015 (037=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)); Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тележке цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4-37	шт	1	15265,12				15265					
45	ТЕР16-02-007-01 П/Министр Красноярск от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах, диаметром 50 мм // 25мм Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тележке цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4-37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96 0,96	
46	507-0983	Фланцы стальные плоские привариваемые из стали ВСТ-30п2, ВСТ-30п3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тележке цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4-37	шт.	-2 -0,42,р1	77,07				-154					
47	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду=25мм (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ТЗ=6%; 037=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заводоустойчиво-эксплуатационные расходы. Материалы ГЗ=2%; (037=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тележке цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4-37	комплект	1	1005,52				1006					
преобразователи избыточного давления														
48	ТЕР12-10-001-01 П/Министр Красноярск от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа // под преобразователи избыточного давления Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тележке цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4-37	100 шт.	0,01 (1)/10	4792,02	723,98	594,46	48	7	6		65,4 0,05		
49	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластичная прессованная) Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тележке цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4-37	кг	-0,03 -5,21	26,78			-1						
50	ТСЦ-108-0081	Бобышки скосшенные Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тележке цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4-37	шт.	-1 -5,22	17,63			-18						
51	ТСЦ-302-1233	Стойки стальевые с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тележке цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4-37	шт.	1 6,92	12,37			12						
52	ТСЦ-301-3240	Компакти-затяжушки 1" Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тележке цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4-37	шт.	-1 -5,23	4,74			-5						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
64	ТСЦ-301-3240	Колпачки-запилыки 1"	шт.	-3 -Фр1,р3	4,74				-14						
65	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27Х2 Индекс К Позиции(справочно): Индекс К Позиции(справочно): Индекс К Позиции(справочно): цены на 4 квартал 2012 года 037=22, 5; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МА=4-37	шт.	-3 -Фр1,р4	10,01				-30						
66	TER-24-01-033-01 Пр. Министров Красногвар. от 12.11.10 №237-О	Установка вентиляй и кранов обратных муфтовых диаметром до 20 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22, 5; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МА=4-37	1 шт.	3 Фр1,р2	38,21	8,77			115	26		0,84 2,52			
67	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15Ч18П для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 20 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22, 5; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МА=4-37	шт.	-3 -Фр1,р1	28,28				-85						
68	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П11, диаметром 15 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22, 5; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МА=4-37	шт.	3 Фр11	29,42				88						
69	TER-18-06-003-10 Пр. Министров Красногвар. от 12.11.10 №237-О	Установка воздуходувок Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22, 5; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МА=4-37	1 шт.	1	184,01	18,16	17,79	0,3	184	18	18	1,66 1,66	0,02 0,02		
70	ТСЦ-507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВС-3ст2, ВС-3ст3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кг/см2), диаметром 15 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22, 5; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МА=4-37	шт.	-1 -0,22,р1	32,88				-33						
Краны шаровые под приварку															
71	TER-16-07-003-93 Пр. Министров Красногвар. от 12.11.10 №237-О	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 мм // с установкой кранов шаровых под приварку Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22, 5; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МА=4-37	1 врезка	2	140,93	50,84	9,87		282	102	18		4,46 8,92		
72	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 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22, 5; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МА=4-37	м	-0,8 -0,24,р1	50,19				-40						
73	ТСЦ-302-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 25 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22, 5; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МА=4-37	шт.	-2 -0,24,р2	57,69				-115						
74	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм Индекс К Позиции(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22, 5; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МА=4-37	шт.	2 Фр4	777,1					1554					
Запорная арматура															

