

Инвестор - Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС" Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой" Стройка - Объект - "МО город Норильск р-н Кайеркан. Многоквартирный жилой дом по адресу ул. Первомайская, д.17" Инвентарный № _____	Форма по ОКУД по ОКПО по ОКПО по ОКПО	Код 0322005												
Вид деятельности по ОКДП														
Договор подряда (контракт)														
Номер	КОС-126/15													
Дата	26.05.2015г.													
Вид операции														
Номер документа	Дата составления	Отчетный период												
1	25.05.2017	с 01.04.2016 по 30.04.2016												
АКТ														
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ														
Смета № АУТВР -012. 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):														
/ 577 834 руб. без НДС в т. ч. по акту / 577 834 руб. без НДС / 681 844,12 руб. с НДС в т. ч. по акту / 681 844,12 руб. с НДС														
№ пп	Обоснова- ние	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Всего	Стоимость единицы, руб. В том числе	Общая стоимость, руб.	T/з осн.раб. (на ед./ всего)						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Системат 1, Т2. Узел учета ТЭ														
Приборы и оборудование														
1	ТЕРМ11-02-022-05 Гр. Инсталляция крано-сифон кр от 12.11.10 №237-0	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях. Диаметр условного прохода до 80 мм // МФ-5.2.1-Б-65, кл. Б ИнДЕНС К Позиционером (правильно)	шт.	1	110,88	41,45	33,06	111	41	33				4,12 4,12
2	Цена поставщика О	Преобразователь расхода электромагнитный с Бп. 0,8-120 ОМ3/Ч (МФ-5.2.1-Б-65, кл. Б) ИМДС35-4-64 Заслонительно-сливные расходы /3=6% /037=6% /34=6% /МАТ=6%/ ИМДС35-4-64 Заслонительно-сливные расходы /3=6% /037=6% /34=6% /МАТ=6%/ ИМДС35-4-58 Сливомасло тары и упаковки - для электробурфрезерования. КМПИА. Инstrumenta T3=1,075 (ОДП+1,015 /ЭМ+1,015 /МАТ+1,075) ИнДЕНС К Позиционером (правильно) 4 Текущие цены	шт.	1	21035,82								21036	
3	ТЕР16-02-007-02 Гр. Инсталляция крано-сифон кр от 12.11.10 №237-0	Установка фланцевых соединений на стальные трубопроводы диаметром 65 мм ИнДЕНС К Позиционером (правильно) 1 Общепринятое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОДП=22,15 ЭМ=6,39 ЭПМ=22,15 МАТ=4,37	1 соединение	1	246,03	16,64	10,18	246	17	10				1,46 1,46
4	507-0984	Фланцы стальевые плоские давлением 1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ) диаметром 65 мм ВС-32п3. Давлением 1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ) диаметром 65 мм ИнДЕНС К Позиционером (правильно) 1 Общепринятое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОДП=22,15 ЭМ=6,39 ЭПМ=22,15 МАТ=4,37	шт.	2	92,02									184

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-65мм ИДС35 п. 4.50 Транспортные расходы /з=6% МАТ=6% ИДС35 п. 4.6 Заводской транспортный расходы, материалы ПЗ=2% ГСН=2% ИДЕКС К Позиции ставке-но-о) 4 текущие цены	комплект	1	2151.59					2152				
6	TERM11-02-022-05	Ротаметр. счетчик преобразователь, установленный на фланцевых соединениях, диаметром условного прохода до 80 мм // МФ-5.2.1-Б-Р65, кл Б ИДЕКС К Позиции ставке-но-о) 1. Общепринятое определение И-декс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗн=22.15 ЗИ=6.29 ЗИ=22.15 МАТ=4.37	1 шт.	1	110.88	41.45	33.05		111	41	33	4.12	4.12	
7	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0.8-120 м3/ч (Мф-5.2.1-Б-Р65, кл Б) ИДС35 п. 4.50 Транспортные расходы /з=6% (ЗИ=6% МАТ=6% ИДС35 п. 4.6 Заводской транспортный расходы, Оборудование ПЗ=1.2% ИДС35 п. 4.8 Составность массы 1.2% МАТ=1.2% Источника ПЗ=1.05 (ОЗн= 915 ЗИ= 915 МАТ= 0.95)) ИДЕКС К Позиции ставке-но-о) 4 текущие цены	шт	1	21874.21				21874					
8	TERP16-02-007-02	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм ИДЕКС К Позиции ставке-но-о) 1. Общепринятое определение И-декс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗн=22.15 ЗИ=6.19 ЗИ=22.15 МАТ=4.37	1 соединение	1	246.03	16.64	10.18		246	17	10	1.46	1.46	
9	507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСТ3с2, ВСТ3сп, давлением 1.0 МПа (10 кг/см2) диаметром 65 мм ИДЕКС К Позиции ставке-но-о) 1. Общепринятое определение И-декс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗн=22.15 ЗИ=6.19 ЗИ=22.15 МАТ=4.37	шт.	-2	92.02				-184					
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-65мм ИДС35 п. 4.50 Транспортные расходы /з=6% (ЗИ=6% МАТ=6% ИДС35 п. 4.6 Заводской транспортный расходы, материалы ПЗ=2% ИДЕКС К Позиции ставке-но-о) 4 текущие цены	комплект	1	2151.59				2152					
11	TERM12-10-001-01	Комплект термоизделий термомодули и штуцеры на установочное давление до 10 МПа // ИДЕКС К Позиции ставке-но-о) 1. Общепринятое определение И-декс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗн=22.15 ЗИ=6.29 ЗИ=22.15 МАТ=4.37	100 шт	0.02	4792.02	723.98	594.46		595	14	12	35.4	35.4	1.31
12	101-1703	Протладки резиновые (плотина техническая прессованная) ИДЕКС К Позиции ставке-но-о)	шт	-0.06	26.78				-2					
13	108-0081	Бобышки скользящие ИДЕКС К Позиции ставке-но-о) 1. Общепринятое определение И-декс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗн=22.15 ЗИ=6.29 ЗИ=22.15 МАТ=4.37	шт.	-2	17.63				-35					
14	301-3240	Колпачки-затупушки // ИДЕКС К Позиции ставке-но-о) 1. Общепринятое определение И-декс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗн=22.15 ЗИ=6.29 ЗИ=22.15 МАТ=4.37	шт.	-2	4.74				-9					
15	507-2630	Пробки П-М77Х2 ИДЕКС К Позиции ставке-но-о) 1. Общепринятое определение И-декс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗн=22.15 ЗИ=6.29 ЗИ=22.15 МАТ=4.37	шт.	-2	10.01				-20					
16	TERM11-02-001-01	Прибор, установленный на резьбовых соединениях, масса до 1.5 кг ИДЕКС К Позиции ставке-но-о) 1. Общепринятое определение И-декс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗн=22.15 ЗИ=6.29 ЗИ=22.15 МАТ=4.37	1 шт	2	14.02	11.74			28	23		1.03	1.03	2.06
17	509-2160	Производители парников ИДЕКС К Позиции ставке-но-о) 1. Общепринятое определение И-декс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗн=22.15 ЗИ=6.29 ЗИ=22.15 МАТ=4.37	кг	-0.084	48.82				-4					

