

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"
 Стройка -
 Объект - "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Талнахская, д.48 (подъезд №1)
 Инвентарный № _____

*ОДПУ по АУТВР в МКД МО. Норильск,
 р-н Центральный, ул. Талнахская, д. 48 МКД
 № 488*

Форма по ОКУД	Код	0322005	
	по ОКПО		
	по ОКПО		
	по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП			
	Договор подряда (контракт)	номер	КОС-126/15
		дата	26.05.2015г.
Вид операции			
Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	31.07.2017	01.07.2017	31.07.2017

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР -262. 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):

477 809 руб. без НДС в т.ч. по акту 477 809 руб. без НДС
 563 814,62 руб. с НДС в т.ч. по акту 563 814,62 руб. с НДС

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
					Всего	В том числе			Всего	В том числе				
						Осн.3/п	Эк.Маш.	3/пМех.		Осн.3/п	Эк.Маш.	3/пМех.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ														
Приборы и оборудование														
1	ТЕРм11-02-022-05 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм // МФ-5.2.1-Б-65, кл. Б <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	1	110,88	41,45	33,05		111	41	33		4,12 4,12	
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 1,2-180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-65, кл. Б) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i>	шт	1	21035,82				21036					
3	ТЕР16-02-007-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 соединение	1	246,03	16,64	10,18		246	17	10		1,46 1,46	
4	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-2	92,02				-184					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-65мм	комплект	1	2151,59					2152			
2	6	ТЕРМ11-02-02-05	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм (МФ-5.2.1-Б-Р-65, кл.Б)	1 шт.	1	110,88	41,45	33,05		111	41	33		4,12
3	7	Цена поставщика	Преобразователь расхода электроманнитный с БП, 1.2-180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-65, кл.Б) МД035 п.4.60 Транспорные расходы ПЗ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%; МД035 п.4.64. Заовоительные-скадкие расходы, материалы ПЗ=2%; (ЗПТ=2%;) ЗМ=2%; МАТ=2%; Индекс к позиции(справочно): Инструмента ПЗ=1,015 (ЗПТ=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015)	шт	1	21874,21				21874				
4	8	ТЕР16-02-007-02	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм	1 соединение	1	246,03	16,64	10,18		246	17	10		1,46
5	9	ТСЦ-507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	-2	92,02				-184				
6	10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-65мм	комплект	1	2151,59				2152				
7	11	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластичная техническая пресованная)	кг	-0,06	26,78				-2				
8	12	ТСЦ-101-1703	Бобышки резинные	шт.	-2	17,63				-35				
9	13	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-2	17,63				-35				
10	14	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-2	4,74				-9				
11	15	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М2Х2	шт.	-2	10,01				-20				
12	11	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления)	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4
13	12	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластичная техническая пресованная)	кг	-0,06	26,78				-2				
14	13	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-2	17,63				-35				
15	14	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-2	4,74				-9				
16	15	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М2Х2	шт.	-2	10,01				-20				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	ТЕРм11-02-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 шт.		2	14,02	11,74			28	23		1,03 2,06	
17	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	кг		-0,084	48,82				-4				
18 О	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Pt100 L80, кл. В с гильзой и бобышкой <i>(МДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.59. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i>	комплект		1	1938,08				1938				
датчик избыточного давления:														
19	ТЕРм12-10-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 шт.		0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12	65,4 1,31	
20	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	кг		-0,06	26,78				-2				
21	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.		-2	17,63				-35				
22	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.		2	12,37				25				
23	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.		-2	4,74				-9				
24	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.		-2	10,01				-20				
БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ														
25	ТЕР24-01-033-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 шт.		2	38,21	8,77			76	18		0,84 1,68	
26	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.		-2	28,28				-57				
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.		2	29,42				59				
28	ТЕРм11-02-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 шт.		2	14,02	11,74			28	23		1,03 2,06	