			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	75	TERP-05-001-02 Гр. Министерство Краснодар. края от 12.11.10 №237-О	Установка вентиляй, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм // затвор поворотный дисковый стальной фланцевый диаметром 50мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочник): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15;	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92			219	15	8	1,47	1,47
76	TСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочник): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ-д-37	шт.	-2 -φ5,ρ2	77,07						-154				
77	TСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочник): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ-д-37	шт.	2 φ5,ρ2	89,82						180				
78	TСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочник): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ-д-37	шт.	1 φ5	941,94						942				
79	TERP-02-007-01 Гр. Министерство Краснодар. края от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочник): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ-д-37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83			202	11	7		0,96	
80	TСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочник): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ-д-37	т	-0,0008 -φ8,ρ1	31424,22						-25				
81	TСЦ-101-2577	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочник): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ-д-37	шт.	0,0016 φ8,ρ1/2	31424,22						50				
82	TСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочник): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ-д-37	шт.	-2 -φ8,ρ2	77,07						-154				
83	TСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочник): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ-д-37	шт.	2 φ8,ρ2	89,82						180				
84	TСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочник): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ-д-37	1000 шт.	-0,001 -φ8,ρ3	2573,05						-3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	5	11	12	13	14	15
85	ТСЛ-509-0966	Произадка из паконита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 ММ Индекс К Позиции(справочно): 1.Общестроительное строительство. Индекс периода в таруше цены на 4 квартал 2012 года 037-22, 15; 3М=6,29; 31М=22,15; МАГ-4-22	12.11.10 №237-О	Прикладка из паконита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 ММ Индекс К Позиции(справочно): 1.Общестроительное строительство. Индекс периода в таруше цены на 4 квартал 2012 года 037-22, 15; 3М=6,29; 31М=22,15;	1000 шт.	0,002 Ф8,032	2573,05								
		трубопроводы													
86	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 ММ	трубопровод	100 м а	0,01256 (0,1182+1,02)/100	10937,16	683,12	239,92	2,82	137	9	4	60,83 0,76	0,19	
87	ТСЛ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 ММ Индекс К Позиции(справочно): 1.Общестроительное строительство. Индекс периода в таруше цены на 4 квартал 2012 года 037-22, 15; 3М=6,29; 31М=22,15; МАГ-4-22		м	-1,256 -0,046,07	97,65				-123					
88	ТСЛ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 ММ, наружным диаметром 57 ММ, Толщина стекки 4 ММ/13,5ММ Индекс К Позиции(справочно): 1.Общестроительное строительство. Индекс периода в таруше цены на 4 квартал 2012 года 037-22, 15; 3М=6,29; 31М=22,15; МАГ-4-22		шт.	2	25,4				51					
89	ТСЛ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской и3 стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 ММ, Толщина стенки 3,5 ММ Индекс К Позиции(справочно): 1.Общестроительное строительство. Индекс периода в таруше цены на 4 квартал 2012 года 037-22, 15; 3М=6,29; 31М=22,15; МАГ-4-22		м	1,02	136,2				139					
90	ТЕР16-02-004-01	Произадка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 ММ // 38/32ММ Индекс К Позиции(справочно): 1.Общестроительное строительство. Индекс периода в таруше цены на 4 квартал 2012 года 037-22, 15; 3М=6,29; 31М=22,15; МАГ-4-22	трубопровод	100 м а	0,00818 (0,0592+0,71/100)	10937,16	683,12	289,92	2,82	89	6	2	60,83 0,5	0,19	
