



Прайс-лист на продукцию Теплоконтроль

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: tto@nt-rt.ru

www.teplocontrol.nt-rt.ru

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Казахстан (7273)495-231

Киргизия (996)312-96-26-47

Таджикистан (992)427-82-92-69

ПРАЙС-ЛИСТ

(цены указаны в руб., без НДС.)

ПРИБОРЫ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ РАСХОДА, ПЕРЕПАДА ДАВЛЕНИЙ, ДАВЛЕНИЯ И УРОВНЯ			
№ п/п	Наименование прибора	Цены	Прим.
1. Микропроцессорные, измерительные преобразователи перепада давления, расхода, уровня с электрическим выходным сигналом и интерфейсом тел. 278-35-14, 278-35-54			
1.1	«Сапфир-22МП-ДД-Вн»: модели 2410-01	19100	
	модели 2410-02	20950	
	модели 2420; 2430;2440;2460;2434;	17120	
2444-01			
	модели 2420; 2430; 2440; 2460; 2434;	18650	
2444-02			
	модель 2450-01	17540	
	модель2450-02	19300	
1.2.	КМЧ-01	710	
	КМЧ-02	1600	
	КМЧ с вентильным блоком –01	2050	
	КМЧ с вентильным блоком –02	4200	
	КМЧ с трехходовым вентильным блоком-01	4200	
	КМЧ с трехходовым вентильным блоком-02	5720	
Микропроцессорные, измерительные преобразователи давления и вакуумметрического давления с электрическим выходным сигналом и интерфейсом тел. 278-35-14, 278-35-54			
1.3.	«Сапфир-22МП-ДИ-Вн, «Сапфир-22МП-ДВ-Вн», «Сапфир-22МП-ДИВ-Вн»:		
	модели 2110; 2210; 2310-01	18750	
	модель 2110; 2210; 2310-02	20400	
	модели 2120, 2130, 2140, 2220, 2230, 2240, 2320, 2330, 2340-01;	16660	
	модели 2120, 2130, 2140, 2220, 2230, 2240, 2320, 2330, 2340-02;	17750	
	модели 2150; 2160; 2350;2170-01	10810	
	модели 2150; 2160; 2350;2170-02	11160	
	модели 2151-11; 2161-11; 2171-11	8740	
Микропроцессорные, измерительные преобразователи абсолютного давления с электрическим выходным сигналом и интерфейсом тел. 278-35-14, 278-35-54			
1.4.	«Сапфир-22МП-ДА-Вн»:		
	модели 2020; 2030; 2040-02	19790	
	модели 2060-02; 2050-02	13670	
	модели 2051; 2061-11	11580	
Значение характеристики		Надбавка к цене базовой модели, %	
Класс точности			
0,2		0	
0,15		10	
0,1		20	
Климатическое исполнение			
УХЛ*3.1(+5...+50)		0	
УХЛ*3.1(+1...+80)		0	
У*1, У*2(-30...+50)		10	
У*1, У*2(-50...+80)		15	
Т3(-10...+55)		20	
Т3(-20...+80)		25	
Исполнение			
АЭС		30-60	
КИСЛОРОД		10	
1.5.	КМЧ –01	480	
	КМЧ –02	760	
Измерительные преобразователи перепада давления, расхода, уровня с электрическим выходным сигналом тел. 278-35-14, 278-35-54			
1.6.	«Сапфир-22ДД-Вн»: модели 2410-01	14780	

