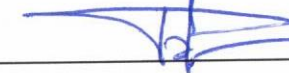


**УТВЕРЖДАЮ:**  
Директор МУП «КОС»

 Е.Н. Борисевич

« \_\_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ г.

## Смета № АУТВР - 548

Объект: "МО город Норильск р-н Талнах. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Диксона, д.7 (подъезд № 3)

143 Работы по разработке проектно-сметной документации, монтажу коллективных (общедомовых) узлов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды

Составлена на основании проекта: Т-Дкс-07-09/2016-АУТВР.Том3

ОДПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск р-н Талнах, ул. Диксона, д.7 Урен

Договор подряда КОС - 126 / 15 от 26 . 05 . 20 15 г.

На сумму: 372 356 руб. с НДС 439 380,08 руб.

Заказчик: МУП «КОС»

Подрядчик: ООО "СеверСтрой"

### СОГЛАСОВАНО:

Заказчик:

Главный инженер



И.В.Леготин

Главный бухгалтер МУП "КОС"

Н.Н.Калинина

Зам.директора по экономике

Н.Б.Евсюкова

Главный энергетик МУП "КОС"

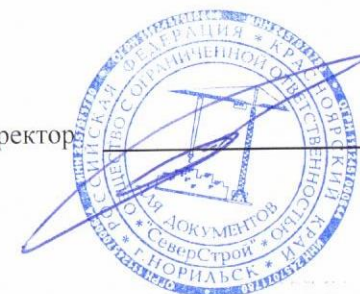
В.В.Дацюк

Начальник службы ЭРНС ТВСиК

Н.И. Сергеева

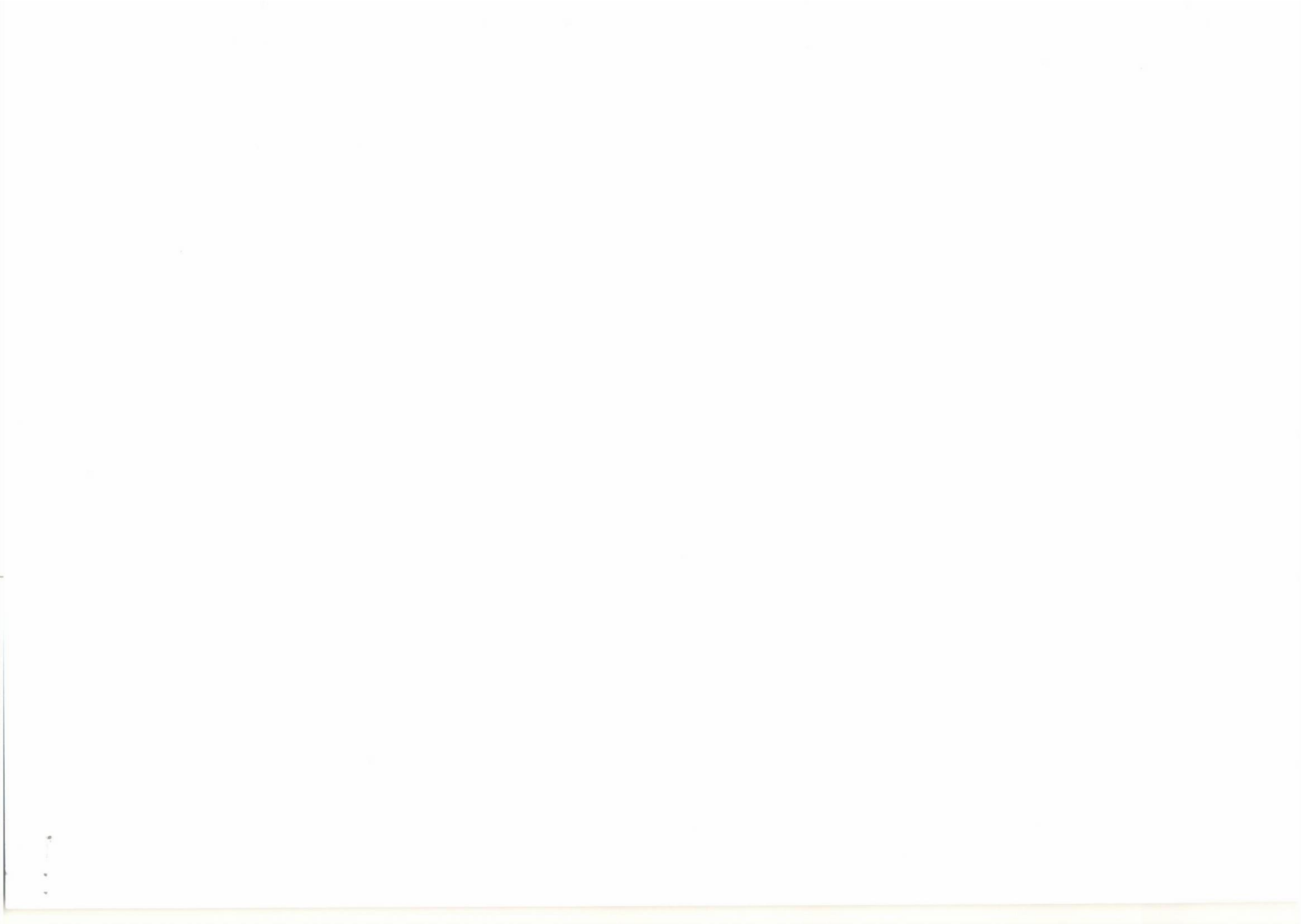
Подрядчик:

Генеральный директор



А.В. Белов

Р.Г. Белов



## Гранд-СМЕТА

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				
					Всего	В том числе		Всего	В том числе			
						Осн.3/п	Эк.Маш.		Осн.3/п	Эк.Маш.	З/пМех	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ</b>												
Приборы и оборудование												
1	TERM11-02-022-04 Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-50, кл.Б) 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	68,56	31,09	22,72		69	31	23	
2 О	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,5-75,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-50, 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	17714,95				17715			
3	TER16-02-007-01 Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 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 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7	
4	TСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	77,07				-154			
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-50мм (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	1740,73				1741			
6	TERM11-02-022-04 Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-50, кл.Б) 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	68,56	31,09	22,72		69	31	23	
7 О	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,5-75,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-50, 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	18553,34				18553			
8	TER16-02-007-01 Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 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 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7	

PahA-CMTEA												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	TCL-507-0983	ФарахиI Стандартнице нункаке нунпапхие 3С таин BC3Cн2, BC3Cн3, Аархене 1,0 МЛА (10 кг/см2), Ааметпон 50 ММ	ути.	-2	77,07							
10	Lheha noctaulnka	Комиуркт Мотахакхийи гасчен М-5,2 №3 А-50ММ НХЕЕК К ТОЗНЛНН(нуппагоюю): 1 Огулемпакнече компонеменчмо. Нхекк непеодда е мекүүлие төхбүү кеапман 2012 соода ОЗТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37	комиуркт	1	1740,73							
11	TEPM12-10-001-01	Бодблукн, штынхеши аянахене Ао 10 МЛА НХЕЕК К ТОЗНЛНН(нуппагоюю): 1 Огулемпакнече компонеменчмо. Нхекк непеодда е мекүүлие төхбүү кеапман 2012 соода ОЗТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37	100 ути.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12		
12	TCL-101-1703	Лпокнахин пединхобие (шасчинха техникекар нпецобахшар) НХЕЕК К ТОЗНЛНН(нуппагоюю): 1 Огулемпакнече компонеменчмо. Нхекк непеодда е мекүүлие төхбүү кеапман 2012 соода ОЗТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37	ути.	-2	26,78							
13	TCL-108-0081	Бодблукн сколемхийе НХЕЕК К ТОЗНЛНН(нуппагоюю): 1 Огулемпакнече компонеменчмо. Нхекк непеодда е мекүүлие төхбүү кеапман 2012 соода ОЗТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37	ути.	-2	17,63							
14	TCL-301-3240	Комиахан-зарыуман 1" НХЕЕК К ТОЗНЛНН(нуппагоюю): 1 Огулемпакнече компонеменчмо. Нхекк непеодда е мекүүлие төхбүү кеапман 2012 соода ОЗТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37	ути.	-2	4,74							
15	TCL-507-2630	Лпогжн Л-М27Х2 НХЕЕК К ТОЗНЛНН(нуппагоюю): 1 Огулемпакнече компонеменчмо. Нхекк непеодда е мекүүлие төхбүү кеапман 2012 соода ОЗТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37	ути.	-2	10,01							
16	TEPM11-02-001-01	Лпогжп, ютабарнамаешибин ха педлоборх содАнхенхы, Macca A0 НХЕЕК К ТОЗНЛНН(нуппагоюю): 1 Огулемпакнече компонеменчмо. Нхекк непеодда е мекүүлие төхбүү кеапман 2012 соода ОЗТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37	1,5 кр	2	14,02	11,74		28	23			
17	TCL-509-2160	Лпокнахин напонхтоби НХЕЕК К ТОЗНЛНН(нуппагоюю): 1 Огулемпакнече компонеменчмо. Нхекк непеодда е мекүүлие төхбүү кеапман 2012 соода ОЗТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37	кр	-0,084	48,82							
18	O Lheha noctaulnka	Комиуркт Тепмодопа30баатерин KTC-HCX PM00 100, кн. B C НХЕЕК К ТОЗНЛНН(нуппагоюю): 1 Огулемпакнече компонеменчмо. Нхекк непеодда е мекүүлие төхбүү кеапман 2012 соода ОЗТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37	комиуркт	1	1938,08							
19	TEPM12-10-001-01	Бодблукн, штынхеши аянахене Ао 10 МЛА (ноа НХЕЕК К ТОЗНЛНН(нуппагоюю): 1 Огулемпакнече компонеменчмо. Нхекк непеодда е мекүүлие төхбүү кеапман 2012 соода ОЗТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37	100 ути.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12		