91	ТСЛ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 ММ Индекс К Позиции(справочно): 1.Общестроительное строительство. Индекс периода в таруше цены на 4 квартал 2012 года 037-22, 15; 3М=6,29; 31М=22,15; МАГ-4-22		м	-0,818 -0,027,01	97,65				-80					
92	ТСЛ-507-1971	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 ММ, наружным диаметром 45 ММ, Толщины стекки 2,5 ММ/32х3,0 Индекс К Позиции(справочно): 1.Общестроительное строительство. Индекс периода в таруше цены на 4 квартал 2012 года 037-22, 15; 3М=6,29; 31М=22,15; МАГ-4-22		шт.	2	17,85				36					
93	ТСЛ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской и3 стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 ММ, Толщина стенки 3 ММ Индекс К Позиции(справочно): 1.Общестроительное строительство. Индекс периода в таруше цены на 4 квартал 2012 года 037-22, 15; 3М=6,29; 31М=22,15; МАГ-4-22		м	0,7	80,92				57					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
94	TERP65-23-3 Пр. Министров Красногор. кр. отп 12.11.10 №237-О	Слив воды из системы Индекс К Позиции/Строительство: 1 Общепромасое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 м3 объема здания	7,72325 309324*1/1000	1,84	1,84								0,21 1,62
95	TERP16-07-005-01 Пр. Министров Красногор. кр. отп 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм Индекс К Позиции/Строительство: 1 Общепромасое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровод а	0,2074 ф27+ф46	171,78	67,08	44,91			4	1	1	5,01 0,1	
Установка и демонтаж габаритного иммитатора														
96	TERP65-5-8 Пр. Министров Красногор. кр. отп 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного иммитатора/Демонтаж/Монтаж) Индекс К Позиции/Строительство: 1 Общепромасое 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.	0,01 1/100	42390,71	3215,52	330,5			424	32	3	308 3,08	
97	TCS-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые С выдвижным шлинделям для воды и пара давлением 1 Мпа (10 КГС/СМ2) 30/байр диаметром 50 мм Индекс К Позиции/Строительство: 1 Общепромасое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1 .Ф28,Р1	350,08					-350				
98	Цена постачника	Габаритный иммитатор для МФ, фланцевый, Ди- 25ММ (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы ТР=6% ОЗП=6%; ЭМ=5%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Запорно-регулирующие расходы. Материалы ТЗ=2%; ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ЦМ=2%); Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт	1	929,83					930				
Раздел 3. Демонтажные работы.														
99	TERP65-14-3 Пр. Министров Красногор. кр. отп 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм Индекс К Позиции/Строительство: 1 Общепромасое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровод а	0,011 1,1/100	477,35	427,72	23,98			5	5		43,6 0,48	
100	TERP12-01-105-04 Пр. Министров Красногор. кр. отп 12.11.10 №237-0	Демонтаж трубопроводов из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 55 мм (МДС37 п.3.2. 1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит далее использованию (пребывающему в пом) без разборки и разл. ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ЦМ=0,3); Индекс К Позиции/Строительство: 1 Общепромасое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,01035 1,035/100	544,36	378,59	165,77	12,71	6	4	2	34,2 0,35	1,08 0,01	
Раздел 4. Узел учета. Электротехнические работы.														
101	TERP11-06-001-01 Пр. Министров Красногор. кр. отп 12.11.10 №237-0	Цильты и пульты, масса до 50 кг Индекс К Позиции/Строительство: 1 Общепромасое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	227	52	18	1	5,15 5,15	0,04 0,04
102	Цена постачника	Шлагф под вычищатель количества теплоты и блоки питания ЦМП-3-0 ИР54 с монтажной платой Индекс К Позиции/Строительство: 4. Технический Профиль передортированный монтажный длиной 2 м Индекс К Позиции/Строительство: 1 Общепромасое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт	1	4676,25					4676				