	модели 2410-02	17210	
01	модели 2420; 2430;2440;2460;2434; 2444-	14510	
02	модели 2420; 2430; 2440; 2460; 2434; 2444-	15361	
	модель 2450-01	15010	
	модель2450-02	15940	
1.7.	КМЧ-01 КМЧ-02 КМЧ с вентильным блоком –01 КМЧ с вентильным блоком –02 КМЧ с трехходовым вентильным блоком-01 КМЧ с трехходовым вентильным блоком-02	710 1600 2050 4200 4200 5720	
Измерительные преобразователи давления, вакуумметрического давления с электрическим выходным сигналом тел. 278-35-14, 278-35-54			
1.8.	«Сапфир-22ДИ-Вн, «Сапфир-22ДВ-Вн», «Сапфир-22ДИВ-Вн»: модели 2110; 2210; 2310-01 модель 2110; 2210; 2310-02	14560 16170	
	модели 2120, 2130, 2140, 2220, 2230, 2240, 2320, 2330, 2340-01; модели 2120, 2130, 2140, 2220, 2230, 2240, 2320, 2330, 2340-02;	13120 14210	
	модели 2150; 2160; 2350;2170-01 модели 2150; 2160; 2350;2170-02 модели 2151-11; 2161-11; 2171-11	8870 9590 6450	
Измерительные преобразователи абсолютного давления с электрическим выходным сигналом тел. 278-35-14, 278-35-54			
1.9	«Сапфир-22ДА-Вн»:		
	модели 2020; 2030; 2040-02	18250	
	модели 2060-02; 2050-02	12540	
	модели 2051-11; 2061-11	10120	
При заказе приборов типа "Сапфир-22 Вн" , "Сапфир-22 МП"			
- услуги госповерки входят в стоимость приборов			
- надбавки за нижеперечисленные характеристики суммируются к цене базовой модели			
Значение характеристики		Надбавка к цене базовой модели, %	
Класс точности			
0,5		0	
0,25		5	
0,2		10	
0,15		15	
Климатическое исполнение			
УХЛ*3.1(+5...+50)		0	
УХЛ*3.1(+1...+80)		0	
У*1, У*2(-30...+50)		10	
У*1,У*2(-50...+80)		15	
Т3(-10...+55)		20	
Т3(-20...+80)		25	
Исполнение			
АЭС		30-60	
КИСЛОРОД		10	
1.10.	КМЧ –01 КМЧ –02	480 760	
Измерительные преобразователи давления, разряжения, давления-разрежения «Кристалл-22-ВН» тел. 278-35-14, 278-35-54			
	«Кристалл-22-ДИ, ДИВ-ВН» : модели 2103-2116; 2303-2311	5040	
	«Кристалл-22 ДИ, ДВ, ДИВ-ВН» модели 2101-2102; 2201-2202; 2301-2302	5670	
	КМЧ	350	
	КМЧ с клапанным блоком	2170	

Значение характеристики		Надбавка к цене базовой модели, %		
Класс точности				
1,0		0		
0,5		5		
0,25		10		
Климатическое исполнение				
УХЛ*3.1 (+5...+50)		0		
УХЛ*3.1 (+1...+80)		0		
У*1, У*2 (-30...+50)		10		
У*1, У*2 (-50...+80)		15		
Т3 (-10...+55)		20		
Т3 (-20...+80)		25		
Исполнение по материалам				
11 (нерж.)		0		
12 (титан)		20		
1.11.	Блок питания БП-36-1 Блок питания БП-36-2	3135 4356		
1.12.	Блок питания и корнеизвлечения (для расходомеров) БКП-36-1 БКП-36-2	5280 7700		
2. Дифманометры показывающие, сигнализирующие (Сг) тел.278-35-14, 278-35-54				
2.1.	ДСП-160-М1	9190		
2.2.	ДСП-УС	10350		
2.3.	ДСП-4Сг-М1	16290		
2.4.	Комплект монтажных частей (КМЧ): вентильный блок	2730		
3 Дифманометры самопишущие с электрическим (711), часовым (712) приводом диаграммы, одно- и двух (2С) записные тел. 278-35-14, 278-35-54				
3.1.	ДСС-711-М1	13920		
3.2.	ДСС-712-М1	13600		
3.3.	ДСС-711-2С-М1	17410		
3.4.	ДСС-712-2С-М1	15500		
3.5.	КМЧ: вентильный блок	2730		
4.Измерительные преобразователи перепада давления, давления, расхода и уровня с электрическим выходным сигналом тел. 278-35-14, 278-35-54				
4.1.	ДМЭ-МИ 0-5 мА	12440		
	ДМЭ-МИ 4-20 мА	13430		
	ДМЭР-МИ 0-5 мА	13150		
	ДМЭР-МИ 4-20 мА	14120		
4.2.	ДМЭУ-МИ 5-0 мА	12440		
	ДМЭУ-МИ 20-4 мА	13430		
4.3.	МПЭ-МИ 0-5 мА	6780		
	МПЭ-МИ 4-20 мА	7870		
	Диафрагмы камерные (ДКС); бескамерные (ДБС); фланцевые (ДФС) исполнение А/Б:			
	а) ДКС 50	Договор.		
	65	Договор.		
	80	Договор.		
	100	Договор.		
	125	Договор.		
	150	Договор.		
	175	Договор.		
	200	Договор.		
	225	Договор.		
	250	Договор.		
	275	Договор.		
	300	Договор.		
	350	Договор.		
	400	Договор.		
450	Договор.			
500	Договор.			
б) ДБС цена договорная, в зависимости от толщины диска				
300; 350	Договор.			
400; 450	Договор.			
500	Договор.			

