

Приборы Термодат со светодиодной индикацией.

1 канал, щитовой монтаж		Р с НДС
10	10K7-A (1УВ/1Р/1РС/1Т)	6 960
	10K7-A-485 (1УВ/1Р/1РС/1Т/485)	8 700
	10K7-M (1УВ/1Р/1РС/1Т)	6 090
	10K7-B (1УВ/1Р/1РС/1Т)	6 960
	10K7-H (1УВ/1Р/1РС/1Т)	6 960
	10M7-A (1УВ/1Р/1Т)	3 220
	10M7-M (1УВ/1Р/1Т)	3 130
	10M7-K (1УВ/1Р/1Т)	3 480
	10I6/1УВ/1А/1Р/485	5 220

1 канал, крепление на DIN-рейку

1 канал, крепление на DIN-рейку		Р с НДС
	10K7-P4 (1УВ/1Р/1РС/1Т)	6 960
	10K7-P4-485 (1УВ/1Р/1РС/1Т/485)	8 700
	10M7-P2 (1УВ/1Р)	3 480
	10M7-P2-485 (1УВ/1Р/485)	4 780
	10M7-P4 (1УВ/1Р/1Т)	3 480

Приборы Термодат со светодиодной индикацией.

2-4 канала, щитовой монтаж		Р с НДС
11	11M6-A-2P (2УВ/2Р)	6 960
	11M6-A-3P (3УВ/3Р)	7 830
	11M6-A-4P (4УВ/4Р)	8 700
	11M6-A-4P-485 (4УВ/4Р/485)	10 000
	11M6-A-4P-2M (4УВ/4Р/485/2М)	15 660

4 канала, крепление на DIN-рейку

4 канала, крепление на DIN-рейку		Р с НДС
	11M6-P6-4P (4УВ/4Р)	8 700
	11M6-P6-4P-485 (4УВ/4Р/485)	10 000
	11M6-P6-4Т-485 (4УВ/4Т/485)	10 000

Приборы Термодат со светодиодной индикацией.

1 канал, расширенный функционал, щитовой монтаж		Р с НДС
12	12K6-A (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485)	13 050
	12K6-A-2М (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485/2М)	18 270
	12K6-B (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485)	13 050
	12K6-B-2М (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485/2М)	18 270
	12K6-H (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485)	13 050
	12K6-H-2М (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485/2М)	18 270
	12Т6-A (1УВ/1В/1УВ/1Т/3Р/485)	13 050

Приборы Термодат со светодиодной индикацией.

2-5 каналов, расширенный функционал, щитовой монтаж		Р с НДС
13	13K6/2УВ/1В/2Р/1Р/485	14 790
	13K6/2УВ/1В/2Т/1Р/485	14 790
	13K6/2УВ/1В/2С/1Р/485	15 660
	13K6/2УВ/1В/2Р/1Р/485/2М	20 880
	13K6/2УВ/1В/2Т/1Р/485/2М	20 880
	13K6/2УВ/1В/2С/1Р/485/2М	21 750
	13K6/3УВ/1В/3Р/1Р/485	16 530
	13K6/3УВ/1В/3Т/1Р/485	16 530
	13K6/3УВ/1В/3С/1Р/485	17 400
	13K6/3УВ/1В/3Р/1Р/485/2М	22 620
	13K6/3УВ/1В/3Т/1Р/485/2М	22 620
	13K6/3УВ/1В/3С/1Р/485/2М	23 490
	13K6/4УВ/1В/4Р/1Р/485	17 400
	13K6/4УВ/1В/4Т/1Р/485	17 400
	13K6/4УВ/1В/4С/1Р/485	18 700
	13K6/4УВ/1В/4Р/1Р/485/2М	23 490
	13K6/4УВ/1В/4Т/1Р/485/2М	23 490
	13K6/4УВ/1В/4С/1Р/485/2М	24 800
	13K6/5УВ/1В/5Р/485	20 880
	13K6/5УВ/1В/5Т/485	20 880
	13K6/5УВ/1В/5С/485	22 620
	13K6/5УВ/1В/5Р/485/2М	24 800
	13K6/5УВ/1В/5Т/485/2М	24 800
	13K6/5УВ/1В/5С/485/2М	26 100

4 канала, расширенный функционал, крепление на DIN-рейку

4 канала, расширенный функционал, крепление на DIN-рейку		Р с НДС
	13K6-P6-4P (4УВ/1В/4Р/1Р/485)	17 400
	13K6-P6-4Т (4УВ/1В/4Т/1Р/485)	17 400
	13K6-P6-4P-4М (4УВ/1В/4Р/1Р/485/4М)	23 490
	13K6-P6-4Т-4М (4УВ/1В/4Т/1Р/485/4М)	23 490

Приборы Термодат с двухстрочным Ж/К дисплеем.

1 канал, регулятор по шагам, щитовой монтаж		Р с НДС
14	14E5-A (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485)	17 400
	14E5-A-4М (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485/4М)	21 750
	14E5-A7-4М (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485/4М/IP67nn)	24 800

Приборы Термодат с графической индикацией.