103	TERP08-02-397-01 Пр. Министров Красногор. кр. отп 12.11.10 №237-0	100 м 0,008 0,4/2100	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3	10,7 0,09	3,61 0,03			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
104	TСЛ-509-0064	Продротиль монтажный (DIN-рейка) ИнДекс К Позиции(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тягущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,8 0,42	71,04					57				
105	TERM11-03-001-01	(Пр.Министра Краснодар.к. от 12.11.10 №237-О	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (Блоки питания + термовыключители)	1 шт.	4 3+1	7,44	5,93		30	24			0,52 0,208	
106	Цена поставщика	ИнДекс К Позиции(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тягущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	Въздушните количества теплоты ВКТ-9-02 485-БП (МДС 35.п.4.58 Стандарт тары и упаковки - для изготовления, хранения, инструментов ТЗ=1015 (СЗР=1015, ЭМ=1,05; МАТ=1,05))	шт	1	18488,01				18488				
107	TERM08-02-411-04	(Пр.Министра Краснодар.к. от 12.11.10 №237-О	Ввод гибкий, наружный диаметр металличурка до 27 мм	1 ввод	4 3+1	43,45	11,14		174	45			103 4,12	
108	TCI-509-0090	ИнДекс К Позиции(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тягущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	Переносчики гибкие, тип ПГС-50	шт.	-4 -Ф55-Р1	7,24			-29					
109	Цена поставщика	ИнДекс К Позиции(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тягущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	Сальники ввертные (РГ-25 (Р54))	шт.	3	32,19			97					
110	Цена поставщика	ИнДекс К Позиции(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тягущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	Сальники ввертные (РГ-29 (Р54))	шт.	1	59,34			59					
111	TERM03-03-515-01	(Пр.Министра Краснодар.к. от 12.11.10 №237-О	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИнДекс К Позиции(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тягущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	13,49	12,77		27	26			1,12 2,24	
112	Цена поставщика	ИнДекс К Позиции(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тягущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	Выключатели автоматические ВА47-29 2Р 6А	шт.	2	201,57			403					
113	TERM08-02-415-22-01	(Пр.Министра Краснодар.к. от 12.11.10 №237-О	Полка-бронштейн из угловой стали ИнДекс К Позиции(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тягущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	1 т	0,00089 0,89*1/1000	33088,92	1113,07	1254,6	31,35	29	1	1	101 0,09	2,11
114	TERM08-02-407-02	(Пр.Министра Краснодар.к. от 12.11.10 №237-О	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИнДекс К Позиции(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тягущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,01 (1)/100	4052,39	443,03	1604,05	410,14	41	4	16	4 0,42	27,6 0,28
115	TCI-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм. (Применительно 48К3,0) ИнДекс К Позиции(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тягущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	м	1,03 1*,03	102,3			105						
116	TERM08-02-411-01	(Пр.Министра Краснодар.к. от 12.11.10 №237-О	Рука́в металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22ММ) ИнДекс К Позиции(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тягущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,03 (3)/100	6823,93	375,45	306,5€	3,27	205	11	9	34,7 1,04	0,22 0,01
117	Цена поставщика	ИнДекс К Позиции(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перехода в тягущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; ЭМ=6,29; ЗМ=22,15;	Рука́в металлический диаметром 22 мм Р3-Ц-Х	м	3,09 (3)*1/03	39,93				123				
		4.Покупные цены												