1	2																					
29	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗTM=22,15; MAT=4,37 Индекс перевода в текущие цены на 4	кг					-0,084	48,82												
30	0	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20МА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МД35 п 4 60 Трансформные раскрасы П3=6% (Q3T=5%; QM=6%; MAT=6%); (Q3T=1,2%; QM=1,2%; MAT=1,2%); МД35 п 4 58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, Китая. Инструмент П3=1,015 (Q3T=1,015; QM=1,015; MAT=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт						3810,84	2											
основные края																						
Трубопроводы, запорная арматура																						
Трубопроводы																						
31	ТЕР16-02-004-03	Прокладка трубопроводов отопления и газообогревочная из	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗTM=22,15; MAT=4,37 Индекс перевода в текущие цены на 4	100 м					0,0062	13562,43	895,59	498,67	5,5	84	6	3			79,75	0,49	0,37	
32	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗTM=22,15; MAT=4,37 Индекс перевода в текущие цены на 4	м					-0,62	116,8												
33	ТСЦ-507-2285	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кг/см2)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗTM=22,15; MAT=4,37 Индекс перевода в текущие цены на 4	шт.						4	36,84											
34	ТСЦ-103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗTM=22,15; MAT=4,37 Индекс перевода в текущие цены на 4	м					0,32	243,93												
35	ТЕР16-02-004-02	Прокладка трубопроводов отопления и газообогревочная из	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗTM=22,15; MAT=4,37 Индекс перевода в текущие цены на 4	100 м					0,01175	12233,21	809,12	353,46	3,42	144	10	4			72,05	0,85	0,23	
36	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗTM=22,15; MAT=4,37 Индекс перевода в текущие цены на 4	м					-1,175	107,5												
37	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗTM=22,15; MAT=4,37 Индекс перевода в текущие цены на 4	м					1,175	173,7												
38	ТЕРР65-23-1	Слив и наполнение воды системы отопления без осмотра	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗTM=22,15; MAT=4,37 Индекс перевода в текущие цены на 4	1000 м3 объема					9,8		3,6	3,6		35	35				0,41	4,02		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
39	ТЕР16-07-005-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное 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 трубопровода	0,01175	329,84	67,08	44,91		4	1	1		5,01 0,06	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
40	ТЕРр65-5-9 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Смена задвижек диаметром 100 мм (Применительно установка и снятие габаритного имитатора Демонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02 2/100	67934,44	4405,68	867,55		1359	88	17		422 8,44	
41	ТСЦ-302-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	553,19				-1106					
42	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-65мм (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	2475,95				4952					
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ									90634				43,86	
Раздел 2. Система Т3,Т4 Узел учета ГВС.														
Приборы и оборудование														
43	ТЕРм11-02-022-03 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-32, кл Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное 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	20,69	10,36			21	10			1,03 1,03	
44	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0м ³ /ч (МФ-5.2.1-Б-32, кл Б) (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	15929,3				15929					
45	ТЕР16-02-007-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм // 32мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96 0,96	
46	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154					
47	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32мм ППБ.305651.003-03 (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1254,19				1254					
термопреобразователь														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
61	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20					
62	ТЕР24-01-033-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	
63	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18л для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	28,28				-57					
64	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42				59					
