

Закрытое акционерное общество  
«Проектно-инженерный центр УралТЭП»  
(ЗАО «ПИЦ УралТЭП»)

Техническое перевооружение элементов паропровода горячего  
промперегрева и опорно-подвесной системы блока 800МВт ст.№5  
филиала «Сургутская ГРЭС-2» ОАО «Э.ОН Россия»

Главный корпус

Локальная смета  
на приобретение и монтаж оборудования КИПиА

SG244R.M5.AK0001.SM01

Изм. 1 (Зам.)

Главный инженер проекта

Шмакова Л.Ф.

Изм.	№ док.	Подп.	Дата
1	1485-13	Л.Ф.	09.13

Екатеринбург, 2013

ЗАО «ПИЦ УралТЭП»  
Технический архив

Изм. № подл.	Подпись-и дата	Взам. инв. №
197	19.09.13	

## Содержание

- |    |   |    |
|----|---|----|
| 1. | Аннотация   | 3  |
| 2. | ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № SG244R.M5.AK0001.SM01с изм.1(зам.)<br>на приобретение и монтаж оборудование КИПиА | 4  |
| 3. | Приложение А. Прайс-листы на материалы и оборудование   | 9  |
| 4. | Таблица регистрации изменений   | 17 |

Дополнительные подписи:

Согласовано:

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ЗАО «ПИЦ УралТЭП»  
Технический архив

1		все	1485-13	<i>Май</i>	09.13
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата
Разраб.		Марьинова		<i>Май</i>	09.13
Пров.		Зубрилова		<i>Май</i>	09.13
Н.контр.		Дмириева		<i>Май</i>	09.13

SG244R.M5.AK0001.SM01

Локальная смета на приобретение и  
монтаж оборудования КИПиА

Стадия	Лист	Листов
Р	2	17
 Закрытое акционерное общество <b>ПИЦ УралТЭП</b>		

### Аннотация

Локальная смета SG244R.M5.AK0001.SM01 на приобретение и монтаж оборудования КИПиА составлена на основании комплекта рабочих чертежей SG244R.M5.AK0001; SG244R.M5.AK0001.SS01

#### Изменение 1:

Локальная смета SG244R.M5.AK0001.SM01 с изм.1(зам.) на приобретение и монтаж оборудования КИПиА составлена на основании комплекта рабочих чертежей SG244R.M5.AK0001; SG244R.M5.AK0001.SS01, выпущенного с изм.1 и аннулирует ранее выданную локальную смету SG244R.M5.AK0001.SM01 .

ЗАО «ПИЦ УралТЭП»  
Технический архив

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист
484								SG244R.M5.AK0001.SM01	3
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата				

Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам.инв.№
197		

Гранд-СМЕТА, дата счета 19.09.2013	
------------------------------------	--

Техническое перевооружение элементов паропроводов горячего промпрегрева и опорно-подвесной системы блока 800МВт ст.№ 5 филиала "Сургутская ГРЭС-2" ОАО "Э.ОН Россия"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № SG244R.M5.AK0001.SM01с изм.1(зам.)

на приобретение и монтаж оборудования КИПиА Главный корпус

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: SG244R.M5.AK0001изм.1; SG244R.M5.AK0001.SS01изм.1

Сметная стоимость 121,20 тыс. руб.

монтажных работ 80,52 тыс. руб.

оборудования 40,68 тыс. руб.

Средства на оплату труда 10291 руб.