1 канал, 3,5" дисплей для корпуса А, 2,5" дисплей для корпуса Н. USB-разъем (опция), Ethernet (опция)		Р с НДС
16	16E6-A (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485/4М)	28 710
	16E6-A-F (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485/8Gb/F)	34 800
	16E6-A-F-Eth (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485/8Gb/F/Eth)	40 890
	16E6-A7 (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485/4М/IP67nn)	31 320
	16E6-A9-F (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485/8Gb/F/IP67nn)	39 150
	16E6-H (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485/4М)	29 410
	16E6-H-F (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485/8Gb/F)	35 500
	16E6-H-F-Eth (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485/8Gb/F/Eth)	41 590
	16K6-A (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485/4М)	27 840
	16K6-A-F (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485/8Gb/F)	33 930
	16K6-H (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485/4М)	28 540
	16K6-H-F (1УВ/1В/2Р/1РС/1Т/1А/485/8Gb/F)	34 630
	16M6-A-F (1УВ/3Р/1А/485/8Gb/F)	31 320
	16M6-A-F-Eth (1УВ/3Р/1А/485/8Gb/F/Eth)	37 410

Приборы Термодат с графической индикацией.

2 или 4 канала, 3,5" дисплей, USB-разъем (опция)		Р с НДС
17	17E6/2УВ/1В/2Т/2Р/1Р/485/4М	34 800
	17E6/2УВ/1В/2Т/2Р/1Р/485/8Gb/F	40 890
	17E6/4УВ/4Р/1Р/485/4М	36 540
	17E6/4УВ/4Т/1Р/485/4М	36 540
	17E6/4УВ/4С/1Р/485/4М	37 410
	17E6/4УВ/4Р/1Р/485/8Gb/F	42 630
	17E6/4УВ/4Т/1Р/485/8Gb/F	42 630
	17E6/4УВ/4С/1Р/485/8Gb/F	44 370
	17E6/4УВ/4Р/1Р/2RS485/8Gb/F	46 980
	17E6/4УВ/4Р/1Р/2RS485/8Gb/F в комплекте с БАВ4А1-4U	61 770
	17M6-A (4УВ/4Р/485/4М)	30 450
	17M6-A-F (4УВ/4Р/485/8Gb/F)	36 540

Приборы Термодат с графической индикацией.

1 канал, 6" дисплей, USB-разъем, Ethernet		Р с НДС
18	18E6-E (1УВ/1В/1Т/1РС/3Р/1А/485/8Gb/F/Eth)	71 340

Приборы Термодат с графической индикацией.

4 канала, 6" дисплей, USB-разъем, Ethernet		Р с НДС
19	19E6-E (4УВ/4В/4Т/5РС/485/8Gb/F/Eth)	77 430
	19M6-E (4УВ/4Р/4Р/485/8Gb/F/Eth)	71 340

Прибор Термодат, погодозависимый регулятор температуры.

Наименование	Р с НДС	
35	35С5. Управление отоплением по графику.	21 750

Приборы Термодат для контроля температур сухого трансформатора.

Наименование	Р с НДС
	11МЗТ1/485 По запросу
	17МЗТ/4УВ/4Р/485/4Gb/F По запросу
	08М5Т/5ТС/6Р/485 По запросу

Приборы Термодат для контроля температур масляного трансформатора.

Наименование	Р с НДС
08Н2	08Н2/4ТВ/4В/12Р/485/4М По запросу

Клемная коробка БКТ

Наименование	Р с НДС
	Клемная коробка БКТ 1 500

Программное обеспечение.

Наименование	Р с НДС
	TermodatNet 6 960

Многоканальные LED-приборы Термодат.

8-24 канала	Р с НДС
22K5/2P/485-PB/8YB/8P	40 020
22K5/2P/485-PB/8YB/8P/8P	40 890
22K5/2P/485-PB/8YB/8T/8P	40 020
22K5/2P/485-PB/8YB/8C/8P	41 760
22K5/2P/485/4M-PB/8YB/8P	44 370
22K5/2P/485/4M-PB/8YB/8P/8P	45 240
22K5/2P/485/4M-PB/8YB/8T/8P	44 370
22K5/2P/485/4M-PB/8YB/8C/8P	46 110
22K5/2P/485-PB/12YB/12P	43 500
22K5/2P/485-PB/12YB/12T	43 500
22K5/2P/485-PB/12YB/12C	44 370
22K5/2P/485-PB/12YB/12P/12P	44 370
22K5/2P/485-PB/12YB/12T/12P	43 500
22K5/2P/485-PB/12YB/12C/12P	45 240
22K5/2P/485/4M-PB/12YB/12P	47 850
22K5/2P/485/4M-PB/12YB/12T	47 850
22K5/2P/485/4M-PB/12YB/12P/12P	48 720
22K5/2P/485/4M-PB/12YB/12T/12P	47 850
22K5/2P/485/4M-PB/12YB/12C/12P	49 590
22M5/2P/485-PB/8YB	32 190
22M5/2P/485-PB/8YB/8P	37 410
22M5/2P/485-PB/8YB/8P/8P	38 280
22M5/2P/485/4M-PB/8YB	36 540
22M5/2P/485/4M-PB/8YB/8P	41 760
22M5/2P/485/4M-PB/8YB/8P/8P	42 630
22M5/2P/485-PB/12YB	34 800
22M5/2P/485-PB/12YB/12P	40 890
22M5/2P/485-PB/12YB/12P/12P	41 760
22M5/2P/485/4M-PB/12YB	39 150
22M5/2P/485/4M-PB/12YB/12P	45 240
22M5/2P/485/4M-PB/12YB/12P/12P	46 110
22M5/2P/485-PB/24YB	47 850
22M5/2P/485/4M-PB/24YB	52 200
22I5/485-PB/8YB	32 190
22I5/485/4M-PB/8YB	35 670
22I5/485-PB/12YB	33 930
22I5/485/4M-PB/12YB	38 280

Многоканальные графические приборы Термодат.