краны шаровые фланцевые														
65	ТЕР16-05-001-02 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм // фланцевый ф32 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.Общепромышленное 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	219,26	15,35	7,92		219	15	8		1,47 1,47	
66	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154					
67	ТСЦ-507-0998	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	60,33				121					
68	ТСЦ-302-1824	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 32 мм // фланцевый ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.Общепромышленное 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	849,8				850					
69	ТЕР16-02-007-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1,5	201,76	10,94	6,83		303	16	10		0,96 1,44	
70	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0012	31424,22				-38					
71	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	0,0024 0,0012*2	31424,22				75					
72	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-3	77,07				-231					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
73	ТСЦ-507-1000	Францы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	3	89,82						269			
74	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	-0,0015	2573,05									
75	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0,003	2573,05					8				
76	ТФ16-02-004-02	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм	100 м	0,0026	12233,21	809,12	353,46	3,42	32	2	1		72,05	0,23
77	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм	м	-0,26	107,5				-28					
78	ТСЦ-507-2284	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-38х3 мм // 76х3,5-38х3,0	шт.	2	30,21				60					
79	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со гнотой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,15	173,7				26					
80	ТФ16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм	100 м	0,01514	10937,16	683,12	289,92	2,82	166	10	4		60,83	0,19
81	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	-1,514	97,65				-148					
82	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм // 57х3,5-38х3,0	шт.	2	25,12				50					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
83	ТСЦ-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, толщиной стенки 4 мм // 90-57х3,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	3	25,4				76					
84	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	1,07	136,2				146					
85	ТЕР16-02-004-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 38мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное 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 трубопровода	0,0051 (0,23+0,28) / 100	10937,16	683,12	289,92	2,82	56	3	1		60,83 0,31	0,19
86	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,51	97,65				-50					
87	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм // 38х3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,23	102,3				24					
88	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм // 48х3,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,28	102,3				29					
89	ТЕР16-07-005-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. 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 перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0026	329,84	67,08	44,91		1				5,01 0,01	
90	ТЕР16-07-005-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. 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 перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,02024 0,01514+0,0051	171,78	67,08	44,91		3	1	1		5,01 0,1	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
91	ТЕРр65-5-8 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм // установка и снятие габаритного имитатора Демонтаж-Монтаж ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное 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	
92	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	350,08				-350					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
93	Цена поставщика	Лаборитный имитатор для МФ-фланцевый, ДУ-32мм	шт	1	1232,57					1233					
<p>Дополнительные работы-Перенос существующей врезки ТЗ ДУ80 L=0,4м</p> <p>Итого по разделу 2 Система Т3,Т4 Узел учета ГВС.</p> <p>Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.</p> <p>Приборы и оборудование</p>															
										40102					
											19,96				