Сметная трудоемкость 291,9 чел.час

Составлена в ценах на 01.01.2000 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн.З/п	Эк.Маш		З/пМех	Осн.З/п					Эк.Маш	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

Раздел 1. Стоимость оборудования																
----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

В смете учтен коэффициент на условия производства работ ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35

1	Прайс-лист ООО "Промприбор" г.Омск на 4кв.12 г.	Преобразователь термоэлектрический хромельалюмелевый ТХА 9312.051-25 L=320 мм. Цена=7763,82	шт.	16	203,14 7763,82				3250							
---	---	---	-----	----	-------------------	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--

ЗАО «ПИЦ УралТЭП»

Технический архив

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата	SG244R.M5.AK0001.SM01		Лист
								4

Гранд-СМЕТА, дата счёта 19.09.2013

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	То же	Гильза защитная Д/Ш.4 819.016-09 L=320 мм Цена=3334:3,82	шт.	22	872,77 3334/3,82				19201							
3	Прайс-лист НПП "Термокон" г.Королёв на 4кв.12г.	Преобразователь термоэлектрический хромель-алюмелевый ТХА.ГПКШ.017.1-09 L=7000 мм Цена=6890:3,82	шт.	8	1803,66 6890/3,82				14429							
Итого по разделу 1 Стоимость оборудования																

## Раздел 2. Стоимость монтажных работ

4	ТЕРм11-02-001-01	Преобразователь термоэлектрический хромель-аломелевый ТХА	1 шт.	24 16+8	34,57	32,08			830	770			1,03	24,72	
5	ТЕРм11-02-001-01	Гильза защитная	1 шт.	22	34,57	32,08			761	706			1,03	22,66	
6	ТЕРм12-13-012-01	Клапан запорный DN10 589-10-0	1 шт.	12	299,37	197,88	79,42	8,3	3592	2375	953	100	6	72	0,22
7	ТЕРм12-10-001-02	Штуцер с паровой рубашкой (поставка Белгородского завода) в комплекте: бобышка,патрубок,переход	100 шт.	0,12 12 / 100	6468,89	3597,37	2085,78	524,63	776	432	250	63	119	14,28	15,08
8	ТЕРм12-07-002-04	Труба стальная бесшовная DN 10 16x2,5 СТО ЦКТИ 10.003-2007 Ст12Х1МФ ТУ 14-3р-55-2001	1000 м	0,0036 3,6 / 1000	43710,89	10731,65	31583,46	5500,38	157	39	114	20	355	1,28	164,83
9	ТЕРм12-10-001-01	Бобышки на условное давление: до 10 МПа	100 шт.	0,2 20 / 100	5898,57	1977,04	759,69		1180	395	152		65,4	13,08	
10	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-20	15,71				-314						
11	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-20	4,48				-90						

**ЗАО «ПИЦ УралТЭП»**  
Технический архив

[illegible]

Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам.инв.№
197		

Гранд-СМЕТА, дата счета 19.09.2013

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
12	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	-20	9,01				-180							
13	ТЕРм08-02-148-01	Прокладка провода ППЭ(М)	100 м кабеля	5,5 550 / 100	1399,61	374,85	920,13	120,24	7698	2062	5061	661	12,4	68,2	3,39	18,65
Итого по разделу 2 Стоимость монтажных работ									34659					291,9		31,98

### Раздел 3. Стоимость материалов

14	Прайс-лист "ЧЗЭМ" г.Чехов на 4 кв.12 г	Клапан запорный DN10 589-10-0 Цена=4623:3,89*1,02 (ТСЦ-302-3186)	шт.	12	1212,2 4623:3,89*1,02				14546							
15	Прайс лист "Уралтрубо сталь" г.Первоуральск на 1 кв.11 г.	Труба стальная бесшовная DN 10 16х2,5 Ст12Х1МФ ТУ 14-3р-55-2001 Цена=189,89:3,61*1,16 (ТСЦ-103-0339)	м	4 окр(3,6*1,04*0)	61,02 189,89:3,61*1,16				244							
16	Прайс-лист "Регионгаз-деталь" г.Воронеж на 2 кв.12г.	Бобышка М33*2,0 05 СТО ЦКТИ 530.02-2009 Ст12Х1МФ ГОСТ 20072-74 Цена=1295:3,69*1,02 (ТСЦ-108-0081)	шт.	20	357,97 1295:3,69*1,02				7159							
17	То же	Пробка М33*2,0 03 СТО ЦКТИ 724.01-2009 Ст35 ГОСТ 20072-74 Цена=1295:3,69*1,02 (ТСЦ-507-2630)	шт.	22	357,97 1295:3,69*1,02				7875							