8-24 канала, 3,5" дисплей, USB-разъем (опция), Ethernet (опция)	Р с НДС
25E6/4P/485/8Gb/F-PB/8YB/8P/8P	72 210
25E6/4P/485/8Gb/F-PB/8YB/8T/8P	71 340
25E6/4P/485/8Gb/F-PB/8YB/8C/8P	73 080
25E6/4P/485/8Gb/F-PB/12YB/12P/12P	75 690
25E6/4P/485/8Gb/F-PB/12YB/12T/12P	74 820
25E6/4P/485/8Gb/F-PB/12YB/12C/12P	76 560
25E6/4P/485/8Gb/F-PB/12YB/12P-PB/12A	87 870
25E6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/8YB/8P/8P	77 430
25E6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/8YB/8T/8P	76 560
25E6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/8YB/8C/8P	78 300
25E6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/12YB/12P/12P	80 910
25E6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/12YB/12T/12P	80 040
25E6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/12YB/12C/12P	81 780
25K6/4P/485/4M-PB/8YB/8P/8P	60 900
25K6/4P/485/4M-PB/8YB/8T/8P	60 030
25K6/4P/485/4M-PB/12YB/12P/12P	64 380
25K6/4P/485/4M-PB/12YB/12T/12P	63 510
25K6/4P/485/4M-PB/12YB/12C/12P	65 250
25K6/4P/485/8Gb/F-PB/8YB/8P/8P	70 470
25K6/4P/485/8Gb/F-PB/8YB/8T/8P	69 600
25K6/4P/485/8Gb/F-PB/8YB/8C/8P	71 340
25K6/4P/485/8Gb/F-PB/12YB/12P/12P	73 950
25K6/4P/485/8Gb/F-PB/12YB/12T/12P	73 080
25K6/4P/485/8Gb/F-PB/12YB/12C/12P	74 820
25M6/4P/485/4M-PB/8YB/8P/8P	58 290
25M6/4P/485/4M-PB/12YB	54 810
25M6/4P/485/4M-PB/12YB/12P	60 900
25M6/4P/485/4M-PB/12YB/12P/12P	61 770
25M6/4P/485/4M-PB/24YB	72 210
25M6/4P/485/8Gb/F-PB/8YB	62 640
25M6/4P/485/8Gb/F-PB/8YB/8P	66 990
25M6/4P/485/8Gb/F-PB/8YB/8P/8P	67 860
25M6/4P/485/8Gb/F-PB/12YB	64 380
25M6/4P/485/8Gb/F-PB/12YB/12P	70 470
25M6/4P/485/8Gb/F-PB/12YB/12P/12P	71 340
25M6/4P/485/8Gb/F-PB/24YB	81 780
25M6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/8YB	67 860
25M6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/8YB/8P	72 210
25M6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/8YB/8P/8P	73 080
25M6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/12YB	69 600
25M6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/12YB/12P	75 690
25M6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/12YB/12P/12P	76 560
25M6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/24YB	87 000

Многоканальные графические приборы Термодат.

8-24 канала, 6" дисплей, USB-разъем, Ethernet	Р с НДС
29E6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/8YB/8P	106 140
29E6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/8YB/8P/8P	107 010
29E6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/8YB/8T/8P	106 140
29E6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/8YB/8C/8P	107 880
29E6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/12YB/12P	109 620
29E6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/12YB/12P/12P	110 490
29E6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/12YB/12T/12P	109 620
29E6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/12YB/12C/12P	111 360
29E6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/12YB/12P/12P-PB/12A	122 670
29M6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/8YB	90 480
29M6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/8YB/8P	97 440
29M6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/8YB/8P/8P	98 310
29M6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/12YB	93 960
29M6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/12YB/12P	100 920
29M6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/12YB/12P/12P	101 790
29M6/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/24YB	110 490

Многоканальные графические приборы Термодат с изолированными друг от друга каналами.

4-12 каналов, 6" дисплей, USB-разъем, Ethernet	Р с НДС
30E1/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/4YB/4P	96 050
30E1/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/4YB/4P/4P	96 920
30E1/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/8YB/8P	110 400
30E1/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/8YB/8P/8P	112 140
30E1/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/8YB/8T/8P	111 270
30E1/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/12YB/12P	117 800
30E1/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/12YB/12P/12P	122 060
30E1/4P/485/8Gb/F/Eth-PB/12YB/12T/12P	120 760

Модуль аналогового ввода.