Гранд-СМЕТА												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
20	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общетраслевое 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			
21	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общетраслевое 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			
22	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общетраслевое 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			
23	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общетраслевое 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			
24	ТСЦ-507-2630	Пробки П-M27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общетраслевое 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			
БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ												
25	ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентиляй и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общетраслевое 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		
26	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общетраслевое 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			
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общетраслевое 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			
28	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 Общетраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23		
29	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общетраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4			
30 0	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20МА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п 4.60. Транспортные расходы П3=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование П3=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструменты П3=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	3810,84				7622			
сброса												

PAPAH-CMETA													
1	TEPM12-10-001-01	Bogbukun, utyhepni ha ycnobohc Abarnehne A0 10 MTA (noA kphah)	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
31	TEPM12-10-001-01	Bogbukun, utyhepni ha ycnobohc Abarnehne A0 10 MTA (noA kphah)	100 utr.	0,03 (2+1)/100	4792,02	723,98	594,46	144	22	18	+		
32	101-1703	Lphorakun penhanobrie (nmacnica Texnherckar npeccobahhar)	KT	-0,09	26,78			-2					
33	108-0081	Bogbukun gkoumehbhe	utr.	-3	17,63			-53					
34	TCU-302-11236	Grohi ctnaphbe c myfton n rothpranikn, Anametpom 15 MM	utr.	2	12,37			25					
35	TCU-302-11237	Grohi ctnaphbe c myfton n rothpranikn, Anametpom 20 MM	utr.	1	14,82			15					
36	301-3240	Konnahikn-3arywukn 1"	utr.	-3	4,74			-14					
37	507-2630	Lphogkn T-M2T2	utr.	-3	10,01			-30					
38	TEP24-01-033-01	Vctahobka behthnun n krahahoe oghathrix myftobix Anametpom A0	1 utr.	3	38,21	8,77		115	26				
39	TCU-302-1342	Bethnnin npxoxoAhlre 15k18n Arba BoAhl Abarenhem 1,6	utr.	-3	28,28			-85					
40	TCU-302-14831	Kph sapobon myftobin 11B2T11, Anametpom 15 MM	utr.	2	29,42			59					
41	TCU-302-14832	Kph sapobon myftobin 11B2T11, Anametpom 20 MM	utr.	1	46,24			46					
42	TEP16-02-004-03	Lphoknaka tpygonpoboba otunnehna r3acochgkenehn na3 ctnaphrix Geemuhbix 80 MM	100 M	0,0053 (0,0754+0,29)/100	13562,43	895,59	498,67	5,5	72	5	3		
43	302-3289	Tpygonpobobi ni3 ctnaphrix Geemuhbix tygo c nrnraham A/n/a	M	-0,53	116,8			-62					