			2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	118	TERM08-02-409-01	Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (гофро-труба с зондом А16)	100 м	0,24 24*10с	4104,85 24*1,0с	257,52	769,47	236,42	985	62	185	57	23,8 5,71	15,91 3,82	
119	Цена поставщика	ПВХ гофро-трубы с зондом диаметром "6 мм индекс к позиции(справочно); 4 Техническ.	100 м	24,72 24*1,0с	6,63											
120	TERM08-02-412-01	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 Общепррасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГРН=22,15; ЭМ=6,29; ЗГМ=22,15; МАТ-д-27	100 м	0,24 24*10с	1098,2	60,7	4,54	0,15	264	15	1			5,61 1,35	0,01	
121	TERM08-02-412-02	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 ВРУ) индекс к позиции(справочно); 1 Общепррасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГРН=22,15; ЭМ=6,29; ЗГМ=22,15; МАТ-д-27	100 м	0,06 6*10с	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1			6,74 0,4	0,02	
122	TERM08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям сечением до 16 мм2 (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) индекс к позиции(справочно); 1 Общепррасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГРН=22,15; ЭМ=6,29; ЗГМ=22,15; МАТ-д-27	100 м	0,062 11,2*2*3*10с	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18			38,3 2,37	0,25 0,02	
123	TERM08-02-412-09	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 6 мм2 индекс к позиции(справочно); 1 Общепррасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГРН=22,15; ЭМ=6,29; ЗГМ=22,15; МАТ-д-27	100 м	0,3 30/100	381,34	24,78	4,54	0,15	114	7	1			2,29 0,69	0,01	
124	TERM11-06-002-02	Электрические проводки в щитах и пультах малогабаритных индекс к позиции(справочно); 1 Общепррасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГРН=22,15; ЭМ=6,29; ЗГМ=22,15; МАТ-д-37	100 м	0,183 18*3*10с	170,84	158,1								31	29	12,4 2,27
125	Цена поставщика	Провод силовой ПВХ0,75 индекс к позиции(справочно); 4 Техническ.	м	1,236 1,2*1,03	5,39									7		
126	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3x1,5 индекс к позиции(справочно); 4 Техническ.	м	11,22 (5-6)*1,02	34,29									385		
127	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTR 2PR 24AWG кат 5Е индекс к позиции(справочно); 4 Техническ.	м	45,9 (9+37-6)*1,02	16,56									760		
128	Цена поставщика	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG кат 5Е индекс к позиции(справочно); 4 Техническ.	м	(9,3+15-3)*1,02	27,846	8,58								239		
129	TERM08-03-545-01	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов - 1 шт. индекс к позиции(справочно); 1 Общепррасное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГРН=22,15; ЭМ=6,29; ЗГМ=22,15; МАТ-д-37	1 шт.	3	250,6	35,81	3,44	752	107	10			3,31 9,93			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
130	Цена посташника	Коробка распаянная ол 85х85х40 IP54 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Тяжёлая цена	шт	3	40,31				121					
131	TERM11-08-001-03	При соединение к приборам электрических проводок под винт без изоготовления конец с облучиванием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; 3М=6,29; 31М=22,15; МАТ=4,37	100 концов (71)/100	0,71	183,66	120,92			130	86			10,3	7,31
132	TERM08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; 3М=6,29; 31М=22,15; МАТ=4,37	100 жил (20)/100	0,2	5205,82	197,52	4,54	0,15	1041	38	1		16,8	0,01
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлопруфика.														
133	TERM08-02-411-01	Рука магнитический наружным диаметром до 48 мм (Металлопруф, Д22ММ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; 3М=6,29; 31М=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,46 (46)/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	3139	173	141	2	34,7	0,22
134	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм Р3-Ц-Х ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Тяжёлая цена	м	47,38 φ22*100	39,93				1892				15,96	0,1
Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питания.														
135	TERM08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и метапластиковые рукава первого одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 6 мм ² (Питающий) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; 3М=6,29; 31М=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,46 46/100	1116,17	72,93	9,07	0,3	513	34	4		6,74	0,02
136	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3Х1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Тяжёлая цена	м	46,92 φ20*102	34,29				1609				3,1	0,01
Раздел 7. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.														
137	TER13-03-002-04	Отправка металлических поверхностей за один раз грунтской ГФ-021 (Применительно преобразовать ржавчину П-1 Г) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1/13.7.0/При нанесении покрасочных материалов ручным способом ОП=1,1; Т3=1,1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; 3М=6,29; 31М=22,15; МАТ=4,37	100 м2 покрашиваемо й поверхности	0,003634 (0,3293+0,307)/100	345,66	71,55	16,55	0,11	2				5,84	0,04
138	TCI-113-0021	Грунтка ГФ-021 красно-коричневая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; 3М=6,29; 31М=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0001 -0,6,р ₁	19552,05			-2						
139	TCI-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Алакор-1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; 3М=6,29; 31М=22,15; МАТ=4,37	кг	0,1 φ16,р ₁ *1000	24,87			2						
140	TER13-03-002-04	Отправка металлических поверхностей за один раз грунткой ГФ-021 (за 2 раза) И13.7.0/При нанесении покрасочных материалов ручным способом ОП=1,1; Т3=1,1; 2 слоя 135-2 (037=2, ЭМ=2 к расх.; 31М=2 к расх.; Т3=2; 3М=2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15; 3М=6,29; 31М=22,15; МАТ=4,37	100 м2 окрашиваемо й поверхности	0,006364 φ16	691,32	143,12	33,1	0,22	4	1			11,68	0,02