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.
18	Цена поставщика о	Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Рт100 L80, кп. В с гильзой и бобышкой ИДС5 п. 4.60 Транспортные расходы 0.37=6% ЭМ=6% МАТ=6% ИДС35 п. 4.64 Закупительно-складские расходы Оборудование ПЗ=1.2% ИДС35 п. 4.58 Стоимость патр. и упаковки для электрорободуфования Китай ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно) + текущие цены	Комплект	1	1938,08	723,98	594,46	96	14	12	11	10	9	8
19	ТЕРМ12-10-001-01 Гр. Министерство Красноярск от 12.11.10 №237.0	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа // под преобразователи избыточного давления ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно) 1. Общеприменное спроектированное Индекс перевода в текущие цены на -4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12	11	10	9	8
20	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно) 1. Общеприменное спроектированное Индекс перевода в текущие цены на -4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	КГ	-0,06	26,78									-2
21	108-0081	Бобушки скошенные ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно) 1. Общеприменное спроектированное Индекс перевода в текущие цены на -2 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	ШТ.	-2	17,63									-35
22	ТСЦ-302-1236	Стойны стальные с муфтой и конигайкой диаметром 15 мм ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно) 1. Общеприменное спроектированное Индекс перевода в текущие цены на -4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	ШТ.	2	12,37									25
23	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно) 1. Общеприменное спроектированное Индекс перевода в текущие цены на -4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	ШТ.	-2	4,74									-9
24	507-2630	Пробки П-М27Х2 ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно) 1. Общеприменное спроектированное Индекс перевода в текущие цены на -4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	ШТ.	-2	10,01									-20
БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ														
25	ТЕР24-01-033-01 Гр. Министерство Красноярск от 12.11.10 №237.0	Установка вентиляй и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно) 1. Общеприменное спроектированное Индекс перевода в текущие цены на -4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	1 ШТ.	2	38,21	8,77								76
26	302-1342	Вентили проходные муфтовые 15x18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 20 мм ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно) 1. Общеприменное спроектированное Индекс перевода в текущие цены на -4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	ШТ.	-2	28,28									-57
27	ТСЦ-302-1831	Кран ширтовый муфтовый 11Б27П1. Диаметром 15 мм ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно) 1. Общеприменное спроектированное Индекс перевода в текущие цены на -4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	ШТ.	2	29,42									59
28	ТЕРМ11-02-001-01 Гр. Министерство Красноярск от 12.11.10 №237.0	Прибор, установленный на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно) 1. Общеприменное спроектированное Индекс перевода в текущие цены на -4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	1 ШТ	2	14,02	11,74								28
29	509-2160	Проекады паронитовые ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно) 1. Общеприменное спроектированное Индекс перевода в текущие цены на -4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37	КГ	-0,084	48,82									-4
30	Цена поставщика о	Датчик избыточного давления, 4-20mA, 1,6 МПа. М20-1,5 "КОРНД-ДИ-001" ИДС5 п. 4.60 Транспортные расходы 0.37=6% ЭМ=6% МАТ=6% ИДС35 п. 4.64 Закупительно-складские расходы Оборудование ПЗ=1.2% ИДС35 п. 4.58 Стоимость патр. и упаковки для электрорободуфования Китай ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(правочно) + текущие цены	ШТ	2	3810,84									7622

4.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Трубопроводы запорная арматура														
31	TERP65-14-4 Пр. Миссионер Красногорск-рф от 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм // 65 ММ ИДЕНС К ПОЗИЦИОННО	100 м	0,02	762,14	640,59	59,84			15	13	1	65,3 1,31	
32	TERP16-02-004-04 Пр. Миссионер Красногорск-рф от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов из отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 100 мм ИДЕНС К ПОЗИЦИОННО	100 м	0,0082	16837,05	895,59	498,67	5,5	138	7	4	79,75 0,65	0,37	
33	302-3290	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с тильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм ИДЕНС К ПОЗИЦИОННО	M	-0,82	147,31							-121		
34	TCU-507-2293	Переходы концентрические на Руло 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условия прохода 100x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108x4-89x3,5 мм // 108x4-5-89x3,5 ИДЕНС К ПОЗИЦИОННО	ШТ	4	47,37							189		
35	TCU-103-0402	Трубопроводы стальные бесшовные горячедеформированные со снятым фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм толщина стекни 4,5 мм ИДЕНС К ПОЗИЦИОННО	M	0,5	296,65							148		
36	TERP16-02-004-02 Пр. Миссионер Красногорск-рф от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИДЕНС К ПОЗИЦИОННО	100 м	0,01105	12233,21	809,12	353,46	3,42	135	9	4	72,05 0,8	0,23	
37	302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с тильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИДЕНС К ПОЗИЦИОННО	M	-1,105	107,5							-119		
38	TCU-103-0373	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятым фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм толщина стекни 3,5 мм ИДЕНС К ПОЗИЦИОННО	M	1,105	173,7							192		
39	TERP65-23-1 Пр. Миссионер Красногорск-рф от 12.11.10 №237-О	Слив и наполнение вской системой отопления без осмотра системы ИДЕНС К ПОЗИЦИОННО	1000 м3	14,403	3,6	3,6					52	52	0,41 5,91	
40	TERP16-07-005-02 Пр. Миссионер Красногорск-рф от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИДЕНС К ПОЗИЦИОННО	100 м	0,01925	329,84	67,08	44,91			6	1	1	5,01 0,1	
41	TERP65-5-9 Пр. Миссионер Красногорск-рф от 12.11.10 №237-О	Установка и демонтаж газового имитатора Смена задвижек диаметром 100 мм // установка и снятие газобаллонного мимитатора Демонтаж-Монтаж ИДЕНС К ПОЗИЦИОННО	100 шт	0,02	67934,44	4405,68	867,55			1359	88	17	422 8,44	
42	302-1176	Задвижки плавающие с выдвижным штоком диаметром 80 мм ИДЕНС К ПОЗИЦИОННО	ШТ	-2	553,19								-1106	

1 <sup>°</sup>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
43	Цена посташника	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду=65ММ МДС35 п 4 64 Задометально-слайдес раскосы /3%-6% ЭМ=6% МА=6% ЗМ=2% к раск. ЗПМ=2% МА=2% раск. Т3=2% Т3М=2% ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 4 Текущие цены!	шт	2	2475.95					4952				
	Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ГВС													
44	TERM11-02-022-03	Ротаметр, счетчик, преобразователь установляемый на фланцевых соединениях, диаметр установного прохода до 32 мм // МФ-2.1-Б-32, кл.Б ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). издател 2012 года ОЭП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МА=7+4.37	шт	1	20.69	10.36				21				1.03
45	Цена поставщика О	Преобразователь расхода электромагнитный с БП. 0.2-30.0М3/ч (МФ-2.1-Б-32, кл.Б) МДС35 п 4 60 Транспортные раскосы /3%-6% ЭМ=6% МА=6% ОЭП=1.6% Задометально-слайдес раскосы Оборудование Г3=1.2% МДС35 п 4 58 Стойкость тары и упаковки - для электросбородования КМГД ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 4 Текущие цены!	шт	1	15929.3									
46	TERP16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм // 32ММ ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1 Общепромышленное строительство ИнДЕКС перехода в текущие цены на 4 издател 2012 года ОЭП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МА=7+4.37	1 соединение	1	201.76	10.94				202	11	7		0.96 0.96
47	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСТ3СП2. ВСТ3СМ3 давлением 1.0 МПа (10 кг/см2), диаметром 50 мм ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1 Общепромышленное строительство ИнДЕКС перехода в текущие цены на 4 издател 2012 года ОЭП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МА=7+4.37	шт	-2	77.07									-154
48	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МД-5.2 №3 (МДС35 п 4 50 Транспортные раскосы /3%-6% ЭМ=6% МА=6% ЗМ=2% к раск. ЗПМ=2% МА=7+2% раск. Т3=2% Г3=2% ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 4 Текущие цены)	комплект	1	1254.19									1254
49	TERP11-02-022-03	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр установного прохода до 32 мм // МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). издател 2012 года ОЭП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МА=7+4.37	1 шт.	1	206.9	10.36				21	10			1.03 1.03
50	Цена поставщика О	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0.12-18.0М3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) МДС35 п 4 60 Транспортные раскосы /3%-6% ЭМ=6% МА=6% (ОЭП=1.2% ЗМ=1.2% МА=1.2%). МДС35 п 4 58 Стойкость тары и упаковки - для электросбородования КМГД ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 4 Текущие цены!	шт	1	15265.13									15265
51	TERP16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм // 25 ММ ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1 Общепромышленное строительство ИнДЕКС перехода в текущие цены на 4 издател 2012 года ОЭП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МА=7+4.37	1 соединение	1	201.76	10.94				202	11	7		0.96 0.96
52	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСТ3СП2. ВСТ3СМ3 давлением 1.0 МПа (10 кг/см2) ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 1 Общепромышленное строительство ИнДЕКС перехода в текущие цены на 4 издател 2012 года ОЭП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МА=7+4.37	шт.	-2	77.07									-154
53	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду=25ММ (МДС35 п 4 60 Транспортные раскосы /3%-6% ЭМ=6% МА=6% ЗМ=2% к раск. ЗПМ=2% раск. Т3=2% Г3=2% ИнДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 4 Текущие цены)	комплект	1	1005.52									1006