Наименование	Р с НДС
МАВ-PB4/8YB	15 580
МАВ-PB4/8YB/24B	18 700
МАВ-PB4/12YB	17 400
МАВ-PB4/12YB/24B	20 980

Дополнительное оборудование.

Наименование	Р с НДС
Ш2. Шунт 2 Ом.	520
Д100. Делитель.	440
Д200. Делитель.	440
СФ103. Сетевой фильтр.	3 920
УТР1. Витая пара.	40
БАВ4А1-4У. Блок аналоговых выходов.	14 790
СК201. Конвертер RS485/USB.	6 090
СК302. Адаптер для чтения архива.	13 920
USB-носитель	920
РТХА, разъем термодатный	610

Рамки с вырезом под прибор.

Наименование	Р с НДС
П-001. Размер 340x340, вырез 93x93	870
П-002. Размер 340x340, вырез 220x126	870
П-003. Размер 257x163, вырез 220x126	610
П-004. Размер 130x130, вырез 93x93	610
П-005. Размер 130x130, без выреза, для закрытия	610
П-006. Размер 129x81, вырез 92x44	610
П-007. Размер 82x82, вырез 45x45	610

Организация поверки приборов Термодат в ЦСМ.

Наименование	Р с НДС
Термодат, 1 градуировка, 1-3 канала	1 400
Термодат, 1 градуировка, 4-7 каналов	1 500
Термодат, 1 градуировка, 8-24 канала	2 150
Термодат, 2 градуировки, 1-3 канала	2 800
Термодат, 2 градуировки, 4-7 каналов	3 000
Термодат, 2 градуировки, 8-24 канала	4 300

Термопары типа ХА(К).

Погружная, 6мм, без штуцера, ПМТК, длина 30-1500мм * Р с НДС	
ТД711	ТД711-d6-H080-L2-ПМТК-ХА (-50...+350°C) 1 400 ТД711-d6-H100-L2-ПМТК-ХА (-150...+800°C) 1 550
Погружная, 6мм, штуцер, ПМТК, длина 30-1500мм * Р с НДС	
ТД713	ТД713-d6-H080-L2-M16-ПМТК-ХА (-50...+350°C) 1 570 ТД713-d6-H100-L2-M16-ПМТК-ХА (-150...+800°C) 1 640
Погружная, 6мм, штуцер, СФКЭ, длина 30-1500мм * Р с НДС	
ТД716	ТД716-d6-H080-L2-M16-СФКЭ-ХА (-50...+350°C) 2 770 ТД716-d6-H100-L2-M16-СФКЭ-ХА (-150...+800°C) 2 890
Погружная, 6мм, б/штуцера, б/провода, длина 30-1500мм * Р с НДС	
ТД718	ТД718-d6-H150-ХА (-150...+800°C) 1 720
Погружная, 6мм, штуцер, без провода, длина 30-1500мм * Р с НДС	
ТД719	ТД719-d6-H100-M16-ХА (-150...+800°C) 1 580 ТД719-d6-H150-M16-ХА (-150...+800°C) 1 670
Погружная, 10мм, без штуцера, ПМТК, длина 30-1500мм * Р с НДС	
ТД723	ТД723-d10-H250-L2-ПМТК-ХА (-150...+800°C) 2 150
Погружная, 10мм, штуцер, ПМТК, длина 30-1500мм * Р с НДС	
ТД725	ТД725-d10-H080-L2-M22-ПМТК-ХА (-70...+350°C) 1 790 ТД725-d10-H100-L2-M22-ПМТК-ХА (-150...+800°C) 1 880
Погружная, 10мм, штуцер, СФКЭ, длина 30-1500мм * Р с НДС	
ТД726	ТД726-d10-H080-L5-M22-СФКЭ-ХА (-70...+350°C) 5 520 ТД726-d10-H100-L8-M22-СФКЭ-ХА (-150...+800°C) 6 840
Погружная, 10мм, б/штуцера, б/провода, длина 30-1500мм * Р с НДС	
ТД728	ТД728-d10-H200-ХА (-150...+800°C) 2 030 ТД728-d10-H250-ХА (-150...+800°C) 2 180
Погружная, 10-20мм, б/штуцера, б/провода, длина 320-1500мм * Р с НДС	
ТД728	ТД728-d10-H320-ХА (ДИ 0...+800°C, ДП 0...+1000°C) 4 340 ТД728-d20-H320-ХА (ДИ 0...+800°C, ДП 0...+1200°C) 7 110 ТД728-d20-H500-ХА (ДИ 0...+800°C, ДП 0...+1200°C) 10 030
Погружная, 10мм, штуцер, без провода, длина 30-1500мм * Р с НДС	
ТД729	ТД729-d10-H100-M22-ХА (-150...+800°C) 2 180 ТД729-d10-H150-M22-ХА (-150...+800°C) 3 010
Погружная, 10-20мм, штуцер, без провода, длина 320-1500мм * Р с НДС	
ТД729	ТД729-d10-H320-M20-ХА (ДИ 0...+800°C, ДП 0...+1000°C) 6 790 ТД729-d20-H320-M27-ХА (ДИ 0...+800°C, ДП 0...+1200°C) 8 660 ТД729-d20-H500-M27-ХА (ДИ 0...+800°C, ДП 0...+1200°C) 11 620
Бескорпусная, провод СФКЭ Р с НДС	
ТД701А	ТД701А-L2-СФКЭ-ХА (-50...+200°C) 1 870 ТД701А-L5-СФКЭ-ХА (-50...+200°C) 2 980
Бескорпусная, стекловолокно Р с НДС	
ТД701В	ТД701В-L1-ПТНН-ХА (-70...+500°C) 1 600
Бескорпусная, керамоволокно Р с НДС	
ТД701С	ТД701С-L1-ПТКК-ХА (-70...+800°C) 2 250
Бескорпусная, с отверстием для крепления Р с НДС	
ТД742	ТД742-d4-L2-ПМТК-ХА (-50...+200°C) 2 630 ТД742-d4-L5-ПМТК-ХА (-50...+200°C) 3 140 ТД742-d6-L2-ПМТК-ХА (-70...+350°C) 4 540 ТД742-d6-L5-ПМТК-ХА (-70...+350°C) 5 050