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
44	ТСЦ-507-2288	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 80x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89x3,5-57x3 мм(89x4,5-57x3,5) 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.	4	36,84				147			
45	ТСЦ-103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое 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	243,93				56			
46	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 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 м трубопровода	0,0085 (0,85)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	93	6	2	
47	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 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	м	-0,85	97,65				-83			
48	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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,85	136,2				116			
49	ТЕР65-23-1 Пр.Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы 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	1000 м3 объема здания	11,1835 44734/4*1/1000	3,6	3,6			40	40		
50	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 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 м трубопровода	0,0053	329,84	67,08	44,91		2			
51	ТЕР16-07-005-01 Пр. Министра 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 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 м трубопровода	0,0085	171,78	67,08	44,91		1	1		
Установка и демонтаж габаритного имитатора												
52	ТЕР65-5-8 Пр. Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного иммитатора Демонтаж-Монтаж) 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	42390,71	3215,52	330,5		848	64	7	

Літера-СМЕТА	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Параметри 1. Свінка 1. Накладка на вал</b>												
53	TCU-302-1175	Забинки напарнені пріємної фірми Харків 1 Mna (10 кг/см <sup>2</sup> ) 30х66 P накладка	50 Мm	Ана Борді н напа Аваренем і Mna (10 кг/см <sup>2</sup> ) 30х66 P накладка	1	2	-2	350,08	-700	-700	.	.
54	Літва накладка	Лабантихи н Мта P накладка	3373	Лабантихи н Мта P накладка	1	2	1686,67					
55	TEPM12-01-105-04	Демотак 2. Параметри 1. Накладка на вал	5	Демотак 2. Параметри 1. Накладка на вал	100 М	0,0179	1,79/100					
56	TEPM11-06-001-01	Параметри 3. Вінчата. Змінна підтримка	18	Параметри 3. Вінчата. Змінна підтримка	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18
57	ТПОТЮКІОН	Улаки н ОАВА білинні та кінні	4676	Улаки н ОАВА білинні та кінні	1	4676,25						
58	TEPM08-02-397-01	Ліпопін мотахіпін мотахіпін Мініон 2 М	3	Ліпопін мотахіпін мотахіпін Мініон 2 М	100 М	0,008	0,42/100	115,77	329,12	53,64	13	1
59	TCU-509-0064	Ліпопін мотахіпін (DIN-penka)	57	Ліпопін мотахіпін (DIN-penka)	M	0,8	0,42	71,04				
60	TEPM11-03-001-01	Ліпопін мотахіпін кінні	24	Ліпопін мотахіпін кінні	1	7,44	5,93			30	24	
61	Літва накладка	Білинні та кінні	15984	Білинні та кінні	1	15983,74						
<b>Параметри 2. Фемотак 2. Гальма</b>												
55	TEPM12-01-105-04	Демотак 2. Параметри 1. Накладка на вал	784	Демотак 2. Параметри 1. Накладка на вал	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18
56	TEPM11-06-001-01	Параметри 3. Вінчата. Змінна підтримка	1	Параметри 3. Вінчата. Змінна підтримка	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18
57	ТПОТЮКІОН	Улаки н ОАВА білинні та кінні	4676	Улаки н ОАВА білинні та кінні	1	4676,25						
58	TEPM08-02-397-01	Ліпопін мотахіпін мотахіпін Мініон 2 М	3	Ліпопін мотахіпін мотахіпін Мініон 2 М	100 М	0,008	0,42/100	115,77	329,12	53,64	13	1
59	TCU-509-0064	Ліпопін мотахіпін (DIN-penka)	57	Ліпопін мотахіпін (DIN-penka)	M	0,8	0,42	71,04				
60	TEPM11-03-001-01	Ліпопін мотахіпін кінні	24	Ліпопін мотахіпін кінні	1	7,44	5,93			30	24	
61	Літва накладка	Білинні та кінні	15984	Білинні та кінні	1	15983,74						

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
62	TERм08-02-411-04 Пр.Министра 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	3 2+1	43,45	11,14			130	33		
63	509-0090	Перемычки 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.	-3	7,24				-22			
64	Протокол соглашения стоимости ДС	Сальники ввертные (PG-25 IP54) (МДС35 п.4.60. 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%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	2	32,19				64			
65	Протокол соглашения стоимости ДС	Сальники ввертные (PG-29 IP54) (МДС35 п.4.60. 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%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	1	59,34				59			
66	TERм08-03-575-01 Пр.Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф 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		
67	Протокол соглашения стоимости ДС	Выключатели автоматические ВА47-29 2Р 6А (МДС35 п.4.60. 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	201,57				403			
68	TERм08-02-152-01 Пр.Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Полка-кронштейн из угловой стали 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 т	0,00178 0,89*2/1000	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	59	2	2	
69	TERм08-02-407-02 Пр.Министра 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
70	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 0,01*103	102,3				105			
71	TERм08-02-411-01 Пр.Министра Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав 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 (3)/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	205	11	9	
72	Протокол соглашения стоимости ДС	Рукава металлические диаметром 22 мм Р3-Ц-Х (МДС35 п.4.60. 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%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	3,09 3*1,03	39,93				123			