Раздел 8. Узел учета. Пусконаладочные работы.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Узел учета. Пусконаладочные работы.														
141	TERP01-11-013-01 [Пр. Министров Красногор. хр. от 12.11.10 №237-О]	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1	22,1	22,1									
142	TERP01-11-028-01 [Пр. Министров Красногор. хр. от 12.11.10 №237-О]	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	1 линия	1	5,89	5,89								
143	TERP01-11-011-01 [Пр. Министров Красногор. хр. от 12.11.10 №237-О]	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	0,02	235,68	235,68								
144	TERP02-01-002-01 [Пр. Министров Красногор. хр. от 12.11.10 №237-О]	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц) 2	1 система	1	299,64	299,64								
145	TERP02-01-002-02 [Пр. Министров Красногор. хр. от 12.11.10 №237-О]	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц) за каждый канал выше 2 до 9 добавлять к расценке 02-01-002-01	1 канал	7 6+2	144,2	144,2								
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах														
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам														
В том числе, справочно:														
МДС35 пр. 1 т. 1 п. 3._Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движимого транспорта по внутреннему путем (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 22-36, 38-39, 20-21, 45-46, 69-93, 95, 54-56, 66-68)														
МДС35 пр. 1 т. 3 п.2._Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движимого транспорта по внутреннему путем (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ТЗМ=1,15; Т3М=1,15 (Поз. 37, 40-41, 94, 96-97, 99)														
МДС35 пр. 1 т. 2 п.2._Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движимого транспорта по внутреннему путем ОЗП=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1-6, 12, 14-19, 43, 48-53, 57-58, 60-65, 100-101, 105, 124, 131, 103-104, 107-108, 111, 113-116, 120-123, 129, 132-133, 135)														
МДС40 т. 2 п.3._На действующих предприятиях (в цехах, корпусах, на производственных площадках), остановленных для производства работ по реконструкции, расширению, техническому перевооружению, а также в зданиях и сооружениях всех назначений при наличии в зоне производства работ загромождающих помех/предметов (станков, установок, аппаратов, эксплуатационного и лабораторного оборудования, оргтехники, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстрой от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,15; ТЗ=1,15 (Поз. 141-145)														
МДС35 пр. 1 т. 2 п.5._Производство монтажных работ в помещениях объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 133, 135)														
МДС35-IV п.4._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 22-36, 38-39, 20-21, 45-46, 69-93, 95, 54-56, 66-68)														
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах														
Накладные расходы														
В том числе, справочно:														
61% = 72%*0,85 ФОТ (от 34177) (Поз. 141-145)														
69% = 81%*0,85 ФОТ (от 1196) (Поз. 37, 94, 99)														
75% = 88%*0,85 ФОТ (от 9525) (Поз. 1, 6-12, 14-19, 43, 48-53, 57-58, 60-65, 100-101, 105, 124, 131)														
76% = 99%*0,9-0,85) ФОТ (от 22) (Поз. 137-140)														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
89% = 105%*0,85 ФОТ (от 19713) (Поз. 102-104, 107-123, 125-130, 132-136)									17545					
96% = 113%*0,85 ФОТ (от 2459) (Поз. 40-42, 96-98)									2360					
108% = 141%*(0,90*0,85) ФОТ (от 7265) (Поз. 3-5, 22-36, 38-39, 45-47, 69-93, 95)									7847					
122% = 143%*0,85 ФОТ (от 1816) (Поз. 20-21, 54-56, 66-68)									2215					
Сметная прибыль									32607					
В том числе, справочно:														
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 34177) (Поз. 141-145)									10937					
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 1196) (Поз. 37, 94, 99)									479					
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 11984) (Поз. 40-42, 11-12, 14-19, 96-98, 43, 48-53, 57-58, 60-65, 100-101, 105, 124, 131)									5753					
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 19713) (Поз. 102-104, 107-123, 125-130, 132-136)									10251					
48% = 70%*0,85*0,8) ФОТ (от 22) (Поз. 137-140)									11					
56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 7265) (Поз. 3-5, 22-36, 38-39, 45-47, 69-93, 95)									4068					
61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 1816) (Поз. 20-21, 54-56, 66-68)									1108					
Итоги по акту:														
Итого по разделу 1 Система Т3, Т4, Узел учета ГВС.									55006					
Итого по разделу 2 Система В1, Узел учета ХВС.									63009					
Итого по разделу 3 Демонтажные работы.									544					
Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.									83882					
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подтопье. Прокладка Мегалпорукава.									30797					
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подтопье. Прокладка кабеля питания.									6658					
Итого по разделу 7 Узел учета. Помещения.									72					
Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.									65962					
Итого									305930					
В том числе:									257,08					
Материалы									40,73					
Машины и механизмы									1,02					
ФОТ									0,01					
Оборудование									5,67					
Накладные расходы									5,63					
Сметная прибыль									0,17					
НДС 18%									90,98					
ВСЕГО по акту									360997,40					
257,08									5,9					