ЗАО «ПИЦ УралТЭП»  
Технический архив

SG244R.M5.AK0001.SM01				Лист	
				6	
Изм.	Колуч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам.инв.№
197		

Гранд-СМЕТА, дата счета 19.09.2013

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
18	Прайс-лист "Вектор" г.Курчатова на 3 кв.12г	Прокладка медная 1009.047-01 Цена=22,25*3,81*1,02	шт.	22	5,96 22,25*3,81*1,02				131							
19	То же	Прокладка медная 1009.047-07 Цена=40,94*3,81*1,02	шт.	22	10,96 40,94*3,81*1,02				241							
20	Прайс-лист "Уралка-бель" г.Ек-бург на 1 кв.13г.	Провод термоэлектродный ПТПЭ(М) 1х1,0+1х2,5 Цена=106496/3,89*1,02 (ТСЦ-502-0682)	1000 м	0,561 опр(0,55*1,02:3)	27924,4 106496/3,89*1,02				15666							
Итого по разделу 3 Стопность материалов										45862						

ИТОГИ ПО СМЕТЕ:

Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.	97152	6779	6530	844	216,22				23,69
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам	105609	9152	8815	1139	291,9				31,98
В том числе, справочно:									
Запчасти 1% ПЗ=ПЗ*0,01 (Поз. 1-3)	369								
Тара и упаковка 1,5% ПЗ=ПЗ*0,015 (Поз. 1-3)	553								
Транспорт оборудования 6% ПЗ=ПЗ*0,06 (Поз. 1-3)	2213								
Заготовительно-складские расходы 1,2% ПЗ=(ПЗ+ПЗ*0,01+ПЗ*0,015+ПЗ*0,06)*0,012 (Поз. 1-3)	480								
Комплектация 0,5% ПЗ=ПЗ*0,005 (Поз. 1-3)	184								
МДС5 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 внутрицевым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 4-13)	4658	2373	2286	295	75,677				8,2915
Накладные расходы	9233								
В том числе, справочно:									
84% ФОТ (от 6615) (Поз. 4-12)	5557								
100% ФОТ (от 3676) (Поз. 13-20)	3676								

ЗАО «ПИЦ УралТЭП»  
Технический архив

Изм.	Колуч	Лист	Медок.	Подп.	Дата
SG244R.M5.AK0001.SM01					
Лист					
7					

Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№
197		

Гранд-СМЕТА, дата счета 19.09.2013																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Сметная прибыль																
В том числе, справочно:																
60% ФОТ (от 6615) (Поз. 4-12)																
65% ФОТ (от 3676) (Поз. 13-20)																
Итого по смете:																
Итого Монтажные работы																
Итого Оборудование																
Итого																
В том числе:																
Материалы																
Машины и механизмы																
ФОТ																
Оборудование																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
ВСЕГО по смете																

Составил: Мартынова

ЗАО «ПИЦ Уралтэл»  
Технический архив

SG244R.M5.AK0001.SM01										Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата					8



**Приложение А. Прайс-листы на материалы и оборудование**

ЗАО «ПИЦ УралТЭП»  
Технический архив

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					SG244R.M5.AK0001.SM01	Лист
451								9
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

**Коммерческое предложение № 2135 от 23.10.2012 г.**

Продавец: ОАО НПП "Эталон"  
Адрес: 644009, Рф, г. Омск, ул. Лермонтова, 175

Коммерческое предложение действительно до 12.11.2012 г.

Исполнитель: Жердева И.Г., тел.: (3812) 36-79-18, (3812) 36-94-53

Покупатель: ЗАО "ПИЦ УралТЭП"

Адрес: 620026, Российская Федерация, г. Екатеринбург, Куйбышева, 95  
Форма оплаты: 100% предоплата (трансл. расходы не учтены)

Способ отправления: ООО "Автотрейдинг"

Коммерческое предложение подготовлено на основании: Заявка № исх. б/н от 23.10.2012 г.