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
54	ТЕРМ12-10-001-01 Гр. Мастеров Красногорск от 12.11.10 №237-О	Бобины, штифты на условное давление до 10 МПа // ТВЕМОНРЕБРАЗОВАЛИ СОПРОТИВЛЕНИЯ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стяжка-но)	100 шт.	0.02	4792.02	723.98	594.46	96	14	12	65.4	65.4	1.31	
55	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стяжка-но) 1. Общепротивление стяжки-но 4 квартал 2012 года С37=22.5 ЭИ=6.29 ЗИМ=22.5 МАТ=4.37	КГ	-0.06	26.78						-2			
56	108-0081	Бобины скрученные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стяжка-но) 1. Общепротивление стяжки-но 4 квартал 2012 года С37=22.5 ЭИ=6.29 ЗИМ=22.5 МАТ=4.37	ШТ	-2	17.63						-35			
57	301-3240	Комплекты 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стяжка-но) 1. Общепротивление стяжки-но 4 квартал 2012 года С37=22.5 ЭИ=6.29 ЗИМ=22.5 МАТ=4.37	ШТ	-2	4.74						-9			
58	507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стяжка-но) 1. Общепротивление стяжки-но 4 квартал 2012 года С37=22.5 ЭИ=6.29 ЗИМ=22.5 МАТ=4.37	ШТ	-2	10.01						-20			
59	ТЕРМ11-02-001-01 Гр. Мастеров Красногорск от 12.11.10 №237-О	Прибор установляемый на разъемовых соединениях. Масса до 1.5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стяжка-но) 1. Общепротивление стяжки-но 4 квартал 2012 года С37=22.5 ЭИ=6.29 ЗИМ=22.5 МАТ=4.37	1 ШТ	2	14.02	11.74					28	23	1.03 2.06	
60	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стяжка-но) 1. Общепротивление стяжки-но 4 квартал 2012 года С37=22.5 ЭИ=6.29 ЗИМ=22.5 МАТ=4.37	КГ	-0.084	48.82						-4			
61	Цена поставщика О	Компакт термопреобразователя КТСП-НХ Р100 L60. кп. В с гильзой и бобышкой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стяжка-но) 1. Общепротивление в зазорах 53-56% (С37=6% ЭИ=6% МАТ=6%); ЧДС5=4.6-6.0 (зазоры в контактных втулках расходы обработке 1.26% (С37=6% ЭИ=6% МАТ=6%); ЧДС5=4.6-6.0 (зазоры в упаковке и упаковке для обработки 1.26% (чтобы не было излишней упаковки); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стяжка-но) 4 Термодатчики	КОМПЛЕКТ	1	1938.08						1938			
62	ТЕРМ12-10-001-01 Гр. Мастеров Красногорск от 12.11.10 №237-О	Бобины, штифты на условное давление до 10 МПа // под изделии шаровидные ГОСТ Ду15мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стяжка-но) 1. Общепротивление стяжки-но 4 квартал 2012 года С37=22.5 ЭИ=6.29 ЗИМ=22.5 МАТ=4.37	100 шт	0.02	4792.02	723.98	594.46	95	14	12	65.4	65.4	1.31	
63	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стяжка-но) 1. Общепротивление стяжки-но 4 квартал 2012 года С37=22.5 ЭИ=6.29 ЗИМ=22.5 МАТ=4.37	КГ	-0.06	26.78						-2			
64	108-0081	Бобины скрученные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стяжка-но) 1. Общепротивление стяжки-но 4 квартал 2012 года С37=22.5 ЭИ=6.29 ЗИМ=22.5 МАТ=4.37	ШТ	-2	17.63						-35			
65	ТСЦ-302-1236	Слоны стальные с муфтой и контргайкой. Диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стяжка-но) 1. Общепротивление стяжки-но 4 квартал 2012 года С37=22.5 ЭИ=6.29 ЗИМ=22.5 МАТ=4.37	ШТ	2	12.37						25			
66	301-3240	Комплекты 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стяжка-но) 1. Общепротивление стяжки-но 4 квартал 2012 года С37=22.5 ЭИ=6.29 ЗИМ=22.5 МАТ=4.37	ШТ	-2	4.74						-9			
67	507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стяжка-но) 1. Общепротивление стяжки-но 4 квартал 2012 года С37=22.5 ЭИ=6.29 ЗИМ=22.5 МАТ=4.37	ШТ	-2	10.01						-20			
68	ТЕР24-01-033-01 Гр. Мастеров Красногорск от 12.11.10 №237-О	Установка вентиляй и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стяжка-но) 1. Общепротивление стяжки-но 4 квартал 2012 года С37=22.5 ЭИ=6.29 ЗИМ=22.5 МАТ=4.37	1 ШТ	2	38.21	8.77					76	18	0.84 1.68	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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 76x3-38x3 мм // 76x3-5-38x3,0 Индекс к Позиции спрятано: 1-диаметр перехода в текущие цено-на-4 найтам 2012 года ОЭГ-22 15 ЭМ-6-29 ЗГУ-22 15 МА-7-4-37	шт.	3	30.21									
83	ТСЦ-507-2281	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 65x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3-5-45x2,5 мм // 76x3-5-48x3,5 Индекс к Позиции спрятано: 1-диаметр спирального спроектировано: 2-диаметр перехода в текущие цено-на-4 найтам 2012 года ОЭГ-22 15 ЭМ-6-29 ЗГУ-22 15 МА-7-4-37	шт.	1	36.62									
84	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесцветные горячедеформированные со сваркой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм Индекс к Позиции спрятано: 1-диаметр перехода в текущие цено-на-4 найтам 2012 года ОЭГ-22 15 ЭМ-6-29 ЗГУ-22 15 МА-7-4-37	м	0.25	173.7									
85	TERP-16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм Индекс к Позиции спрятано: 1-диаметр перехода в текущие цено-на-4 найтам 2012 года ОЭГ-22 15 ЭМ-6-29 ЗГУ-22 15 МА-7-4-37	м	0.03339	10937.16	683,12	289.92	2.82	365	23	10	60.83	0.19	
86	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб гильзовыми для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм Индекс к Позиции спрятано: 1-диаметр перехода в текущие цено-на-4 найтам 2012 года ОЭГ-22 15 ЭМ-6-29 ЗГУ-22 15 МА-7-4-37	м	-3.339	97.65							-326		
87	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесцветные горячедеформированные со сваркой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм Индекс к Позиции спрятано: 1-диаметр перехода в текущие цено-на-4 найтам 2012 года ОЭГ-22 15 ЭМ-6-29 ЗГУ-22 15 МА-7-4-37	м	2.17	136.2							256		
88	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град с радиусом изгибы R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм // 90-57x3,5 Индекс к Позиции спрятано: 1-диаметр спирального спроектировано: 2-диаметр перехода в текущие цено-на-4 найтам 2012 года ОЭГ-22 15 ЭМ-6-29 ЗГУ-22 15 МА-7-4-37	шт.	8	25.4							203		
89	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 стенки 57x4-45x2,5 мм // 57x3-5-38x3,0 Индекс к Позиции спрятано: 1-диаметр перехода в текущие цено-на-4 найтам 2012 года ОЭГ-22 15 ЭМ-6-29 ЗГУ-22 15 МА-7-4-37	шт.	2	25.12							50		
90	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 стенки 57x4-45x2,5 мм // 57x3-5-32x3,0 Индекс к Позиции спрятано: 1-диаметр перехода в текущие цено-на-4 найтам 2012 года ОЭГ-22 15 ЭМ-6-29 ЗГУ-22 15 МА-7-4-37	шт.	1	25.12							25		
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 стенки 57x4-45x2,5 мм // 57x3-5-47x3,0 Индекс к Позиции спрятано: 1-диаметр перехода в текущие цено-на-4 найтам 2012 года ОЭГ-22 15 ЭМ-6-29 ЗГУ-22 15 МА-7-4-37	шт.	2	25.12							50		
92	TERP-16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесцветных труб диаметром 50 мм // 38-32мм Индекс к Позиции спрятано: 1-диаметр перехода в текущие цено-на-4 найтам 2012 года ОЭГ-22 15 ЭМ-6-29 ЗГУ-22 15 МА-7-4-37	м	0.00629	10937.16	683,12	289.92	2.82	69	4	2	60.83	0.19	
												0.38		