94	ТЕРМ11-02-022-03	Тр.Министр Крайнов кр om 12.11.10 №237-0	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл Б)	шт.	1	20,69	10,36			21	10			
95	Цена поставщика		Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30, 0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кл Б)	шт	1	15265,13				15265				
96	ТЕР16-02-007-01	Тр.Министр Крайнов кр om 12.11.10 №237-0	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм)	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7	0,96	0,96
97	ТСЦ-507-0983		Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07				-154				
98	Цена поставщика		Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-25мм ППБ. 305651.003-01	комплект	1	1005,52					1006			
99	ТЕРМ12-10-001-01	Тр.Министр Крайнов кр om 12.11.10 №237-0	Бойшки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления)	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6	65,4	0,65

100	ТСЦ-101-1703		Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	-0,03	26,78				-1				
101	ТСЦ-108-0081		Бойшки скошенные	шт.	-1	17,63				-18				
102	ТСЦ-302-1236		Сгонь стальной с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт.	1	12,37				12				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
103	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое 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	4,74				-5					
104	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое 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	10,01				-10					
105	ТЕР24-01-033-01 Пр Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое 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	38,21	8,77			38	9			0,84 0,84	
106	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое 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	28,28				-28					
107	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое 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	29,42				29					
108	ТЕРм11-02-001-01 Пр Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое 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	14,02	11,74			14	12			1,03 1,03	
109	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,042	48,82				-2					
110	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к рас.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к рас.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	3810,84				3811					
сброса, воздухоотводчики														
111	ТЕРм12-10-001-01 Пр Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02 2/100	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
112	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					
113	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
114	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	12,37				25					
115	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
116	507-2630	Пробики П-М27х2	шт.	-2	10,01				-20					
117	TEP24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм Индекс к позиции(справочной): квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; MAT=4.37	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84	
118	TCU-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм Индекс к позиции(справочной): квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; MAT=4.37	шт.	-2	28,28				-57					
119	TCU-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм Индекс к позиции(справочной): квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; MAT=4.37	шт.	2	29,42				59					
120	TEP18-06-003-10	Установка воздухоотводчиков Индекс к позиции(справочной): квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; MAT=4.37	1 шт.	1	184,01	18,16			184	18			1,66	0,02
121	TCU-507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3с2, диаметром 15 мм ВСт3с2, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2). Индекс к позиции(справочной): квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; MAT=4.37	шт.	-1	32,88				-33					
122	TEP16-05-001-03	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (Затвор поворотный дисковый) стальной фланцевый Ду 80мм) Индекс к позиции(справочной): квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; MAT=4.37	1 шт.	1	379,77	30,38	14,07	0,3	380	30	14		2,91	0,02
123	TCU-507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3с2, диаметром 100 мм ВСт3с2, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм Индекс к позиции(справочной): квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; MAT=4.37	шт.	-2	127,62				-255					
124	TCU-507-1001	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3с2, диаметром 65 мм ВСт3с2, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм Индекс к позиции(справочной): квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; MAT=4.37	шт.	2	110,58				221					
125	TCU-301-3267	Затворы гидравлические диаметром до 65 мм Индекс к позиции(справочной): квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; MAT=4.37	шт.	1	1007,72				1008					
126	TEP16-07-003-03	Врезка в действующее внутреннее сети трубопроводов кранов шаровых приварных Индекс к позиции(справочной): квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; MAT=4.37	1 врезка	2	140,93	50,84	8,87		282	102	18		4,46	8,92
127	TCU-103-0051	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой мм, толщина стенки 3,2 мм Индекс к позиции(справочной): квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; MAT=4.37	м	-0,8	50,19				-40					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
128	ТСЦ-302-1136	Вентили проходные муфтовые 15К418Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	57,69				-115					
129	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	777,1				1554					
Трубопроводы														
130	ТЕР16-02-004-02 Пр. Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм // 76мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное 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 трубопровода	0,0058 (0,58)/100	12233,21	809,12	353,46	3,42	71	5	2		72,05 0,42	0,23
131	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,58	107,5				-62					
132	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,58	173,7				101					
133	ТЕР16-02-004-01 Пр. Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 32мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное 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 трубопровода	0,00688 (0,059*2+0,57)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	75	5	2		60,83 0,42	0,19
134	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,688	97,65				-67					
135	ТСЦ-507-1971	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм // 32х3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	17,85				36					
136	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 ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,57	80,92				46					
137	ТЕРр65-23-3 Пр. Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 м ³ объема здания	9,8	1,84	1,84			18	18			0,21 2,06	
138	ТЕР16-07-005-02 Пр. Министра Краснояр.кр. 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 перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0058	329,84	67,08	44,91		2				5,01 0,03	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
150	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-02 485-БП (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	18488,01				18488					
151	ТЕРМ08-02-411-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 ввод	5 4+1	43,45	11,14			217	56			1,03 5,15	
152	509-0090	Переемычки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-5	7,24				-36					
153	цена поставщика	Сальники свертные (PG-25 IP54) (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	4	61,63				247					
154	цена поставщика	Сальники свертные (PG-29 IP54) (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	1	63,79				64					
155	ТЕРМ08-03-575-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор или аппарат // установка ВА в шкафу ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	13,49	12,77			27	26			1,12 2,24	
156	цена поставщика	Выключатели автоматические ВА47-29 2P 6A (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	2	232,46				465					
157	ТЕРМ08-02-407-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное 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	0,01 1/100	4052,39	449,03	1604,09	410,14	41	4	16	4	41,5 0,42	27,6 0,28
158	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (Применительно 38x3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	1,03 1*1,03	102,3				105					
159	ТЕРМ08-02-411-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлоукав Д22мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное 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	0,03 (33-30)/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	205	11	9		34,7 1,04	0,22 0,01
160	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	3,09 3*1,03	51,95				161					