Отгрузка в течение 30 рабочих дней после поступления 100 % предоплаты на расчетный счет Поставщика

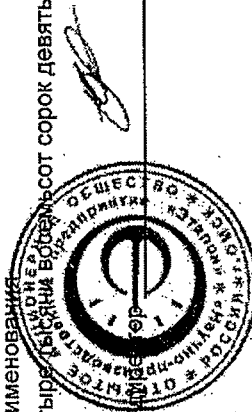
Стоимость поверки (калибровки) входит в стоимость изделий (кроме услуг сторонних метрологических организаций)

Исполнитель: Дмитриева Ирина Владимировна, тел.: 343-278-82-11

Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг)	Станд. длина, мм	Инд. характеристика	Тех. реш.	Ед. изм.	Кол. во	Цена без скидки за ед., руб.	Скидка, %	Цена за ед., руб.	Стоимость всего без налога	Налоговая ставка	Сумма налога, руб.	Всего с учетом налога, руб.
Гильза защитная 016-09	320			шт.	1	3334.00		3334.00	3334.00	18%	600.12	3934.12
Преобразователь термoeлектрический ТХА 9312.051-26	320	темпл. -40+900гр.С; ст. 10Х23Н18	т/р	шт.	1	776.00		776.00	776.00	18%	139.68	915.68
<b>Итого:</b>									<b>4110.00</b>		<b>739.80</b>	<b>4849.80</b>

Итого:

Всего: Два наименования на сумму: Четыре тысячи восемьсот сорок девять рублей восемьдесят копеек



Генеральный директор \_\_\_\_\_ Владимир Афанасьевич Никоненко

Внимание! С 01.06.2012 г. термометры сопротивления ТСМ 9203, ТСП 9203, ТСМ 9204, ТСП 9204 поставляются без окончечников. По индивидуальному заказу изготавливаем комплектацию систем измерения и регулирования температуры для оборудования, в том числе импортного производства. Система менеджмента качества ОАО НПП "Эталон" сертифицирована Русским Регистром.

**ЗАО «ПИЦ УралТЭП»**  
Технический архив

**Дмитриева Ирина Владимировна**

От: ООО НПП Термокон <info@termokon.net>  
 Отправлено: 23 октября 2012 г. 13:46  
 Кому: 'Дмитриева Ирина Владимировна'  
 Тема: RE: стоимость

Добрый день!

Стоимость преобразователя термоэлектрического ТХА.ГПКШ.017-02 составляет 6890 руб. без НДС.

В октябре месяце этого года было согласовано применение термопреобразователя термоэлектрического ТХА.ГПКШ.017.2-02, который обладает более высоким ресурсом работы и надежностью.

Его стоимость составляет 7580 руб. без НДС.

С уважением, Красильников Константин  
 ООО НПП "Термокон"  
 тел/факс: 7(495) 513-46-77, 513-23-87, 7 (926)448-02-17  
[info@termokon.net](mailto:info@termokon.net)  
[www.termokon.net](http://www.termokon.net)  
<http://termokon.ru>

---

**From:** Дмитриева Ирина Владимировна [mailto:irina\_dmitrieva@uraltep.ru]  
**Sent:** Tuesday, October 23, 2012 10:34 AM  
**To:** info@termokon.net  
**Subject:** стоимость

Добрый день! К Вам обращается Проектно-инженерный центр «УралТЭП» г.Екатеринбург, сметный отдел. Для составления смет по Сургутской ГРЭС-2 сообщите пожалуйста стоимость:

1. Преобразователь термоэлектрический хромель-алюмелевый ТХА .ГПКШ.017-02 (диапазон Т= -40 до +800, класс допуска 2, рабочий спай не изолирован, длина монтажной части 35000 мм, термоэлемент одинарный.)  
 Заранее благодарны за сотрудничество!!