1 <sup>е</sup>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
93	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм Индекс К (Позиция исправленно): 1. Общепромышленное спроектировано: квартал 2012 года ОЭП=22.15 ЭМ=6.29 ЭПМ=22.15 МАТ=4.37	м	-0.629	97.65					-61					
94	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром узлового прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57x4-45x2.5 мм // 38x3.0-32x3.0 Индекс К (Позиция исправленно): 1. Общепромышленное спроектировано: квартал 2012 года ОЭП=22.15 ЭМ=6.29 ЭПМ=22.15 МАТ=4.37	шт.	1	25.12					25					
95	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм // 38x3.0 Индекс К (Позиция исправленно): 1. Общепромышленное спроектировано: квартал 2012 года ОЭП=22.15 ЭМ=6.29 ЭПМ=22.15 МАТ=4.37	м	0.324	102.3					33					
96	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм Индекс К (Позиция исправленно): 1. Общепромышленное спроектировано: квартал 2012 года ОЭП=22.15 ЭМ=6.29 ЭПМ=22.15 МАТ=4.37	м	0.275	80.92					22					
97	ТЕР65-23-1 Гр.Министров Красногорск от 12.11.10 №237/О	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы Индекс К (Позиция исправленно): 1. Общепромышленное спроектировано: квартал 2012 года ОЭП=22.15 ЭМ=6.29 ЭПМ=22.15 МАТ=4.37	1000 м3	14.403	3.6					52			0.41	5.91	
98	ТЕР16-07-005-01 Гр.Министров Красногорск от 12.11.10 №237/О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм Индекс К (Позиция исправленно): 1. Общепромышленное спроектировано: квартал 2012 года ОЭП=22.15 ЭМ=6.29 ЭПМ=22.15 МАТ=4.37	100 м	0.03968	171.78	67.08	44.91		7	3	2		5.01	0.2	
99	ТЕР16-07-005-02 Гр.Министров Красногорск от 12.11.10 №237/О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм Индекс К (Позиция исправленно): 1. Общепромышленное спроектировано: квартал 2012 года ОЭП=22.15 ЭМ=6.29 ЭПМ=22.15 МАТ=4.37	100 м	0.00485	322.84	67.08	44.91		2				5.01	0.02	
Установка и демонтаж габаритного имитатора															
100	ТЕР65-5-8 Гр.Министров Красногорск от 12.11.10 №237/О	Смена задвижек диаметром 50 мм Индекс К (Позиция исправленно): 1. Общепромышленное спроектировано: квартал 2012 года ОЭП=22.15 ЭМ=6.29 ЭПМ=22.15 МАТ=4.37	100 шт.	0.02	42390.71	3215.52	330.5		848	64	7		308	6.16	
101	302-1175	Завилки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) Индекс К (Позиция исправленно): 1. Общепромышленное спроектировано: квартал 2012 года ОЭП=22.15 ЭМ=6.29 ЭПМ=22.15 МАТ=4.37	шт.	-2	350.08					-700					
102	Цена постапника	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду=25мм (МДС35 п. 60 Таблицы расценок Г3-6% ОЭП=6% ЭМ=6% МАТ=6%) ЭМ=2% Крас., ЭПМ=2%, МАТ=2% к расч. Т3=2% (ОЭП)=2% Индекс К (Позиция исправленно): 4. Текущие цены	шт	1	1232.57						1233				
103	Цена постапника	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду=25мм (МДС35 п. 4-60 Таблицы расценок Г3-6% ОЭП=6% ЭМ=6% МАТ=6%) ЭМ=2% Крас., ЭПМ=2%, МАТ=2% к расч. Т3=2% (ОЭП)=2% Индекс К (Позиция исправленно): 4. Текущие цены	шт	1	929.83						930				

1	2	Дополнительные работы	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
104	ТЕР16-07-003-05 Гр. Мастерская Красноярск № отп. 12.11.10 №237-О	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 40 ММ // с установкой крана шарового под приварку и-ДЕКС К ПОЗИЦИОННО-СПРЕДЕЛЕНИЮ 1 Систематическое строительство инженерных сетей из чугуна № 2 издат. 2012 года СЭН=22.15 ЭИ=6.39 ЗИ=22.15 МАТ=4.37	1 Врезка	1	200.6	50.84	8.87		201	51	9			4.46 4.46	
105	103-0053	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные. Диаметр условного прохода 40 мм. Толщина стенки 3.5 мм и-ДЕКС К ПОЗИЦИОННО-СПРЕДЕЛЕНИЮ 1 Систематическое строительство инженерных сетей из чугуна № 4 издат. 2012 года СЭН=22.15 ЭИ=6.39 ЗИ=22.15 МАТ=4.37	М	-0.4	79.28										
106	302-1138	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм и-ДЕКС К ПОЗИЦИОННО-СПРЕДЕЛЕНИЮ 1 Систематическое строительство инженерных сетей из чугуна № 4 издат. 2012 года СЭН=22.15 ЭИ=6.39 ЗИ=22.15 МАТ=4.37	ШТ	-1	105.72										
107	ТСЦ-302-1825	Краны шаровые PN25 BALLONAX под приварку диаметром 40 мм и-ДЕКС К ПОЗИЦИОННО-СПРЕДЕЛЕНИЮ 1 Систематическое строительство инженерных сетей из чугуна № 4 издат. 2012 года СЭН=22.15 ЭИ=6.39 ЗИ=22.15 МАТ=4.37	ШТ	1	1129.08										
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.															
Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.															
Приборы и оборудование															
108	ТЕР11-02-022-03 Гр. Мастерская Красноярск № отп. 12.11.10 №237-О	Ротаметр счетчикик, преобразователь, установленный на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм // МФ-5.2 1-Б-32-1-Б и-ДЕКС К ПОЗИЦИОННО-СПРЕДЕЛЕНИЮ 1 Систематическое строительство инженерных сетей из чугуна № 4 издат. 2012 года СЭН=22.15 ЭИ=6.39 ЗИ=22.15 МАТ=4.37	1 ШТ	1	20.69	10.36			21	10				1.03 1.03	
109	Цена поставщика о	Прообразователь расхода электромагнитный с БП 0.2- 30.0М3/ч (МФ-5.2 1-Б-32-1-Б) ИДС35 п. 46 Транспортировка машин: ГЭ=5% ЭИ=4% МАТ=6%; ИДС35 п. 46 Закупка машин: ГЭ=5% ЭИ=4% МАТ=6%; СЭП=1.2% ЭИ=1.2% МАТ=1.2%; ИДС35 п. 46 Справочник машин и грузов - для локализации судоводства, КУПА, централизация ГЭ=1.05% СЭП=1.05% МАТ=1.05%; и-ДЕКС К ПОЗИЦИОННО-СПРЕДЕЛЕНИЮ 4 Текущие цены	ШТ	1	15929.3										
110	ТЕР16-02-007-01 Гр. Мастерская Красноярск № отп. 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 ММ // 32 ММ и-ДЕКС К ПОЗИЦИОННО-СПРЕДЕЛЕНИЮ 1 Систематическое строительство инженерных сетей из чугуна № 4 издат. 2012 года СЭН=22.15 ЭИ=6.39 ЗИ=22.15 МАТ=4.37	1 соединение	1	201.76	10.94	6.83		202	11	7			0.96 0.96	
111	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3 давлением 1.0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50, 55 и-ДЕКС К ПОЗИЦИОННО-СПРЕДЕЛЕНИЮ 1 Систематическое строительство инженерных сетей из чугуна № 4 издат. 2012 года СЭН=22.15 ЭИ=6.39 ЗИ=22.15 МАТ=4.37	ШТ	-2	77.07										
112	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-32ММ ПЛБ-305651/003-02 ИДС35 п. 46 Транспортировка расходы ГЭ=5% (ОЭ=6% МАТ=6%); ИДС35 п. 46 Закупка машин: ГЭ=5% ЭИ=4% МАТ=2%; и-ДЕКС К ПОЗИЦИОННО-СПРЕДЕЛЕНИЮ 4 Текущие цены	Комплект	1	1254.19										