Гранд-СМЕТА												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
82	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG 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	78,03 (6+61,5+9)*1,02	16,56				1292			
83	Протокол согласования стоимости ДС	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	29,886 (14,5+8+6,8)*1,02	8,58				256			
84	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 мм <sup>2</sup> , устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общетраслевое 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	250,6	35,81	3,44		501	72	7	
85	Протокол согласования стоимости ДС	Коробка распаячная 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	2	40,31				81			
86	ТЕРм11-08-001-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Присоединение к приборам электрических проводок под винт без изготовления колец с обслуживанием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общетраслевое 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	0,68 68/100	183,66	120,92			125	82		
87	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 мм <sup>2</sup> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общетраслевое 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	
<b>Итого по разделу 3 Узел учета. Электротехнические работы.</b>												
<b>Раздел 4. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.</b>												
88	ТЕРм08-02-411-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общетраслевое 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	0,59 (59)/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	4026	222	181	2
89	Протокол согласования стоимости ДС	Рукава металлические диаметром 32 мм Р3-Ц-Х (МДС35 п. 4.60. 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%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	60,77 0,59*103	80,22				4875			
90	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 Общетраслевое 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	0,45 (48-3)/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	3071	169	138	1
91	Протокол согласования стоимости ДС	Рукава металлические диаметром 22 мм Р3-Ц-Х (МДС35 п. 4.60. 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%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	46,35 0,45*103	39,93				1851			