С уважением,  
 Дмитриева Ирина Владимировна  
 инженер ОСиЦ,  
 тел. 8(343) 278-82-11  
 вн. 40-16, e mail : [irina\\_dmitrieva@uraltep.ru](mailto:irina_dmitrieva@uraltep.ru)

ЗАО «ПИЦ УралТЭП»  
 Технический архив

**ПРАЙС-ЛИСТ от 01.03.2011 г.  
на ТРУБЫ для КОТЛОВ высокого давления**

ТРУБЫ КОТЕЛЬНЫЕ по ТУ 14-3-460-75 (14-ЗР-55-01) немерной длины, обычной точности:					
Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм	ЦЕНА с НДС за 1 тонну, руб.			
		Марки стали			
		20 ГВ	12Х1МФ	15ГС	15Х1МФ
горячекатаные					
57 - 219	3,5 - 38	120 900	170 080		
273-377		145 750	296 820	172 610	500 520
более 377		179 810	359 260	208 100	602 760
холоднотянутые					
25 - 83	2,5 - 13	135 360	187 320		

**ПРАЙС-ЛИСТ от 01.03.2011 г. на ТРУБЫ для КОТЛОВ  
высокого давления (тонкостенные холоднотянутые)**

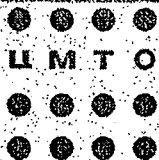
ТРУБЫ КОТЕЛЬНЫЕ ТОНКОСТЕННЫЕ ХОЛОДНОТЯНУТЫЕ по ТУ 14-3-460-75 (14-ЗР-55-01) немерной длины, обычной точности			
Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм	ЦЕНА без НДС за 1 метр, руб.	
		Марки стали	
		20 ПВ	12Х1МФ
10,0 - 12	2,0 - 2,5	111,07	147,52
12,1 - 16	2,0 - 2,5	140,18	189,89
12,1 - 16	2,6 - 4,0	174,03	242,17
16,1 - 22	2,0 - 3,0	173,67	242,50
16,1 - 22	3,1 - 4,5	224,00	322,10
22,1 - 25	2,0 - 2,2	187,85	259,25
25,1 - 32	2,0 - 2,2	202,02	290,87
32,1 - 40	2,0 - 2,2	226,18	342,41
40,1 - 48	2,0 - 2,2	291,72	429,12
48,1 - 54	2,0 - 2,2	330,05	490,99
54,1 - 55	2,0 - 2,8	412,01	613,27
55,1 - 63	2,5 - 2,8	499,10	736,17

**Примечание:**

1. Указана базовая цена на трубную продукцию. Цена может быть изменена с учетом объемов закупки, условий оплаты и поставки.
2. К указанным ценам действуют основные приплаты:
  - за ограничение длины трубы + 2,5%
  - за кратность длины трубы + 4%
  - за мерную длину трубы + 6%
  - приплаты по сортаменту ЧТПЗ по согласованию.
3. Размеры продукции, цены и другие условия поставки требуют дополнительного согласования.
4. Цены фиксируются с момента поступления денежных средств на счет предприятия.
5. Предоплата денежными средствами на р/с или векселями Сбербанка РФ

ЗАО «ПИЦ УралТЭП»  
Технический архив

## ООО «Центр материально-технического обеспечения»



ИНН 5906071352 КПП 590201001  
 БИК 045773850  
 Р/с 407 028 102 000 700 008 79  
 в Филиале «Пермский» ОАО «Собинбанк»г. Пермь  
 К/с 301 018 103 000 000 008 50

Россия, 614000, Пермь, ул. Кирова 63  
 тел. +7 (342) 235-28-85  
 факс +7 (342) 235-28-87  
 e-mail: sale@cmtoenergo.ru  
 http: www.cmtoenergo.ru

№ 1955  
 12 октября 2012 года

Директору  
 ЗАО «Проектно-инженерный центр»  
 «УралТЭП»  
 Буханову Ю.В.

Внимание: Дмитриевой И.В.