преобразователи избыточного давления

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
113	ТЕРМ12-10-001-01 Гр. Министров Крас.-сев. гр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа // под преобразователи избыточного давления ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стразе-но) : 1. Общеприменное спроектировано: Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года О ЗМ=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	100 шт	0.01	4792.02	723.98	594.46	48	11	7	6	6	6	65.4 0.65
114	101-1703	Прокладки резиновые (пластиническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стразе-но) : 1. Общеприменное спроектировано: Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года О ЗМ=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	КГ	-0,03	26,78									-1
115	108-0081	Бобышки сношенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стразе-но): 1. Общеприменное спроектировано: Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года О ЗМ=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт	-1	17.63									-18
116	ТСЦ-302-1236	Слоны стальныи с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стразе-но): 1. Общеприменное спроектировано: Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года О ЗМ=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт	1	12.37									12
117	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стразе-но): 1. Общеприменное спроектировано: Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года О ЗМ=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт	-1	4,74									-5
118	507-2630	Пробки ПМ2/Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стразе-но): 1. Общеприменное спроектировано: Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года О ЗМ=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт	-1	10,01									-10
119	ТЕР24-01-033-01 Гр. Министров Крас.-сев. гр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентиляй и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стразе-но): 1. Общеприменное спроектировано: Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года О ЗМ=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	1 шт.	1	38,21	8,77								38 9 0,84 0,84
120	302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кг/18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стразе-но): 1. Общеприменное спроектировано: Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года О ЗМ=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт	-1	28,28									-28
121	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27/П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стразе-но): 1. Общеприменное спроектировано: Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года О ЗМ=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт	1	29,42									29
122	ТЕРМ11-02-001-01 Гр. Министров Крас.-сев. гр. от 12.11.10 №237-О	Прибор установляемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стразе-но): 1. Общеприменное спроектировано: Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года О ЗМ=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	1 шт.	1	14,02	11,74								14 12 1,03 1,03
123	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стразе-но): 1. Общеприменное спроектировано: Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года О ЗМ=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	КГ	-0,042	48,82									-2
24	Цена поставщика О	Датчик избыточного давления 4-20МА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд ДИ-001" (МДС5 п. 4.6 газостопорные расходы Г3=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=4.37); ОЗП=1,7%; ЭМ=1,2% к расч.: ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% в расч. Т3=1,2%; МДС3 п. 4.5 сплошные уплотн. для зерноводобуферения, КИПД. Индекс изменения Т3=+0,5 (ОЗП=1,05, ЭМ=1,015, МАТ=1,05)) + Текущие цены	шт	1	3810,84									3811
25	ТЕРМ12-10-001-01 Гр. Министров Крас.-сев. гр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под крышки шаровые пар 093 Ду-15мм) Индекс спроектировано: Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года О ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=3,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46							96 14 12 65,4 1,31



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
139	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2. ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм Индекс К Позиции(проверено) 1 Общепризнанное спроведение Индекс перехода в текущие цены на 4 картрап 2012 года С3Г=22.15, ЭМ=6.29, ЗМ=22.15, МАТ=4.37	шт.		2	134,65								
140	ТСЦ-301-3268	Затворы гидравлические диаметром до 80 мм Индекс К Позиции(проверено) 1 Общепризнанное спроведение Индекс перехода в текущие цены на 4 картрап 2012 года С3Г=22.15, ЭМ=6.29, ЗМ=22.15, МАТ=4.37	шт	1	107,47									
141	ТЕР16-07-003-04	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм // с установкой кранов шаровых фланцевых Индекс К Позиции(проверено) 1 Общепризнанное спроведение Индекс перехода в текущие цены на 4 картрап 2012 года С3Г=22.15, ЭМ=6.29, ЗМ=22.15, МАТ=4.37	1 врезка	2	156,68	50,84	8,87			313	102	18	4,46	8,92
142	103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обикновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм Индекс К Позиции(проверено) 1 Общепризнанное спроведение Индекс перехода в текущие цены на 4 картрап 2012 года С3Г=22.15, ЭМ=6.29, ЗМ=22.15, МАТ=4.37	м	-0,8	63,71							-51		
143	302-1137	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм Индекс К Позиции(проверено) 1 Общепризнанное спроведение Индекс перехода в текущие цены на 4 картрап 2012 года С3Г=22.15, ЭМ=6.29, ЗМ=22.15, МАТ=4.37	шт	-2	68,03							-136		
144	ТСЦ-302-1824	Краны шаровые РН25 BALLOMAX под приводку диаметром 32 мм // фланцевые Индекс К Позиции(проверено) 1 Общепризнанное спроведение Индекс перехода в текущие цены на 4 картрап 2012 года С3Г=22.15, ЭМ=6.29, ЗМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	2	849,8							1700		
145	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах, диаметром 50 мм // ответные фланцы 32 мм Индекс К Позиции(проверено) 1 Общепризнанное спроведение Индекс перехода в текущие цены на 4 картрап 2012 года С3Г=22.15, ЭМ=6.29, ЗМ=22.15, МАТ=4.37	1 соединение	2	201,76	10,94	6,83					404	22	14
146	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2. ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм Индекс К Позиции(проверено) 1 Общепризнанное спроведение Индекс перехода в текущие цены на 4 картрап 2012 года С3Г=22.15, ЭМ=6.29, ЗМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	-4	77,07							-308		
147	ТСЦ-507-0998	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2. ВСт3сп3 давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм Индекс К Позиции(проверено) 1 Общепризнанное спроведение Индекс перехода в текущие цены на 4 картрап 2012 года С3Г=22.15, ЭМ=6.29, ЗМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	4	60,33							241		
148	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм Индекс К Позиции(проверено) 1 Общепризнанное спроведение Индекс перехода в текущие цены на 4 картрап 2012 года С3Г=22.15, ЭМ=6.29, ЗМ=22.15, МАТ=4.37	1000 шт.	-0,002	257,3,05							-5		
149	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм Индекс К Позиции(проверено) 1 Общепризнанное спроведение Индекс перехода в текущие цены на 4 картрап 2012 года С3Г=22.15, ЭМ=6.29, ЗМ=22.15, МАТ=4.37	1000 шт.	0,004	257,3,05							10		