Удлинительные провода для термопар.

Наименование	Р с НДС
ПМТК-ХА-2x0,5	170
СФКЭ-ХА-2x0,5	370
ПМТК-ХК-2x0,5	170
СФКЭ-ХК-2x0,5	370
ПЭТ-ХК-2x0,7	170

Термометры типа Pt100.

Погружной, 6мм, без штуцера, МГТФЭ, длина 50-250мм * Р с НДС	
ТС711А	ТС711А-d6-H050-L1-МГТФЭ-Pt100 (-50...+150°C) 1 600 ТС711А-d6-H100-L1-МГТФЭ-Pt100 (-50...+150°C) 1 750
Погружной, 6мм, штуцер, МГТФЭ, длина 60-250мм * Р с НДС	
ТС713А	ТС713А-d6-H060-L1-M16-МГТФЭ-Pt100 (-50...+150°C) 1 840 ТС713А-d6-H100-L1-M16-МГТФЭ-Pt100 (-50...+150°C) 1 930
Погружной, 6мм, без штуцера, МГТФЭ, длина 30-250мм * Р с НДС	
ТС716А	ТС716А-d6-H100-L1-МГТФЭ-Pt100 (-70...+500°C) 1 880
Погружной, 6мм, штуцер, МГТФЭ, длина 30-250мм * Р с НДС	
ТС716В	ТС716В-d6-H100-L1-M16-МГТФЭ-Pt100 (-70...+500°C) 1 990 ТС716В-d6-H150-L1-M16-МГТФЭ-Pt100 (-70...+500°C) 2 100
Погружной, 6мм, б/штуцера, б/провода, длина 50-250мм * Р с НДС	
ТС718	ТС718-d6-H100-Pt100 (-50...+150°C) 1 850
Погружной, 6мм, штуцер, без провода, длина 30-250мм * Р с НДС	
ТС719	ТС719-d6-H050-M16-Pt100 (-70...+500°C) 1 870 ТС719-d6-H100-M16-Pt100 (-70...+500°C) 1 960
Погружной, 10мм, штуцер, МГТФЭ, длина 150-1500мм * Р с НДС	
ТС723А	ТС723А-d10-H150-L1-M20-МГТФЭ-Pt100(-50...+200°C) 2 240
Погружной, 10мм, без штуцера, МГТФЭ, длина 150-1500мм * Р с НДС	
ТС726А	ТС726А-d10-H150-L1-МГТФЭ-Pt100 (-70...+500°C) 2 490
Погружной, 10мм, штуцер, МГТФЭ, длина 150-1500мм * Р с НДС	
ТС726В	ТС726В-d10-H150-L1-M20-МГТФЭ-Pt100(-70...+500°C) 3 420
Погружной, 10мм, б/штуцера, б/провода, длина 150-1500мм * Р с НДС	
ТС728	ТС728-d10-H200-Pt100 (-70...+500°C) 2 300
Погружной, 10мм, штуцер, без провода, длина 150-1500мм * Р с НДС	
ТС729	ТС729-d10-H250-M20-Pt100 (-70...+500°C) 3 040
Бескорпусный, провод СЭ Р с НДС	
ТС713В	ТС713В-L2-СЭ-Pt100 (-50...+160°C) 1 960 ТС713В-L4-СЭ-Pt100 (-50...+160°C) 2 500
Бескорпусный, с отверстием для крепления Р с НДС	
ТС742	ТС742-d4-L2-МГТФ-Pt100 (-50...+200°C) 3 250 ТС742-d4-L5-МГТФ-Pt100 (-50...+200°C) 3 700 ТС742-d6-L2-МГТФЭ-Pt100 (-50...+250°C) 4 820 ТС742-d6-L5-МГТФЭ-Pt100 (-50...+250°C) 5 270
Игла, 3мм, провод МГТФ, длина 120 Р с НДС	
ТС731	ТС731-d3-H120-L3-МГТФ-Pt100 (-50...+200°C) 4 120

Термометры сопротивления. Без Гос. Реестра.