	600	Договор	
	700	Договор	
	800; 900	Договор	
в) ДФС	50	Договор.	
	65	Договор.	
	80	Договор.	
	100	Договор.	
	125	Договор.	
	150	Договор.	
	175	Договор.	
	200	Договор.	
	225	Договор.	
	250	Договор.	
	300	Договор.	
	350	Договор.	
	400	Договор.	
Диафрагмы камерные (ДКС) исполнение Б/Б, цена договорная			
А) ДКС	50	Договор	
	65	Договор	
	80	Договор	
	100	Договор	
	125	Договор	
	150	Договор	
	175	Договор	
	200	Договор	
	225	Договор	
	250	Договор	
	300	Договор	
	350	Договор	
	400	Договор	
	450	Договор	
	500	Договор	
Стоимость услуги госповерки оплачиваются сверх цены в размере 550 руб. за единицу.			
4.4 .	Сосуды конденсационные, уравнивательные, разделительные (СКУР):		
	А) СКУР-100-а; СКУР-250а		1280
	Б) СКУР-100-б; СКУР-250б		4070
	В) П-198		2070
5. Реле потока тел. 278-35-14, 278-35-54			
5.1.	РПИ	2270	
5.2.	РПИ-Н	2620	
ПРИБОРЫ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ			
6. Манометры, вакуумметры, мановакуумметры, показывающие тел. 278-34-04			
		1 исполн.	2,3 исполн.
6.1.	МТП-М; МВТП-М (1,6-60кгс/см ²)	205	
6.2.	МТП-М; МВТП-М (100-160кгс/см ²)	310	
6.3.	МТП-М; МВТП-М (250кгс/см ²)	310	
6.4.	МТП-М; МВТП-М (более 250кгс/см ²)	310	
6.5.	МПЗ-У; МВПЗ-У кл. точности 1,5, 2,5 (от 0,6 до 2,5 кгс/см ²)	463	808
6.6.	МПЗ-У; МВПЗ-У кл. точности 1,5, 2,5 (от 4 до 100кгс/см ²)	420	808
6.7.	МПЗ-У; МВПЗ-У кл. точности 1,5, 2,5 (160 кгс/см ² и 250 кгс/см ²)	490	1170
6.8.	МПЗ-У; МВПЗ-У кл. точности 1,5, 2,5 (400 кгс/см ² и 600 кгс/см ²)	705	1170
6.9.	МПЗ-У; МВПЗ-У кл. точности 1 (до 100 кгс/см ²)	480	930
6.10.	МПЗ-У; МВПЗ-У кл. точности 1 (160-250 кгс/см ²)	560	1345
6.11.	МПЗ-У; МВПЗ-У кл. точности 1 (400 кгс/см ² и 600 кгс/см ²)	810	1345
6.12.	МП4-У; ВП4-У; МВП4-У кл. точности 1,5, 2,5 (от 0,6 до 2,5 кгс/см ²)	560	900
6.13.	МП4-У; ВП4-У; МВП4-У кл. точности 1,5, 2,5 (от 4,0 до 100 кгс/см ²)	520	900
6.14.	МП4-У; ВП4-У; МВП4-У кл. точности 1,5, 2,5(160 кгс/см ² и 250 кгс/см ²)	565	1270
6.15.	МП4-У; МВП4-У кл. точности 1,5 и 2,5 (400 кгс/см ² и 600 кгс/см ²)	750	1270
6.16.	МП4-У; ВП4-У; МВП4-У кл. точности 1 (до 100 кгс/см ²)	600	1030
6.17.	МП4-У; ВП4-У; МВП4-У кл. точности 1 (160 кгс/см ² и 250 кгс/см ²)	650	1460
6.18.	МП4-У; МВП4-У кл. точности 1 (400 кгс/см ² и 600 кгс/см ²)	870	1460
6.19.	МА	1100	
6.20.	МА-25К; 250; 250К	1430	
6.21.	МКр-60; МВКр-60	1880	