Трубопроводы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
150 ТЕР65-3-13 Гр. Министров Красногорск от 12.11.10 №237-0	Снятие задвижек диаметром до 100 мм ИЧ-ДЕКС К ПОЗИЦИОННО	100 шт.	0.01	944.09	934.89	9.2	3.72	9	9	9	95.3	0.25	95.3	0.95
151 ТЕР65-14-4 Гр. Министров Красногорск от 12.11.10 №237-0	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб зданий и сооружений на сварке диаметром до 100 мм ИЧ-ДЕКС К ПОЗИЦИОННО	100 м	0.01	762.14	640.59	59.84		8	6	1	65.3	0.65	65.3	0.72
152 ТЕР16-02-004-03 Гр. Министров Красногорск от 12.11.10 №237-0	Производство трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИЧ-ДЕКС К ПОЗИЦИОННО	100 м	0.009	15562.43	895.59	498.67	5.5	122	8	4	79.75	0.37	79.75	0.72
153 302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИЧ-ДЕКС К ПОЗИЦИОННО	м	-0.9	116.8							-105			
154 ТСЦ-103-0389 Гр. Министров Красногорск от 12.11.10 №237-0	Трубы стальные бесшовные горячезафирированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм ИЧ-ДЕКС к ПОЗИЦИОННО	м	0.9	243.93							220			
155 ТЕР16-02-004-01 Гр. Министров Красногорск от 12.11.10 №237-0	Производство трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 38 мм ИЧ-ДЕКС к ПОЗИЦИОННО	100 м	0.00675	10937.16	683.12	289.92	2.82	95	6	3	60.83	0.19	60.83	0.53
156 302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИЧ-ДЕКС к ПОЗИЦИОННО	м	-0.875	97.65							-85			
157 ТСЦ-507-1971	Отводы 90 град. с радиусом изгиба R=1,5, ду на Ру до 16 МПа (60 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщина стени 3 мм // 32х3.0 ИЧ-ДЕКС К ПОЗИЦИОННО	шт	2	17.85							35			
158 ТСЦ-103-0351 Гр. Министров Красногорск от 12.11.10 №237-0	Трубы стальные бесшовные горячезафирированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стени 3 мм // 38х3.0 ИЧ-ДЕКС К ПОЗИЦИОННО	м	0.725	102.3							74			
159 ТЕР65-23-3 Гр. Министров Красногорск от 12.11.10 №237-0	Слив воды из систем // Слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы ИЧ-ДЕКС К ПОЗИЦИОННО	1000 м3	14.403	1.84	1.84						27	27	0.21	3.02
160 ТЕР16-07-005-01 Гр. Министров Красногорск от 12.11.10 №237-0	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИЧ-ДЕКС К ПОЗИЦИОННО	100 м	0.00875	171.78	67.08	44.91		2	1		5.01	0.04	5.01	0.04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
161	TERP-16-07-005-02 Гр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм Индекс к поэдиксправочно) Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗТМ=22.15. МАТ=4.37	100 м	0,009	329,84	67,08	44,91	3	1	1	1	1	5,01 0,05	
162	TERP65-5-8 Гр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Установка и демонтаж габаритного имитатора Смена зваджек диаметром 50 мм Индекс к поэдиксправочно) Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗТМ=22.15. МАТ=4.37	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5	424	32	3	3	3	308 3,08	
163	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с ведущим шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кг/см2) диаметром 50 мм Индекс к поэдиксправочно) Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗТМ=22.15. МАТ=4.37	шт.	-1	350,08								-350	
164	Цена поставщика М235-1-80 Трансформатор распределительный МДС=5% к расх. ЗТМ=2% МАТ=2% к расх. ТЗ=2% (ОЗП=2% Индекс к поэдиксправочно)	Габаритный имитатор для МФ фланцевый Ду=32ММ шт	1	1232,57									1233	
165	TERM11-06-001-01 Гр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.											69904	
166	Цена поставщика М235-1-80 Трансформатор распределительный МДС=5% к расх. ЗТМ=2% МАТ=2% к расх. ТЗ=2% (ОЗП=2% Индекс к поэдиксправочно)	Цильы и пульты, масса до 50 кг Индекс к поэдиксправочно) 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	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	1	5,15 5,15	
167	TERM08-02-397-01 Гр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Приборы перфорированный монтажный длиной 2 м Индекс к поэдиксправочно) Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗТМ=22.15. МАТ=4.37	100 м	0,008	1599,08	115,77	32,12	53,64	1	1	3	3	10,7 0,09	
168	TСЦ-509-0064	Приборы монтажный (DIN рейка) Индекс к поэдиксправочно) Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗТМ=22.15. МАТ=4.37	м	0,8	71,04								57	
169	TERM11-03-001-01 Гр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Приборы устанавливаемые на металлоконструкциях, штихах и пультах. Масса до 5 кг // Блоки питания + Тепловычислитель Индекс к поэдиксправочно) Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗТМ=22.15. МАТ=4.37	1 шт. 6-1	7	7,44	5,93							52	
70	Цена поставщика О	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-02-485-БП М235-1-80 Трансформатор распределительный МДС=5% к расх. ЗТМ=2% МАТ=1,2%	шт	1	18488,01								18488	
71	TERM08-02-411-04 Гр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Ввод гибкий, наружный диаметр металлическава до 27 мм Индекс к поэдиксправочно) Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗТМ=22.15. МАТ=4.37	1 ВВОД 5-1	6	43,45	11,14							261	

			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	2	509-0090	Перемычки тубки, тип ПГ-С-50 ИЧ-ДЕКС К Позиционально- однотипное строительство // Фланцевые перегородки в трубопроводах из текстилена на 4	шт	-6	724									-43
172	173	цена поставщика	Сальники ввертные (РГ-25 IP54) ИДС55 п+50 Тканепротивные расходы Г3=1.06 ОСП=1.06 ЭМ=1.06 МАТ=1.06; ИДС35 п+64 Закрывающие расходы Материалы Г3=2% ИЧ-ДЕКС К Позиционально-стабильности 4 Текущие цены	шт	5	61.63									308
174	цена поставщика	Сальники ввертные (РГ-29 IP54) ИДС55 п+50 Тканепротивные расходы Г3=1.06 ОСП=1.06 ЭМ=1.06 МАТ=1.06; ИДС35 п+64 Закрывающие расходы Материалы Г3=2% ИЧ-ДЕКС К Позиционально-стабильности 4 Текущие цены	шт.	1	63.79										64
175	TERM08-03-375-01	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИЧ-ДЕКС К Позиционально- однотипное строительство // Фланцевые перегородки в трубопроводах из текстилена на 4	шт	2	13.49	12.77									1.12 2.24
176	цена поставщика	Выключатели автоматические ВА47-29 2Р 6A ИДС55 п+50 Тканепротивные расходы Г3=1.06 ОСП=1.06 ЭМ=1.06 МАТ=1.06; ИДС35 п+64 Закрывающие расходы Материалы Г3=2% ОСП=2% ЭМ=2% МАТ=2% Т3=2% Т24=2% ИЧ-ДЕКС К Позиционально-стабильности 4 Текущие цены	шт	2	232.46										465
177	TERM08-02-152-01	Полка-коронитей из угловой стали ИЧ-ДЕКС К Позиционально- однотипное строительство // Фланцевые перегородки в трубопроводах из текстилена на 4	шт	17	0.0089	3308.92	1118.07	1254.6	3135	29	1	1	1	101 0.09	
178	TERM08-02-407-02	Труба стальная по условиям конструкции, по стенам с креплением скобами диаметр до 40 мм ИЧ-ДЕКС К Позиционально- однотипное строительство // Фланцевые перегородки в трубопроводах из текстилена на 4	шт	0.01	4062.39	449.03	1604.09	410.14	41	4	16	4	41.5 0.42	27.5 0.28	
179	TCI-103-0351	Трубы стальные бесстыковые горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм. Толщина стенки 3 мм // 3833 мм ИЧ-ДЕКС К Позиционально- однотипное строительство // Фланцевые перегородки в трубопроводах из текстилена на 4	м	1.03	102.3										105
180	TERM08-02-411-01	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм // Металлорукав Д22 мм ИЧ-ДЕКС К Позиционально- однотипное строительство // Фланцевые перегородки в трубопроводах из текстилена на 4	шт	100 м	0.03	6823.93	375.45	305.56	3.27	205	11	9		34.7 1.04	
181	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-ЦХ ИДС55 п+60 Тканепротивные расходы Г3=1.06 ОСП=1.06 ЭМ=1.06 МАТ=1.06; ИДС35 п+64 Закрывающие расходы Материалы Г3=2% ИЧ-ДЕКС К Позиционально- однотипное строительство // Фланцевые перегородки в трубопроводах из текстилена на 4	м	3.09	51.95										161
182	TERM08-02-409-01	Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по стенкам и колоннам с креплением скобами диаметр до 25 мм // Гофр-труба с зондом д16 ИЧ-ДЕКС К Позиционально- однотипное строительство // Фланцевые перегородки в трубопроводах из текстилена на 4	шт	100 м	0.54+0.63171+0.00729	0.579	4104.85	257.52	769.47	236.42	2377	149	446	137	23.8 13.78
															15.91 9.21