ООО «Центр материально-технического обеспечения» предлагает к поставке следующую продукцию:

№	Наименование по запросу	Кол-во, шт.	Цена без НДС	Сумма без НДС
1	Клапан 588-10-0 Ду 10 Ру 37,3 МПа, Тр=280, среда - вода, сталь 25	1	4 574,00	4 574,00
2	Клапан 589-10-0 Ду 10 Ру 25,0 МПа, Тр = 545, среда - пар, сталь 12Х1МФ	1	4 623,00	4 623,00
ИТОГО без НДС				9 197,00
НДС, 18%				1 655,46
ИТОГО с НДС				10 852,46

Срок поставки: 45 дней с момента предоплаты.

Предложение действительно до 25 октября 2012 года.

Генеральный директор ООО «ЦМТО»

Коровникова И.А.

ЗАО «ПИЦ УралТЭП»  
 Технический архив

**Дмитриева Ирина Владимировна**

От: РЕГИОНГАЗДЕТАЛЬ <regiongazdetal@yandex.ru>  
 Отправлено: 7 июня 2012 г. 15:36  
 Кому: Дмитриева Ирина Владимировна  
 Тема: Re: стоимость

1. Пробка МЗЗ\*2 03 СТО ЦКТИ 724.01-09 Ст35 ГОСТ 1051-73 ; 1295 р/шт
2. Тройник равнопроходный DN 10, PN=23,54 МПа, T=250С 10 СТО ЦКТИ 720.01-2009 Ст20 ТУ 14-1-3987-85; 2205 р/шт
3. Тройник равнопроходный DN 10, PN=13,73 МПа, T=545С 07 СТО ЦКТИ 720.15-2009 Ст12Х1МФ ТУ 14-1-3987-85; 3350 р/шт
4. Штуцер DN10 06 СТО ЦКТИ 462.01-09 Ст20 ГОСТ 1050-88; 1050 р/шт
5. Бобышка МЗЗ\*2 05 СТО ЦКТИ 530.02-09 Ст12Х1МФ ГОСТ 20072-74; 1295 р/шт
6. Бобышка МЗЗ\*2 05 СТО ЦКТИ 530.01-09 Ст20 ГОСТ 1050-88 980 р/шт

Цены без НДС

С уважением, Андрей Кузнецов  
 РЕГИОНГАЗДЕТАЛЬ  
 394033, Россия, г. Воронеж, Ленинский пр-т, 160  
 Тел/факс: +7 (473) 223-32-80, 260-60-39, 258-38-71  
<http://>

[www.regiongazdetal.rosfirm.ru](http://www.regiongazdetal.rosfirm.ru)

[www.reggaz.ucoz.com](http://www.reggaz.ucoz.com)

[www.regiongazdetal.ru](http://www.regiongazdetal.ru)

[www.regiongazdetal.pul.ru](http://www.regiongazdetal.pul.ru)

[www.regiongazdetal-zavod.tiu.ru](http://www.regiongazdetal-zavod.tiu.ru)

E-mail:

[regiongazdetal@yandex.ru](mailto:regiongazdetal@yandex.ru) – отдел продаж

[regiongazdetal@gmail.com](mailto:regiongazdetal@gmail.com) – секретариат

[regiongazdetal@rambler.ru](mailto:regiongazdetal@rambler.ru) – отдел материального обеспечения

06.06.2012, 13:25, "Дмитриева Ирина Владимировна" <[irina\\_dmitrieva@uraltep.ru](mailto:irina_dmitrieva@uraltep.ru)>:

Добрый день! К Вам обращается Проектно-инженерный центр «УралТЭП» сметный отдел г.Екатеринбург. Для составления смет сообщите пожалуйста стоимость Вашей продукции:


1. Пробка МЗЗ\*2 03 СТО ЦКТИ 724.01-09 Ст35 ГОСТ 1051-73 ;
2. Тройник равнопроходный DN 10, PN=23,54 МПа, T=250С 10 СТО ЦКТИ 720.01-2009 Ст20 ТУ 14-1-3987-85;

ЗАО «ПИЦ УралТЭП»  
 Технический архив

Приложение 1 к письму № \_\_\_\_\_

Коммерческое предложение Курчатовского Завода "Вектор"  
на заявку от 10.08.2012 г.