Принял:

Директор МУП "КОС"

Е.Н. Борисевич

Главный инженер МУП "КОС"
Зам. главного инженера МУП "КОС"

И.В. Летотин
Е.М. Фурман

Главный бухгалтер МУП "КОС"
Зам. директора по экономике МУП "КОС"

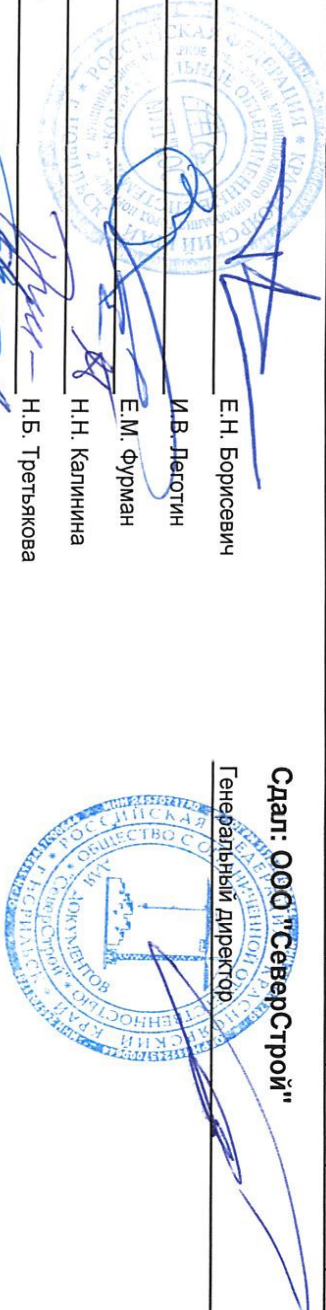
Н.Б. Третьякова
В.В. Дацюк

Главный энергетик МУП "КОС"
Начальник цеха автоматизированных систем

П.М. Полевик

Начальник службы ЭРНС ТВСИК МУП "КОС"

Н.И. Сергеева



Сдан: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор

А.В. Белов

РАСПЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ

СБ ПТО МУП «КОС»

Инженер 1кат. службы ЭРНС ТВСИК МУП "КОС"

Ю.И. Борисевич

КОВАЛЕВА Г.Г.