Гранд-СМЕТА												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Раздел 7. Узел учета. Пусконаладочные работы.</b>												
102	TERп01-11-013-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 токоприемник	1	22,1	22,1			22	22		
103	TERп01-11-028-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 линия	1	5,89	5,89			6	6		
104	TERп01-11-011-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	100 точек	0,02	235,68	235,68			5	5		
105	TERп02-01-002-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 система	1	299,64	299,64			300	300		
106	TERп02-01-002-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) за каждый канал свыше 2 до 9 добавлять к расценке 02-01-002-01 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 канал	7 (6+2+1)-2	144,2	144,2			1009	1009		
<b>Итого по разделу 7 Узел учета. Пусконаладочные работы.</b>												
<b>Раздел 8. Узел учета проектные работы</b>												
107	СБЦ9-5-7-4	Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество балов 7, часть проектной документации: ТО (Проектирование АСУТП заключается в привязке ранее разработанной АСТП к условиям конкретного объекта управления: от 0,05 до 0,3 ПЗ=0,137 (ОЗП=0,137; ЭМ=0,137 к расх.; ЗПМ=0,137; МАТ=0,137 к расх.; ТЗ=0,137; ТЗМ=0,137); При одностадийной разработке проектной документации на АСУТП ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8); Стадия РД ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индексы изменения сметной стоимости проектных работ для строительства к справочнику базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОЗП=27,19	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17			1680	1680		
<b>Итого по разделу 8 Узел учета проектные работы</b>												
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>												
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.										109260	4396	639
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам										110412	5225	962
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, 42-48, 50-51, 25-27, 38-41)										34	27	7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<p>PAPA-CMETA</p>												
M-CC35 np. 1.3 n.2. -LponobActBo Mothakhpix pagot a cyulectryjoulnx 3Ahanax n coopykhenix yctornax; c hanhnen a sohe npondonbaCtBa pagot Aenctryjouleto texhnoneneckta o6opyAobahn (ctckob), kphobe n t.n.), nun 3arpromo4Aohoulnx npemeteo (nagopatphoe o6opyAobahn, megdn n t.n.), nun Aenckehna taphchnopta no bhytphneobpm mytrm (c yteform AL-3230/06 np. 2) Q3H=1,15; M=1,35; T3M=1,35; T3=1,35; Q3H=1,35; M=1,35; T3M=1,35; M=1,15; T3=1,15; T3M=1,15; T3=1,15 M-CC35 np. 1.2 n.3. -Ha Aenctyjoulnx npedajnpnitna (e lexax, kopuykax, ha npondonbaCtBa pagot a coopykhenix yctornax; c hanhnen a sohe npondonbaCtBa pagot Aenctryjouleto texhnoneneckta, ampartore, aknnyatuhnohoro n nagoapatphoe o6opyAobahn, optrexhnikn, megn n t.n.) (c yteform nucma lOcctpa ot 14.02.2006 № CK-48/102) Q3H=1,15; T3=1,15 M-CC35 np. 1.1-5. -LponobActBo Mothakhpix pagot brynnu npemeteo (tckob, ha xoxadunxna noA blcokm hanpakkhen, B tom hncce B oxphahn 3ohe Aenctyjoulen bo3Ayuhon nunnin texhnoneneckta, ampartore, aeknnyatuhnohoro n nagoapatphoe o6opyAobahn, optrexhnikn, megn n t.n.) (c yteform nucma lOcctpa ot 14.02.2006 № CK-48/102) Q3H=1,15; T3=1,15 T3=1,15; T3M=1,25 (lO3. 3-4, 8-12, 25-27, 38-41) M-CC35 np. 1.1-4.7. -Lpn pemote nepekhtyjunn 3Ahan n coopykhenix pagot, aharoNihpice texhnoneneckm nphouecam B horom ctponerubce Q3H=1,15; QM=1,25; T3M=1,25; M-CC35 np. 1-3. -LponobActBo Mothakhpix pagot 3Ahan n coopykhenix pagot, aharoNihpice texhnoneneckm nphouecam B horom ctponerubce Q3H=1,15; QM=1,25; T3M=1,25; HarkuAhpice pacxOApI: B tom hncce, cnpabohho: 32% = 40%*0.8 QOT (ot 34177) (lO3. 