Корпус (пластик), настенный, без провода Р с НДС	
ТСП752	ТСП752-Pt100 (-50...+50°C) 1 920
Крепление на хомут, провод МГТФЭ Р с НДС	
ТСП754	ТСП754-d6-H030-D32-L1-МГТФЭ-Pt100 (-50...+150°C) 1 940

Удлинительные провода для терм. сопротивления.

Наименование	Р с НДС
МГТФЭ-3x0,2	150

Организация поверки датчиков в ЦСМ.

Наименование	Р с НДС
Датчик Pt100	1 400
Датчик ТХА (К), ТХК (L)	1 400

* Проведение поверки возможно только при длине датчика Н, указанной в его описании.
С случае термометров сопротивления вне этого диапазона датчик маркируется как ТСП вместо ТС.
Дополнительно в случае термопар при длине датчика Н от 30 до 80 мм сужается диапазон измерения от -70 до +350С.

Вакуумметры Мерадат-ВИТ.

Наименование	Р с НДС
ВИТ12Т5 (2P/1A/485/2M)	42 020
ВИТ14Т3 (2P/485/2M)	45 070
ВИТ16Т5 (2P/1A/485/2M)	53 940
ВИТ16Т6 (2P/1A/485/2M)	53 940
ВИТ19ИТ2 (4P/1A/485/4M)	95 700

Датчики измерения вакуума, кабели для датчиков.

Наименование	Р с НДС
СК-ТП4	4 780
ПМТ-2	3 480
СК-ТС6	15 000
ПМИ-2	3 480
ПМИ-10-2	4 750
КС-ТП (ПМТ2)/2м	1 300
КС-ТП (ПМТ2)/5м	1 830
КС-ПМТ6/2м	1 130
КС-ПМТ6/5м	1 590
КС-ТС/2м	1 300
КС-ТС/5м	1 830
КС-ПМИ2-Л/2м	1 360
КС-ПМИ2-Л/5м	1 860
КС-ПМИ-10-2/2м	1 130
КС-ПМИ-10-2/5м	1 590

Вакуумная арматура.

Наименование	Р с НДС
Адаптер для ПМТ-2/ПМИ-2 – KF25	4 630
Адаптер для ПМТ-6 – KF25	5 900
Адаптер для ПМИ-10 – KF25	5 900
Хомут KF-16	530
Хомут KF-25	640
Центрирующее кольцо KF-16	800
Центрирующее кольцо KF-25	880
Центрирующее кольцо KF-25 с сеткой	1 810
Уголок 90 KF-25	5 510
Тройник KF-25	7 660
Переходник KF-25 – KF-16	3 030
Крест KF-25	11 530
Заглушка KF-16	840
Заглушка KF-25	1 520

Универсальные контроллеры для измерения физических величин (в т.ч. давления и вакуума)

Наименование	Р с НДС
M16M6//DC(0/20)//PAI//2P//220B//485//8Gb//F ¹	42 020
M16M6//DV(0/10)//PAI//2P//220B//485//8Gb//F ²	42 020

¹ Примеры подключаемых датчиков: МИДА ДА, ДИ, ДВ, ДД и др.

² Примеры подключаемых датчиков: BOC EDWARDS APGX, AIGX, LEYBOLD TTR91, PTR 90n и др.

Силовые блоки СБ, ФИУ, МБТ.

	Наименование	Р с НДС
СБ	СБ10М3	2 610
	СБ15М3	3 130
	СБ25М3	4 960
	СБ50М3	5 830
	СБ60Т1	7 400
	СБМ90М1	10 440
	СБ125М1	12 180
	СБ160МВ1	20 880
	СБ320МВ1	26 970
	СБ500МВ1	55 420
	СБ2Ф125МВ1	25 230
	СБ2Ф160МВ1	39 150
	СБ2Ф320МВ1	51 330
	СБ3Ф125МВ1	35 240
	СБ3Ф160МВ1	57 420
	СБ3Ф320МВ1	73 080
	СБ3Ф500МВ1	139 370
ФИУ	ФИУ50М4	13 920
	ФИУ125М1	27 400
	ФИУ160МВ1	33 060
	ФИУ320МВ1	43 500
МБТ	МБТ1Ф50М2	28 710
	МБТ1Ф125М1	37 410
	МБТ1Ф160МВ1	45 680
	МБТ1Ф320МВ1	57 860
	МБТ3Ф125МВ1	86 130
	МБТ3Ф160МВ1	112 660
	МБТ3Ф320МВ1	148 770

Блоки управления симисторами или тиристорами

БУС1-В01	2 610
БУС3-В01	5 220
БУТ1-В01	2 610
БУТ3-В01	5 220

Приборы Термодат, контроль температуры выхлопных газов двигателей.

Наименование	Р с НДС
21С21/12ТП/2P/24В/РКО	38 720
21С21/12ТП/2P/24В/РМРС	38 720
21С21-2И/12ТП/2P/24В/РКО	49 160
21С21-2И/12ТП/2P/24В/РМРС	49 160

Приборы Мерадат-М, контроль частоты оборотов двигателей.

Наименование	Р с НДС
M12ТХД1//Н//4P//24В//485//РКО	37 320
M12ТХД1//Н//4P//24В//485//РМРС	37 320
M12ТХД1-2И//Н//4P//24В//РКО	43 760
M12ТХД1-2И//Н//4P//24В//РМРС	43 760
M12ТХД1//Н//4P//24В//485	32 620

Приборы Мерадат-М, контроль частоты оборотов и направления вращения двигателей.