161	Трба винилгостова по установљеним конструкцијам, по (проф-труба с зондом 16) СТАНАМ и копчама с крепењем скобама, дијаметр до 25 мм	100 м	0,375	4104,85	257,52	769,47	236,42	1539	97	289	89	23,8	8,93	15,91	15
162	ПВХ проф-труба с зондом дијаметром 16 мм	М	38,625	16,6				641							
163	ТерМ08-02-412-01 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара) рукава первого одиночного или многожильного в общей	100 м	0,375	1098,2	60,7	4,54	0,15	412	23	2		5,61	2,1	0,01	
164	ТерМ08-02-412-02 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ)	100 м	0,06	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1		6,74	0,4	0,02	
165	ТерМ08-02-405-01 Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкафа + ВВГ шкафа + ВВГ в ВРУ)	100 м	0,062	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18		38,3	2,37	0,25	
166	ТерМ08-02-412-09 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2	100 м	0,6	381,34	24,78	4,54	0,15	229	15	3		2,29	1,37	0,01	
167	ТерМ11-06-002-02 Электрические проводки в щитах и пыльниках малогабаритных	100 м	0,258	170,84	158,1				44	41			12,4		
168	Цена поставщика Провод силовой ПВ 1Х0,75	М	1,236	6,47				8							
169	Цена поставщика Кабель силовой ВВГнг 3Х1,5	М	11,22	40,38				453							
170	Цена поставщика Кабель витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E	М	86,7	40,55				3516							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
171	Цена поставщика	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	39,066 (10,8+23,5+4)*1,02	38,38				1499					
172	ТЕРм08-03-545-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное 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.	4	250,6	35,81	3,44		1002	143	14		3,31 13,24	
173	Цена поставщика	Коробка распаечная о/п 85x85x40 IP54 (МДС35 п. 4.60.Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	4	51,9				208					
174	ТЕРм11-08-001-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Присоединение к приборам электрических проводов под винт без изготовления колец с обслуживанием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 концов	0,98 98/100	183,66	120,92			180	119			10,3 10,09	
175	ТЕРм08-03-574-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 жил	0,2 20/100	5205,82	191,52	4,54	0,15	1041	38	1		16,8 3,36	0,01
									106638				84,07	8,58
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.														
Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.														
176	ТЕРм08-02-411-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное 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	0,3 (33-3)/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	2047	113	92	1	34,7 10,41	0,22 0,07
177	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	30,9 (30)*1,03	51,95				1605					
									20446				16,86	0,11
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.														
Раздел 7. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.														
178	ТЕРм08-02-412-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное 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	0,3 (30)/100	1116,17	72,93	9,07	0,3	335	22	3		6,74 2,02	0,02 0,01
179	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3x1,5 (МДС35 п. 4.60.Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	30,6 (30)*1,02	40,38				1236					
									4542				3,28	0,01
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.														
Раздел 8. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.														
180	ТЕР13-03-002-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,010489	345,66	71,56	16,55	0,11	4	1			5,841 0,06	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
181	ТСЦ-113-0021	Грунтовка Ф-021 красно-коричневая	т	-0.0001	19552.05									
182	ТСЦ-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (применительно преобразовать ржавчины П-1Т)	кг	0,1	24,87									
183	ТЕР13-03-002-04	Орунтовка металлических поверхностей за один раз	100 м2	0,010489	691,31	143,11	33,1	0,22	7	2			11,682	0,02
183	ТЕР13-03-002-04	Грунтовок Ф-021 (за 2 раза)	поверхности окрасиваемой											
184	ТЕРп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1 токоприемник	1	22,1	22,1				22	22		1,5	1,5
185	ТЕРп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегаометром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ	1 линия	1	5,89	5,89				6	6		0,4	0,4
186	ТЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	0,02	235,68	235,68				5	5		0,32	16
187	ТЕРп02-01-002-03	Автоматизированная система управления II категории	1 система	1	1447,13	1447,13				1447	1447		85	85
188	ТЕРп02-01-002-04	Автоматизированная система управления II категории	1 канал	5	141,31	141,31				707	707		8,3	41,5
Раздел 9. Узел учета. Пусконаладочные работы.														
Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.														
Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.														
Раздел 10. Узел учета проектные работы														
189	СБЦ9-5-7-4	Длукстадияная разработка проектной документации на АСУТП, количество багов 7, часть проектной документации АСУТП, количество проектной документации	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17				1680	1680			
Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы														
ИТОГИ ПО АКТИ:														