6.22.	МТ-60УП	1125	
6.23.	МТМ	1240	
При поставке манометров п. п. 6.5-6.18 в пылезащитном варианте (IP 53) цена приборов увеличивается на 30%			
7. Манометры, вакуумметры, мановакуумметры, напоромеры, тягомеры, тягонапоромеры показывающие и сигнализирующие тел. 278-35-14, 278-35-54			
7.1.	ДМ2010Сг (до 100 кг/см ²)	755	
7.2.	ДМ2010Сг (100 кг/см ² и выше)	980	
7.3.	ДМ2005Сг (до 100 кг/см ²)	900	
7.4.	ДМ2005Сг (100 кг/см ² и выше)	1100	
7.5.	ДМ2005Сг Ex	6500	
7.5.	МТП-16СгВЗТ4, ВТП-16СгВЗТ4, МВТП-16СгВЗТ4	14550	
7.6.	НСП-16СгВЗТ4, ТмСП-16СгВЗТ4, ТНСП-16СгВЗТ4	14550	
7.7.	ТмМП-52-М2, НМП-52-М2, ТНМП-52-М2 Манометры, вакуумметры, мановакуумметры Показывающие	1450	
7.8.	МПТИ, ВПТИ, МВПТИ (кл.т.1,0) 0-0,6...60,-1-0,6...24,-1-0	1460	
7.9.	МПТИ, ВПТИ, МВПТИ (кл.т.1,0) 0-100...600	1700	
7.10.	МПТИ, ВПТИ, МВПТИ (кл.т.0,6) 0-0,6...60,-1-0,6...24,-1-0	1895	
7.11.	МПТИ, ВПТИ, МВПТИ (кл.т.0,6) 0-100...600	2100	
7.12.	МПТИ, ВПТИ, МВПТИ (кл.т.0,6) 0-0,6...60,-1-0,6...24,-1-0	1895	
7.13.	МПТИ, ВПТИ, МВПТИ (кл.т.0,6) 0-100...600	2100	
7.14.	МПТИ, ВПТИ, МВПТИ (кл.т.0,4) 0-0,6...60,-1-0,6...24,-1-0	2800	
7.15.	МПТИ, ВПТИ, МВПТИ (кл.т.0,4) 0-100...600	2950	
7.16.	МПТИ, ВПТИ, МВПТИ (кл.т.1,0) 0-0,6...60,-1-0,6...24,-1-0	1770	
7.17.	МПТИ, ВПТИ, МВПТИ (кл.т.1,0) 0-100...600	2080	
При поставке манометров п. п. 7.1-7.4 в пылезащитном варианте (IP 53) цена приборов увеличивается на 30%			
8. Манометры, вакуумметры, мановакуумметры самопишущие с электрическим (711) и часовым (712) приводом диаграммы, в т.ч. двухзаписные (2С)			
8.1.	МТС, ВТС, МВТС-711М1	6610	
8.2.	МТС, ВТС, МВТС-712М1	6480	
8.3.	МТ2С, ВТ2С, МВТ2С-711М1	7260	
8.4.	МТ2С, ВТ2С, МВТ2С-712М1	7120	
10. Автомобильные приборы: указатели давления, манометры, датчики давления температуры и уровня топлива тел. 278-34-04			
10.1	ДЕ-1050	350	
10.2	ММ106	358	
10.3	ММ-111Д	360	
10.4	ММ-124Д	360	
10.5	ММ-125Д	250	
10.6	БМ-117М, БМ-117ДМ, БМ-118ДМ	500	
10.7	БМ-112Д ÷ БМ151ДМ	500	
10.8	ТМ-100В	400	
10.9	ТМ-111 ÷ ТМ-113, ТМ-111а ÷ ТМ-113а	400	
10.10	ТМ-108К	400	
10.11	ММ-111В, ММ126	360	
10.12.	ММ-128, ММ-129	380	
10.13.	БМ-158Д, БМ-162Б	450	
ТЕРМОМЕТРЫ, РЕГУЛЯТОРЫ ТЕМПЕРАТУРЫ			
11. Термометры, показывающие тел. 278-35-14, 278-35-54			
11.1.	ТКП-100М1, ТГП-100М1	1730	
11.2.	ТКП-100М1, ТГП-100М1(длина капилляра от 10м до 16м)	2540	
11.3.	ТКП-60/3М	1580	
11.4.	ТБ-1	560	
11.5.	ТБ-1 (длина термобаллона 200мм и выше)	605	
11.6.	ТБ-1Р	730	
11.7.	ТБ-1Р (длина термобаллона 200мм и выше)	750	
11.8.	ТБ-1РС	750	
11.9.	ТБ-1С	595	
11.10.	ТБ-1Сд	870	
11.11.	ТБ-1Сд (длина термобаллона 200мм и выше)	935	
11.12.	ТБ-2	605	