Наименование	Р с НДС
M12ТХГ1//Н//4P//24В//485//РКО	40 890
M12ТХГ1//Н//4P//24В//485//РМРС	40 890
M12ТХГ1-2И//Н//4P//24В//РКО	44 540
M12ТХГ1-2И//Н//4P//24В//РМРС	44 540
M12ТХГ1//Н//4P//24В//485	37 410

Приборы Мерадат-М, контроль температуры, частоты оборотов и давления масла двигателей.

Наименование	Р с НДС
M64M1//2УВ//DC(4/20)//Н/4P//24В//РКО	39 930
M64M1//2УВ//DC(4/20)//Н/4P//24В//РМРС	39 930

Бесконтактные индуктивные датчики.

Наименование	Р с НДС
ВБИ-M08-48У-2111-3	3 960
ВБИ-M18-44В-2111-С	5 460

Любой прибор Термодат или Мерадат-М может быть выпущен с сертификатом Российское Классификационное Общество. Также, приборы могут быть изготовлены в соответствии с требованиями РМРС. Для согласования наименования прибора и стоимости необходимо связаться по общим контактным данным с отделом продаж.

Регистраторы силы тока и напряжения Мерадат-М.

Наименование	Р с НДС
M1BA1//AV(0/400)//AC(0/10)//2P//485//4M	21 750
M3A1//3AC(0/10)//3P//485//4M	26 100
M3B1//3AV(0/400)//3P//485//4M	26 100
M3BA1//3AV(0/400)//3AC(0/10)//3P//485//4M	34 800

Таймеры и счетчики Мерадат-М.

Наименование	Р с НДС
M10Т4/1В/1Р. Таймер одноканальный.	5 220
M12Т4/2В/2Р. Таймер двухканальный.	6 960
M10С4/1В/1Р. Счетчик импульсов, одноканальный.	5 220
M12С4/2В/2Р. Счетчик импульсов, двухканальный.	6 960

Измерители/регуляторы влажности Гигротерм-38.

Наименование	Р с НДС
38К5/5P/485/2M	21 750
38Е7/1В/5P/485/4M	30 450
38Е7/1В/5P/485/8Gb/F	35 670
ЕДВ2Б-L02	11 370
ЕДВ2Б-L05	13 350
ЕДВ2Б-L10	13 760

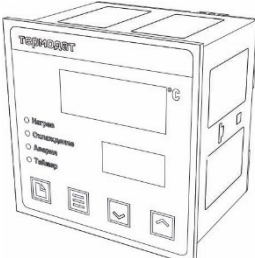
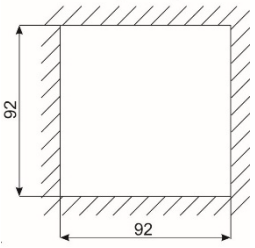
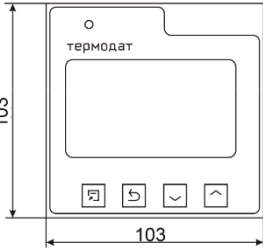
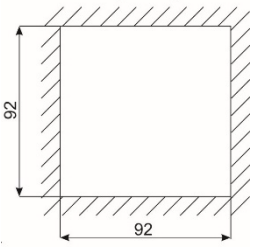
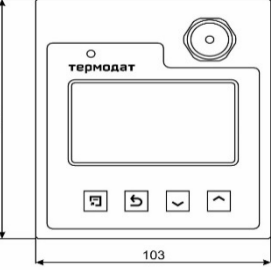
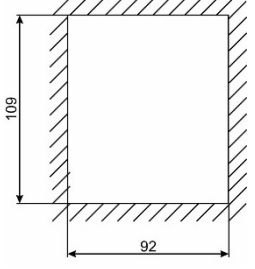
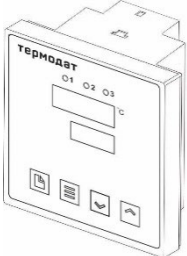
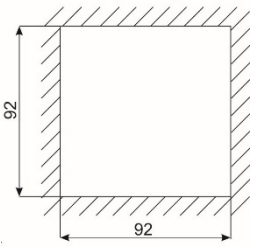
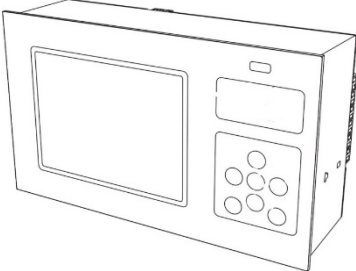

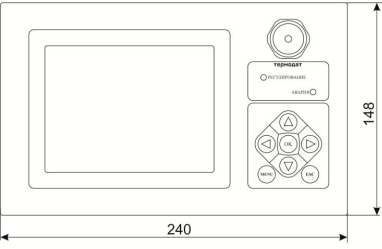
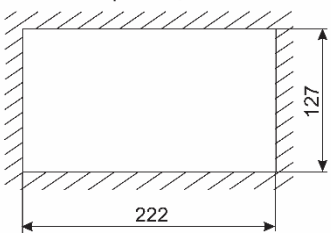
Измерители/регуляторы влажности Мерадат-М38 с унифицированным входом для датчиков 0-20 мА.