			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	2	цена поставщика	ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм ИДС 35 п. 60 Тройником расстояние 103-1,05 (ОЗИ=1,06; ЗИ=1,06; МАТ=1,06); ИДС 35 п. 64 Заслонка спирально-складские расходы. Материялы 73=2%; ИДЕКС К ПОЭЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	M	59,637 55,62+4,07	16,6								990	
183															
184	TERM08-02-412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплете суммарное сечение до 2,5 мм <sup>2</sup> // Витая пара	ИЧДЕКС К ПОЭЦИИ(справочно) 1 Способом спирального строительства И-образного перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗИ=22,15 ЗИ=6,29 ЗИМ=22,15 МАТ=4,37	100 м	0,54+0,03,17+0,00729 (2+1,3)/100	60,7	4,54	0,15	636	35	3	5,61 3,25	0,01 0,01		
185	TERM08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплете суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup> // Питательный	ИЧДЕКС К ПОЭЦИИ(справочно) 1 Способом спирального строительства И-образного перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗИ=22,15 ЗИ=6,29 ЗИМ=22,15 МАТ=4,37	100 м	0,06 (2+1,3)/100	1116,17	72,93	0,07	0,3	67	4	1	6,74 0,4	0,02	
186	TERM08-02-405-01	Продовод по установивенному стальным конструкциям и панелям. сечение до 16 мм <sup>2</sup> ИЧДЕКС К ПОЭЦИИ(справочно)	1 Способом спирального строительства И-образного перевода в текущие цены на 2 квартал 2012 года ОЗИ=22,15 ЗИ=6,29 ЗИМ=22,15 МАТ=4,37	100 м	0,062 (2+1,3)/100	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18	38,3 2,37	0,25 0,02	
187	TERM08-02-412-09	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплете. суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup> ИЧДЕКС К ПОЭЦИИ(справочно)	1 Способом спирального строительства И-образного перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗИ=22,15 ЗИ=6,29 ЗИМ=22,15 МАТ=4,37	100 м	1,03 (1+3,8-8)/100	381,34	24,78	4,54	0,15	393	26	5	2,29 2,36	0,01 0,01	
188	TERM11-06-002-02	Электрические проводки в щитах и пультах малогабаритных	ИЧДЕКС К ПОЭЦИИ(справочно) 1 Способом спирального строительства И-образного перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗИ=22,15 ЗИ=6,29 ЗИМ=22,15 МАТ=4,37	100 м	0,313 (3+3,7-2+7,2)/100	170,84	158,1			53	49		12,4 3,88		
189	Цена поставщика	Продвод силовой ПВХ п. 75	ИДС 35 п. 60 Тройником расстояние 73=6% (ОЗИ=6%; ЗИ=6%; МАТ=6%); ЗИ=2%; ЗИМ=2%; ЗИ=2%; МАТ=2% к расх. 37/6=2% ТЗМ=2% ИЧДЕКС К ПОЭЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	M	1,236 1,22+1,03	6,47									
190	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5	ИДС 35 п. 60 Тройником расстояние 73=6% (ОЗИ=6%; ЗИ=6%; МАТ=6%); ЗИ=2%; ЗИМ=2%; ЗИ=2%; МАТ=2% к расх. 37/6=2% ТЗМ=2% ИЧДЕКС К ПОЭЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	M	11,22 11,22+1,02	40,38									
191	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E	ИДС 35 п. 60 Тройником расстояние 73=6% (ОЗИ=6%; ЗИ=6%; МАТ=6%); ЗИ=2%; ЗИМ=2%; ЗИ=2%; МАТ=2% к расх. 37/6=2% ТЗМ=2% ИЧДЕКС К ПОЭЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	M	135,66 (1+3,8-8+12)*1,02+8,16	40,55							5501		
192	Цена поставщика	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E	ИДС 35 п. 60 Тройником расстояние 73=6% (ОЗИ=6%; ЗИ=6%; МАТ=6%); ЗИ=2%; ЗИМ=2%; ЗИ=2%; МАТ=2% к расх. 37/6=2% ТЗМ=2% ИЧДЕКС К ПОЭЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	M	60,384 [13,3+40,3+9,5- 7,2]+1,02+3,23+4+8,08758	38,38							2318		