11.13.	ТБ-2 (длина термобаллона 200мм и выше)	660	
11.14.	ТБ-2Р	795	
11.15.	ТБ-2Р (длина термобаллона 200мм и выше)	815	
11.16.	ТБ-2РС	795	
11.17.	ТБ-2С	660	
11.18.	ТБ-2Сд	970	
11.19.	ТБ-2Сд (длина термобаллона 200мм и выше)	1015	
11.20.	Защитная гильза к термометрам ТБ	550	
11.21	Гильза защитная к термометрам ТБ давление измеряемой среды до 250 кгс/см ² При длине капилляра 25м. (п.п.11.1, 11.2) и выше цена договорная.		620
12. Термометры, показывающие и сигнализирующие, регуляторы температуры <i>тел. 278-35-14, 278-35-54</i>			
12.1.	ТКП-100Эк-М1, ТГП-100Эк-М1	2420	
12.2.	ТКП-100Эк-М1, ТГП-100Эк-М1 (длина капилляра от10 м до 16м)	2970	
12.3.	ТКП-16СгВ3Т4; ТГП-16СгВ3Т4	14550	
12.4.	ТКП-160Сг, ТГП-160Сг	4490	
12.5.	ТКП-160Сг, ТГП-160Сг (длина капилляра от10м до 16 м)	4920	
12.6.	Защитная гильза	830	
При длине капилляра 25м. и выше цена договорная			
13. Термометры самопишущие с электрическим (711) и часовым (712) приводом диаграммы, двухзаписные (2С) <i>тел. 278-35-14, 278-35-54</i>			
13.1.	ТГС-711М1	6490	
13.2.	ТГС-712М1	6110	
13.3.	ТГ2С-711М1	9920	
13.4.	ТГ2С-712М1	9150	
13.5.	Защитная гильза к термометрам ТГС	830	
14. Измерительные преобразователи температуры с пневматическим выходным сигналом <i>тел.278-35-14, 278-35-54</i>			
14.1.	13ТД73	16940	
15. Регулятор радиаторный <i>тел.278-34-04</i>			
15.1.	«Комфорт» Ду-15, -20, -25 прямой	510	
15.2.	«Комфорт» Ду-15, -20, -25 угловой	490	

Примечание:

Цены на поставку приборной продукции в исполнении АЭС увеличиваются на 30-60%

Цены на поставку приборной продукции в экспортном тропическом (Т2, Т3) увеличиваются на 20%

КАЗАНСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД “ТЕПЛОКОНТРОЛЬ”



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: tto@nt-rt.ru

www.teplocontrol.nt-rt.ru

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Казахстан (7273)495-231

Киргизия (996)312-96-26-47

Таджикистан (992)427-82-92-69