102-106) 40% = 50%*0.8 QOT (ot 1019) (lO3. 49) 48% = 60%*0.8 QOT (ot 12182) (lO3. 52-54, 1,6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-37, 55-56, 60, 79, 86) 52% = 65%*0.8 QOT (ot 29637) (lO3. 57-59, 62-78, 80-85, 87-97) 56% = 83%*(0.85*0.8) QOT (ot 1174) (lO3. 3-5, 8-10, 42-48, 50-51) 61% = 89%*(0.85*0.8) QOT (ot 1506) (lO3. 25-27, 38-41) Mtron no Cmete: Mtnro no p3AReNy 1 Cnctema T1, T2, Y3en yHeta T3 Mtnro no p3AReNy 2 Jmetotakhpic pagot: Mtnro no p3AReNy 3 Y3en yHeta. Gneptpotehxnecke pagot. Ljouhnbpe. LpouatAka Metanopykba. Mtnro no p3AReNy 4 Y3en yHeta. Gneptpotehxnecke pagot. Ljouhnbpe. LpouatAka kagedra nntatiulero. Mtnro no p3AReNy 5 Y3en yHeta. Gneptpotehxnecke pagot. Ljouhnbpe. LpouatAka kagedra nntatiulero. Mtnro no p3AReNy 6 Y3en yHeta. LjkochashAohpice pagot: Mtnro no p3AReNy 8 Y3en yHeta npoekthpice pagot: Mtnro no p3AReNy 9679 65962 13 34716 71889 72373 784 80940 919 657 15411 5848 408 10937 34180 1837 1268 1573 26377 7908 703 20848 60514 124200 6051 1174 277662 16 7 23 152 93 1 201 245 92-94 16 201 632 417 215 14 texhnoneneckta o6opyAobahn (ctckob), kphobe n t.n.), nun 3arpromo4Aohoulnx npemeteo (nagopatphoe o6opyAobahn, megdn n t.n.), nun Aenckehna taphchnopta no bhytphneobpm mytrm (c yteform AL-3230/06 np. 2) Q3H=1,15; M=1,35; T3M=1,35; T3=1,35; Q3H=1,35; M=1,35; T3M=1,35; T3=1,35; Q3H=1,35; M=1,15; T3=1,15; T3M=1,15; M=1,15; T3=1,15 texhnoneneckta o6opyAobahn (ctckob), kphobe n t.n.), nun 3arpromo4Aohoulnx npemeteo (nagopatphoe o6opyAobahn, megdn n t.n.), nun Aenckehna taphchnopta no bhytphneobpm mytrm (c yteform AL-3230/06 np. 2) Q3H=1,15; M=1,35; T3M=1,35; T3=1,35; Q3H=1,35; M=1,35; T3M=1,35; T3=1,35; Q3H=1,35; M=1,15; T3=1,15; T3M=1,15; M=1,15; T3=1,15 M-CC35 np. 1.3 n.2. -LponobActBo Mothakhpix pagot a cyulectryjoulnx 3Ahan n coopykhenix yctornax; c hanhnen a sohe npondonbaCtBa pagot Aenctryjouleto texhnoneneckta o6opyAobahn (ctckob), kphobe n t.n.), nun 3arpromo4Aohoulnx npemeteo (nagopatphoe o6opyAobahn, megdn n t.n.), nun Aenckehna taphchnopta no bhytphneobpm mytrm (c yteform AL-3230/06 np. 2) Q3H=1,15; M=1,35; T3M=1,35; T3=1,35; Q3H=1,35; M=1,35; T3M=1,35; T3=1,35; Q3H=1,35; M=1,15; T3=1,15; T3M=1,15; M=1,15; T3=1,15 M-CC35 np. 1.2 n.2. -LponobActBo Mothakhpix pagot a cyulectryjoulnx 3Ahan n coopykhenix yctornax; c hanhnen a sohe npondonbaCtBa pagot Aenctryjouleto texhnoneneckta o6opyAobahn (ctckob), kphobe n t.n.), nun 3arpromo4Aohoulnx npemeteo (nagopatphoe o6opyAobahn, megdn n t.n.), nun Aenckehna taphchnopta no bhytphneobpm mytrm (c yteform AL-3230/06 np. 2) Q3H=1,15; M=1,35; T3M=1,35; T3=1,35; Q3H=1,35; M=1,35; T3M=1,35; T3=1,35; Q3H=1,35; M=1,15; T3=1,15; T3M=1,15; M=1,15; T3=1,15 M-CC35 np. 1.1-3. -Lpn pemote nepekhtyjunn 3Ahan n coopykhenix pagot, aharoNihpice texhnoneneckm nphouecam B horom ctponerubce Q3H=1,15; QM=1,25; T3M=1,25; HarkuAhpice pacxOApI: B tom hncce, cnpabohho: 32% = 40%*0.8 QOT (ot 34177) (lO3. 102-106) 40% = 50%*0.8 QOT (ot 1019) (lO3. 49) 48% = 60%*0.8 QOT (ot 12182) (lO3. 52-54, 1,6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-37, 55-56, 60, 79, 86) 52% = 65%*0.85 QOT (ot 29637) (lO3. 57-59, 62-78, 80-85, 87-97) 56% = 143%*(0.9*0.85) QOT (ot 1174) (lO3. 3-5, 8-10, 42-48, 50-51) 61% = 141%*(0.9*0.85) QOT (ot 1506) (lO3. 25-27, 38-41) Cmetra npngibn: B tom hncce, cnpabohho: 122% = 143%*0.85 QOT (ot 1506) (lO3. 25-27, 38-41) 108% = 141%*(0.9*0.85) QOT (ot 1639) (lO3. 52-54) 96% = 113%*0.85 QOT (ot 1639) (lO3. 5-8-10, 42-48, 50-51) 89% = 105%*0.85 QOT (ot 129637) (lO3. 