			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	2														
193	TERM08-03-545-01	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 5 мм <sup>2</sup> , устанавливаемая на конструкции на стое или колонне, количество зажимов до 10	1 шт.	1 шт.	5	250,6	35,81	3,44	1253	179	17	17	17	3,31	
	ГР. Мастерская Красноярск от 12.11.10 №237-0	Индекс: к/п/з/ч/и/сп/б-в-с-н-о-ц 1. Общепромышленное строительство индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15 37=6,29 37М=22,15 МАТ=4,37												16,55	
194	Цена поставщика	Коробка распределочная от 85x85x50 IP54 ИДС35 п 4 60 Технические данные Г3=6% (ОЗГ=6% ЭМ=6% МАТ=6%) ЭМ=2% к/всн. ЭМ=2% Задолженность Г3=2% расходы Материалов Г3=2% Индекс: к/п/з/ч/и/сп/б-в-с-н-о-ц 4 Текущие цены	шт	5	51,9	260									
195	TERM11-08-001-03	Приборы измерения и приборы для измерения кабелей с облучкой в винт без изоляции Индекс: к/п/з/ч/и/сп/б-в-с-н-о-ц 1. Общепромышленное строительство индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15 37=6,29 37М=22,15 МАТ=4,37	100 концов	1,19	183,66	120,92	219	144	144	144	144	144	144	10,3	
196	TERM08-03-574-01	Разводка по устройствам и пуск/наладке кабелей или проводов сечением до 10 мм <sup>2</sup> Индекс: к/п/з/ч/и/сп/б-в-с-н-о-ц 1. Общепромышленное строительство индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15 37=6,29 37М=22,15 МАТ=4,37	100 жил	0,24	5205,82	191,52	4,54	0,15	1229	46	1	1	1	0,01	
	Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.													4,03	
197	TERM08-02-411-01	Рука метапорукава изогнутый диаметром до 48 мм// Метапорукава д22 мм Индекс: к/п/з/ч/и/сп/б-в-с-н-о-ц 1. Общепромышленное строительство индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15 37=6,29 37М=22,15 МАТ=4,37	100 м	0,33 33-3-3, /100	6823,93	375,45	306,56	3,27	2252	124	101	1	1	34,7	
198	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм Р3-ЧХ ИДС35 п 4 60 Технические данные Г3=1,06 МАТ=1,06 МАТ=6% Задолженность Г3=1,06 МАТ=1,06 ОЗГ=2% ЭМ=2% МАТ=2% Индекс: к/п/з/ч/и/сп/б-в-с-н-о-ц 4 Текущие цены	м	33,09 33-3-3, /100	51,95	1765								11,45	
	Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.													0,07	
199	TERM08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические оплётки суммарное сечение до 6 mm <sup>2</sup> //	100 м	0,33 33-3-3, /100	1116,17	72,93	9,07	0,3	358	24	3	3	3	0,74	
	ГР. Мастерская Красноярск от 12.11.10 №237-0	Индекс: к/п/з/ч/и/сп/б-в-с-н-о-ц 1. Общепромышленное строительство индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15 37=6,29 37М=22,15 МАТ=4,37												0,02	
200	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 ИДС35 п 4 60 Технические данные Г3=6% (ОЗГ=6% ЭМ=6% МАТ=6%) ЭМ=2% к/всн. ЭМ=2% Задолженность Г3=2% расходы Материалов Г3=2% Индекс: к/п/з/ч/и/сп/б-в-с-н-о-ц 4 Текущие цены	м	33,66 33-3-3, /100	40,38									2,22	
	Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.													0,01	
201	TERM13-03-002-04	Органты металлических поверхностей за один раз Грунтovka металлических поверхностей за один раз ГР. Мастерская Красноярск от 12.11.10 №237-0	100 м2	0,016661	345,66	71,56	16,55	0,11	6	1				0,01	
	Индекс: к/п/з/ч/и/сп/б-в-с-н-о-ц 1. Общепромышленное строительство индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15 37=6,29 37М=22,15 МАТ=4,37													0,1	
202	TСЦ-113-0021	Грунтovka ГФ-021 красно-коричневая Индекс: к/п/з/ч/и/сп/б-в-с-н-о-ц 1. Общепромышленное строительство индекс перехода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 037=22,15 37=6,29 37М=22,15 МАТ=4,37	т	-0,0002	19552,05									-4	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Итого прямые затраты по акту с учетом козифицентов к итогам</b>														
Итого прямые затраты по акту с учетом козифицентов к итогам														
В том числе: справочно:														
МДС35 при 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 движение														
транспортного пути (внутрицеховых путей ОЗП=1.35; ЭМ=1.35; ТЗМ=1.35; Т3М=1.35; Т3=1.35; Т3М=1.35; Т3=1.35; Т3М=1.35) (Поз. 3-4, 8-9, 27, 32-38, 40, 25-26, 46-47, 51-52, 70-96, 98-99, 104-107, 68-69, 110-111, 121, 133-135, 137-149, 152-158, 160-161, 119-120, 131-132, 201-204)														
МДС35 при 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 движение транспорта по внутренним путям (с учетом АП-32-23/01/06 при 2 п 2) ОЗП=1.15; ЭМ=1.15; ТЗМ=1.15; Т3М=1.15; Т3=1.15; Т3М=1.15; Т3=1.15; Т3М=1.15) (Поз. 31, 39, 41-42, 97, 100-101, 136, 150-151, 159, 162-163)														
МДС35 при 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 движение транспорта по внутренним путям ОЗП=1.35; ЭМ=1.35; ТЗМ=1.35; Т3М=1.35; Т3=1.35; Т3М=1.35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 44, 49, 54-60, 62-67, 108, 113-118, 122-123, 125-130, 165, 169, 188, 195, 167-168, 171-172, 175, 177-180, 182, 184-187, 193, 195-197, 199)														
МДС40 при 1 т 2 п 3_Недействующих предприятий (в целях корректировки, на производственные площадки), а также в зданиях и сооружениях всех назначений при наличии в зоне производства работ загромождающих помещений (стакнов, установок, аппаратов, эксклюзационного и лабораторного оборудования, ортетчиков, мебели и т.п.) (с учетом письма Гостстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1.15; ТЗ=1.15 (Поз. 205-209)														
МДС35 при 1 т 2 п 5_Производство монтажных работ: в зданиях объектов, находящихся под высоким напряжением в том числе в сухойной зоне действующей воздушной линии техническому перевооружению, а также в зданиях и сооружениях для прокладки, расширения, ремонта, капитального и строительства, эксплуатационного и технического обслуживания, ортетчиков, мебели и т.п.) (с учетом письма Гостстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1.15; ТЗ=1.15														
МДС35 при 1 т 2 п 7_Производство монтажных работ: в зданиях и сооружениях аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1.15; ЭМ=1.25; ТЗМ=1.25; Т3М=1.25 (Поз. 3-4, 8-9, 27, 32-38, 40, 25-26, 46-47, 51-52, 70-96, 98-99, 104-107, 68-69, 110-111, 121, 133-135, 137-149, 152-158, 160-161, 119-120, 131-132, 201-204)														
Назначенные расходы														
В том числе: справочно														
61% = 72%*0.85 ФОТ (от 66-54) (Поз. 205-209)														
69% = 81%*0.85 ФОТ (от 45-41) (Поз. 31, 39, 97, 136, 150-151, 159)														
75% = 88%*0.85 ФОТ (от 165-79) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 44, 49, 54-60, 62-67, 108, 113-118, 122-123, 125-130, 165, 169, 188, 195)														
76% = 99%*(0.9-0.85) ФОТ (от 111) (Поз. 201-204)														
89% = 105%*0.85 ФОТ (от 266-91) (Поз. 166-168, 171-187, 188-194, 196-200)														
96% = 113%*0.85 ФОТ (от 45-96) (Поз. 41-43, 100-103, 152-164)														
108% = 141%*(0.9-0.85) ФОТ (от 3312) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 32-38, 40, 46-48, 51-53, 70-96, 98-99, 104-107, 110-112, 121, 133-135, 137-149, 152-158, 160-161)														
122% = 145%*0.85 ФОТ (от 2148) (Поз. 25-26, 66-69, 119-120, 131-132)														
Сметная прибыль														
В том числе: справочно:														
32% = 40%*0.8 ФОТ (от 66-94) (Поз. 205-209)														
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 45-41) (Поз. 31, 39, 97, 136, 150-151, 159)														
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 2137) (Поз. 41-43, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 100-103, 44, 49, 54-60, 62-67, 162-164, 108, 113-118, 122-123, 125-130, 165, 169, 186, 195)														
52% = 68%*0.8 ФОТ (от 26691) (Поз. 166-168, 171-187, 188-194, 196-200)														
48% = 70%*0.85 ФОТ (от 111) (Поз. 201-204)														
56% = 83%*(0.85-0.8) ФОТ (от 13312) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 32-38, 40, 46-48, 51-53, 70-96, 98-99, 104-107, 110-112, 121, 133-135, 137-149, 152-158, 160-161)														
61% = 89%*(0.85-0.8) ФОТ (от 2148) (Поз. 25-26, 66-69, 119-120, 131-132)														
Итоги по акту:														
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2 Узел учета ТЭ														
Итого по разделу 2 Система Т3 Т4 Узел учета ГВС														
Итого по разделу 3 Система В1 Узел учета ХВС														
Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.														
Итого по разделу 5 Узел учета. Энергетические работы. Подполье. Металлокаркаса														
Итого по разделу 6 Узел учета. Энергетические работы. Подполье. Прокладка кабеля питателя														
Итого по разделу 7 Узел учета. Покрасочные и теплоподъёмочные работы.														
Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.														
Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы														
Итого														
577/834														
444,55														
13,17														