Наименование	Р с НДС
M38//DC(4/20)//ТС//1В//4P//1Т//485//2M	30 450
M38//DC(4/20)//ТС//1В//4P//1Т//485//8Gb//F	35 670

Организация поверки приборов в ЦСМ.

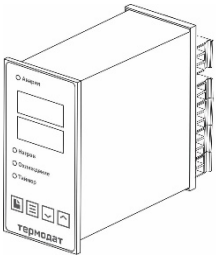
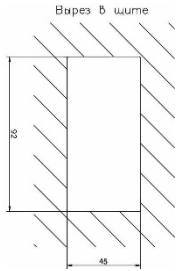
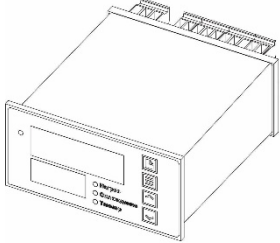
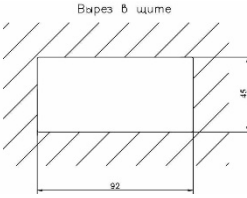

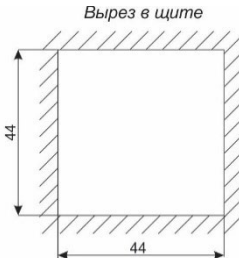
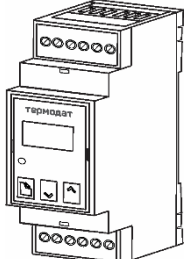
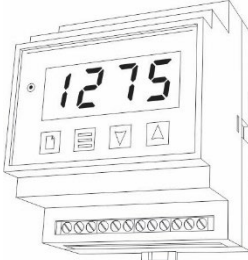
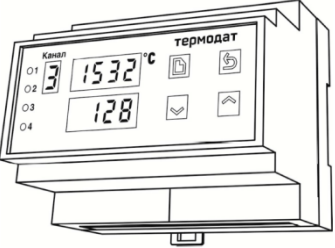
Наименование	Р с НДС
Мерадат-ВИТ 12, 14, 16	9 800
Мерадат-ВИТ 19ИТ2	12 900
Мерадат-М (счетчики, тахометры)	4 000
Мерадат-М1ВА1, М3В1, М3А1, М3ВА1	4 000
Гигротерм, влажность и температура	8 000

Описание корпусов приборов с размерами.

Тип корпуса, габариты	Внешний вид	Монтаж
<p>A</p> <p>Размеры: 96x96x95 Металл/пластик Исполнение IP 54*</p>	 <p>Пример: 10K7-A</p>	<p>Вырез в щите</p> 
<p>A7</p> <p>Размеры: 103x103x95 Металл Исполнение IP 67*</p>	 <p>Пример: 16E6-A7</p>	<p>Вырез в щите</p> 
<p>A9</p> <p>Размеры: 103x120x115 Металл Разъем USB на передней панели Исполнение IP 67*</p>	 <p>Пример: 16E6-A9-F</p>	<p>Вырез в щите</p> 
<p>M</p> <p>Размеры: 96x96x55 Пластик Исполнение IP 54*</p>	 <p>Пример: 10K7-M</p>	<p>Вырез в щите</p> 
<p>E</p> <p>Размеры: 230x138x95 Металл Разъем USB на передней панели Исполнение IP 54*</p>	 <p>Пример: 19E6-E</p>	<p>Вырез в щите</p> 
<p>E7</p> <p>Размеры: 240x148x115 Металл Разъем USB на передней панели Исполнение IP 67*</p>	 <p>Пример: 18E6-E7</p>	<p>Вырез в щите</p> 

* Степень защиты по передней панели

Описание корпусов приборов с размерами (продолжение).

<p>В</p> <p>Размеры: 48x96x122 Металл Исполнение IP 54*</p>	 <p>Пример: 12К6-В</p>	 <p>Вырез в щите</p>
<p>Н</p> <p>Размеры: 96x48x122 Металл Исполнение IP 54*</p>	 <p>Пример: 12К6-Н-2М</p>	 <p>Вырез в щите</p>
<p>К</p> <p>Размеры: 48x48x122 Металл Исполнение IP 54*</p>	 <p>Пример: 10М7-К</p>	 <p>Вырез в щите</p>
<p>P2</p> <p>Размеры: 37x96x58 (2 стандартных автомата) Пластик Исполнение IP 20</p>	 <p>Пример: 10М7-P2</p>	<p>Крепление на DIN-рейку</p>
<p>P4</p> <p>Размеры: 71x96x58 (4 стандартных автомата) Пластик Исполнение IP 20</p>	 <p>Пример: 10М7-P4</p>	<p>Крепление на DIN-рейку</p>
<p>P6</p> <p>Размеры: 107x96x58 (6 стандартных автоматов) Пластик Исполнение IP 20</p>	 <p>Пример: 11М6-P6-4P</p>	<p>Крепление на DIN-рейку</p>

* Степень защиты по передней панели