№ п/п	Наименование	из м.	цена б/НДС	Цена с НДС за шт.
1	Бобышка 1035.023 M20x1,5	шт	367,31	433,43
2	Бобышка 1035.023-03 M33x2	шт	485,24	572,58
3	Бобышка 1035.023-01 M27x1,5	шт	428,66	505,82
4	Пробка 1035.026 M20x1,5	шт	205,97	243,04
5	Пробка 1035.026-01 M20x1,5	шт	229,37	270,66
6	Пробка 1035.026-02 M20x1,5	шт	229,37	270,66
7	Прокладка 1009.047	шт	22,25	26,26
8	Прокладка 1009.047-01	шт	22,25	26,26
9	Прокладка 1009.047-02	шт	23,52	27,75
10	Прокладка 1009.047-04	шт	25,42	30,00
11	Прокладка 1009.047-06	шт	40,94	48,31
12	Штуцер 1035.006	шт	386,86	456,49

Нач.ОЭ  Шульгина М.Д.

ЗАО «ПИЦ УралТЭП»  
Технический архив

УТВЕРЖДАЮ:  
Генеральный директор  
ЗАО "Уралкабель"

А.В.Кодачигов

" " 2013г

**Оптовые цены на провода и кабели термозлектродные  
действуют с 17 января 2013 года**

Марка	Сечение	Ед. изм.	Опт. цена без НДС
ПТПЭ М	1x1,00+1x2,5	км	106 496
КМТВ М	4x1,0+4x1,5	км	107 794
КМТВ М	7x1,0+7x1,5	км	181 409
КМТВ М	13x1,0+13x1,5	км	332 444
КМТВ М	8x1,50	км	114 623
КМТВ М	14x1,50	км	193 282
КМТВ М	26x1,50	км	354 453
КМТВ М	4x1,0+4x2,5	км	153 286
КМТВ М	7x1,0+7x2,5	км	261 014
КМТВ М	13x1,0+13x2,5	км	479 961
КМТВ М	8x2,50	км	170 064
КМТВ М	14x2,50	км	290 302
КМТВ М	26x2,50	км	534 311
КМТВ ХК	8x1,50	км	236 891
КМТВ ХК	14x1,50	км	412 195
КМТВ ХК	26x1,50	км	761 513
КМТВ ХК	8x2,50	км	367 599
КМТВ ХК	14x2,50	км	636 587
КМТВ ХК	26x2,50	км	1 177 786
КМТВ ХА	8x1,50	км	262 361
КМТВ ХА	14x1,50	км	456 804
КМТВ ХА	26x1,50	км	846 260
КМТВ ХА	8x2,50	км	411 445
КМТВ ХА	14x2,50	км	717 508
КМТВ ХА	26x2,50	км	1 330 184
КМТВнг М	4x1,0+4x1,5	км	109 164
КМТВнг М	7x1,0+7x1,5	км	183 168
КМТВнг М	13x1,0+13x1,5	км	334 816
КМТВнг М	8x1,50	км	116 005
КМТВнг М	14x1,50	км	195 058
КМТВнг М	26x1,50	км	356 849
КМТВнг М	4x1,0+4x2,5	км	154 816
КМТВнг М	7x1,0+7x2,5	км	262 988
КМТВнг М	13x1,0+13x2,5	км	482 631
КМТВнг М	8x2,50	км	171 609
КМТВнг М	14x2,50	км	292 298
КМТВнг М	26x2,50	км	537 008
КМТВнг ХК	8x1,50	км	238 191
КМТВнг ХК	14x1,50	км	413 865
КМТВнг ХК	26x1,50	км	763 716
КМТВнг ХК	8x2,50	км	369 020
КМТВнг ХК	14x2,50	км	638 421

ЗАО «ПИЦ УралТЭП»  
Технический архив



[illegible]

**ЗАО «ПИЦ УралТЭП»**  
Технический архив