45679														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.									155 105	5 512	741	95	280,76	6,48
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам									156 392	6 478	1 062	128	358,31	8,76
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 движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 27, 31-32, 35-37, 39, 25-26, 45-46, 64-90, 62-63, 96-97, 107, 119-136, 138-139, 105-106, 117-118, 180-183)									162	121	42		10,8955	0,014
МДС35 пр.1 т.3 п.2 _Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 33-34, 38, 40-41, 91-92, 137, 140-141, 143-144)									38	34	4		3,4785	
МДС35 пр.1 т.2 п.2 _Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 43, 48-54, 56-61, 94, 99-104, 108-109, 111-116, 145, 149, 167, 174, 147-148, 151-152, 155, 157-159, 161, 163-166, 172, 175-176, 178)									583	374	208	33	34,202	2,254
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 помещения предметов (станков, установок, аппаратов, эксплуатационного и лабораторного оборудования, оргтехники, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,15; ТЗ=1,15 (Поз. 184-188)									328	328			19,308	
МДС35 пр.1 т.2 п.5 _Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 176, 178)									63	37	26		3,356	0,02
МДС35-IV п.4.7. _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, 8-9, 27, 31-32, 35-37, 39, 25-26, 45-46, 64-90, 62-63, 96-97, 107, 119-136, 138-139, 105-106, 117-118, 180-183)									113	70	41		6,303	0,0125
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах									350 752	151 956	6 680	2 835	358,31	8,76
Накладные расходы									81 863					
В том числе, справочно:														
61% = 72%*0.85 ФОТ (от 55707) (Поз. 184-188)									33 981					
69% = 81%*0.85 ФОТ (от 1971) (Поз. 33-34, 38, 137, 143-144)									1 360					
75% = 88%*0.85 ФОТ (от 14686) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 43, 48-54, 56-61, 94, 99-104, 108-109, 111-116, 145, 149, 167, 174)									11 016					
76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 111) (Поз. 180-183)									84					
89% = 105%*0.85 ФОТ (от 20954) (Поз. 146-148, 151-166, 168-173, 175-179)									18 649					
96% = 113%*0.85 ФОТ (от 3877) (Поз. 40-42, 91-93, 140-142)									3 722					
108% = 141%*(0.9*0.85) ФОТ (от 9658) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 31-32, 35-37, 39, 45-47, 64-90, 96-98, 107, 119-136, 138-139)									10 431					
122% = 143%*0.85 ФОТ (от 2148) (Поз. 25-26, 62-63, 105-106, 117-118)									2 620					
Сметная прибыль									45 194					
В том числе, справочно:														
32% = 40%*0.8 ФОТ (от 55707) (Поз. 184-188)									17 826					
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 1971) (Поз. 33-34, 38, 137, 143-144)									788					
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 18563) (Поз. 40-42, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 91-93, 43, 48-54, 56-61, 140-142, 94, 99-104, 108-109, 111-116, 145, 149, 167, 174)									8 912					
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 20954) (Поз. 146-148, 151-166, 168-173, 175-179)									10 896					
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 111) (Поз. 180-183)									53					
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 9658) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 31-32, 35-37, 39, 45-47, 64-90, 96-98, 107, 119-136, 138-139)									5 409					
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2148) (Поз. 25-26, 62-63, 105-106, 117-118)									1 310					
Итого по акту:														
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ									90 634				43,86	
Итого по разделу 2 Система Т3,Т4 Узел учета ГВС.									40 102				19,96	
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.									60 649				39,08	0,06
Итого по разделу 4 Демонтажные работы									1 322				2,89	
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.									106 638				84,07	8,58
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									20 446				16,86	0,11
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.									4 542				3,28	0,01
Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.									283				0,28	
Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.									107 514				148,03	
Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы									45 679					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого									477 809				358,31	8,76
В том числе:														
Материалы									85 423					
Машины и механизмы									6 680					
ФОТ									154 791					
Оборудование									106 693					
Накладные расходы									81 863					
Сметная прибыль									45 194					
ВСЕГО по акту									477 809				358,31	8,76
НДС										86 005,62				
ВСЕГО по акту										563 814,62				

Принял:

Директор МУП "КОС"



Е.Н. Борисевич

Главный инженер МУП "КОС"

И.В. Леготин

Зам. Главного инженера МУП "КОС"

Е.М. Фурман

Главный бухгалтер МУП "КОС"

Н.Н. Калинина

Зам. директора МУП "КОС" по экономике

Н.Б. Третьякова

Главный энергетик МУП "КОС"

В.В. Дацок

Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор



А.В. Белов

Расценки проверены:
СБ МУП "КОС"

РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ
СМЕТНОЕ БЮРО ПТО МУП «КОС»

И.Г. КАЧАЕВА

В.В. Дацок
И.В. Леготин