57-59, 62-78, 80-85, 87-97) 75% = 88%*0.85 QOT (ot 10543) (lO3. 1,6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-37, 55-56, 60, 79, 86) 7908 703 20848 60514 124200 6051 1174 277662 16 7 23 152 93 1 201 245 92-94 16 201 632 417 215 14 texhnoneneckta o6opyAobahn (ctckob), kphobe n t.n.), nun 3arpromo4Aohoulnx npemeteo (nagopatphoe o6opyAobahn, megdn n t.n.), nun Aenckehna taphchnopta no bhytphneobpm mytrm (c yteform AL-3230/06 np. 2) Q3H=1,15; M=1,35; T3M=1,35; T3=1,35; Q3H=1,35; M=1,35; T3M=1,35; T3=1,35; Q3H=1,35; M=1,15; T3=1,15; T3M=1,15; M=1,15; T3=1,15 M-CC35 np. 1.2 n.3. -Ha Aenctyjoulnx npedajnpnitna (e lexax, kopuykax, ha npondonbaCtBa pagot a coopykhenix yctornax; c hanhnen a sohe npondonbaCtBa pagot Aenctryjouleto texhnoneneckta, ampartore, aeknnyatuhnohoro n nagoapatphoe o6opyAobahn, optrexhnikn, megn n t.n.) (c yteform nucma lOcctpa ot 14.02.2006 № CK-48/102) Q3H=1,15; T3=1,15 M-CC35 np. 1.1-5. -LponobActBo Mothakhpix pagot 3Ahan n coopykhenix pagot, aharoNihpice texhnoneneckm nphouecam B horom ctponerubce Q3H=1,15; QM=1,25; T3M=1,25; HarkuAhpice pacxOApI: B tom hncce, cnpabohho: 32% = 40%*0.8 QOT (ot 34177) (lO3. 102-106) 40% = 50%*0.8 QOT (ot 1019) (lO3. 49) 48% = 60%*0.8 QOT (ot 12182) (lO3. 52-54, 1,6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-37, 55-56, 60, 79, 86) 52% = 65%*0.85 QOT (ot 29637) (lO3. 57-59, 62-78, 80-85, 87-97) 56% = 143%*(0.9*0.85) QOT (ot 1174) (lO3. 3-5, 8-10, 42-48, 50-51) 61% = 89%*(0.85*0.8) QOT (ot 1506) (lO3. 25-27, 38-41) Mtnro no Cmete: Mtnro no p3AReNy 1 Cnctema T1, T2, Y3en yHeta T3 Mtnro no p3AReNy 2 Jmetotakhpic pagot: Mtnro no p3AReNy 3 Y3en yHeta. Gneptpotehxnecke pagot. Ljouhnbpe. LpouatAka Metanopykba. Mtnro no p3AReNy 4 Y3en yHeta. Gneptpotehxnecke pagot. Ljouhnbpe. LpouatAka kagedra nntatiulero. Mtnro no p3AReNy 5 Y3en yHeta. Gneptpotehxnecke pagot. Ljouhnbpe. LpouatAka kagedra nntatiulero. Mtnro no p3AReNy 6 Y3en yHeta. LjkochashAohpice pagot: Mtnro no p3AReNy 8 Y3en yHeta npoekthpice pagot: Mtnro no p3AReNy 9679 65962 13 34716 71889 72373 784 80940 919 657 15411 5848 408 10937 34180 1837 1268 1573 26377 7908 703 20848 60514 124200 6051 1174 277662 16 7 23 152 93 1 201 245 92-94 16 201 632 417 215 14 texhnoneneckta o6opyAobahn (ctckob), kphobe n t.n.), nun 3arpromo4Aohoulnx npemeteo (nagopatphoe o6opyAobahn, megdn n t.n.), nun Aenckehna taphchnopta no bhytphneobpm mytrm (c yteform AL-3230/06 np. 2) Q3H=1,15; M=1,35; T3M=1,35; T3=1,35; Q3H=1,35; M=1,35; T3M=1,35; T3=1,35; Q3H=1,35; M=1,15; T3=1,15; T3M=1,15; M=1,15; T3=1,15 M-CC35 np. 1.2 n.2. -LponobActBo Mothakhpix pagot a cyulectryjoulnx 3Ahan n coopykhenix yctornax; c hanhnen a sohe npondonbaCtBa pagot Aenctryjouleto texhnoneneckta o6opyAobahn (ctckob), kphobe n t.n.), nun 3arpromo4Aohoulnx npemeteo (nagopatphoe o6opyAobahn, megdn n t.n.), nun Aenckehna taphchnopta no bhytphneobpm mytrm (c yteform AL-3230/06 np. 2) Q3H=1,15; M=1,35; T3M=1,35; T3=1,35; Q3H=1,35; M=1,35; T3M=1,35; T3=1,35; Q3H=1,35; M=1,15; T3=1,15; T3M=1,15; M=1,15; T3=1,15 M-CC35 np. 1.1-3. -Lpn pemote nepekhtyjunn 3Ahan n coopykhenix pagot, aharoNihpice texhnoneneckm nphouecam B horom ctponerubce Q3H=1,15; QM=1,25; T3M=1,25;												

Гранд-СМЕТА		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2											
В том числе:									85599			
Материалы									6051			
Машины и механизмы									125374			
ФОТ									61812			
Оборудование									60514			
Накладные расходы									34180			
Сметная прибыль									372356			
<b>ВСЕГО по смете</b>												

РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ

СБ ПТО МУП «КОС»

КОВАЛЕВА Г.Г.

