

ООО «СИБЭНЕРГОТЕХ»

Многолетний опыт работы на рынке энергосбережения, давние партнерские отношения с заводами-производителями оборудования, индивидуальный подход к каждому Заказчику

630087 г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко 169

Тел./факс (383) 204-9-204, 359-95-20

Для других регионов

8-800-350-79-94

set-nsk.ru E-mail: 3599520@mail.ru, 2049204@mail.ru

ИНН 5404459247 КПП 540401001

р/с 40702810704000001900 в Сибирском филиале ПАО «Промсвязьбанк» г. Новосибирск

к/с 30101810500000000816 БИК 045004816



Немировича-Данченко, 169

(383) 204-9-204, 359-95-20

www.set-nsk.ru



- ✓ *Теплосчётчики*
- ✓ *Водосчётчики*
- ✓ *Комплектующие*
- ✓ *Сопутствующие товары*



Прайс-лист

ООО "СибЭнергоТех"

Россия, Новосибирск, ул. Немировича-Данченко 169

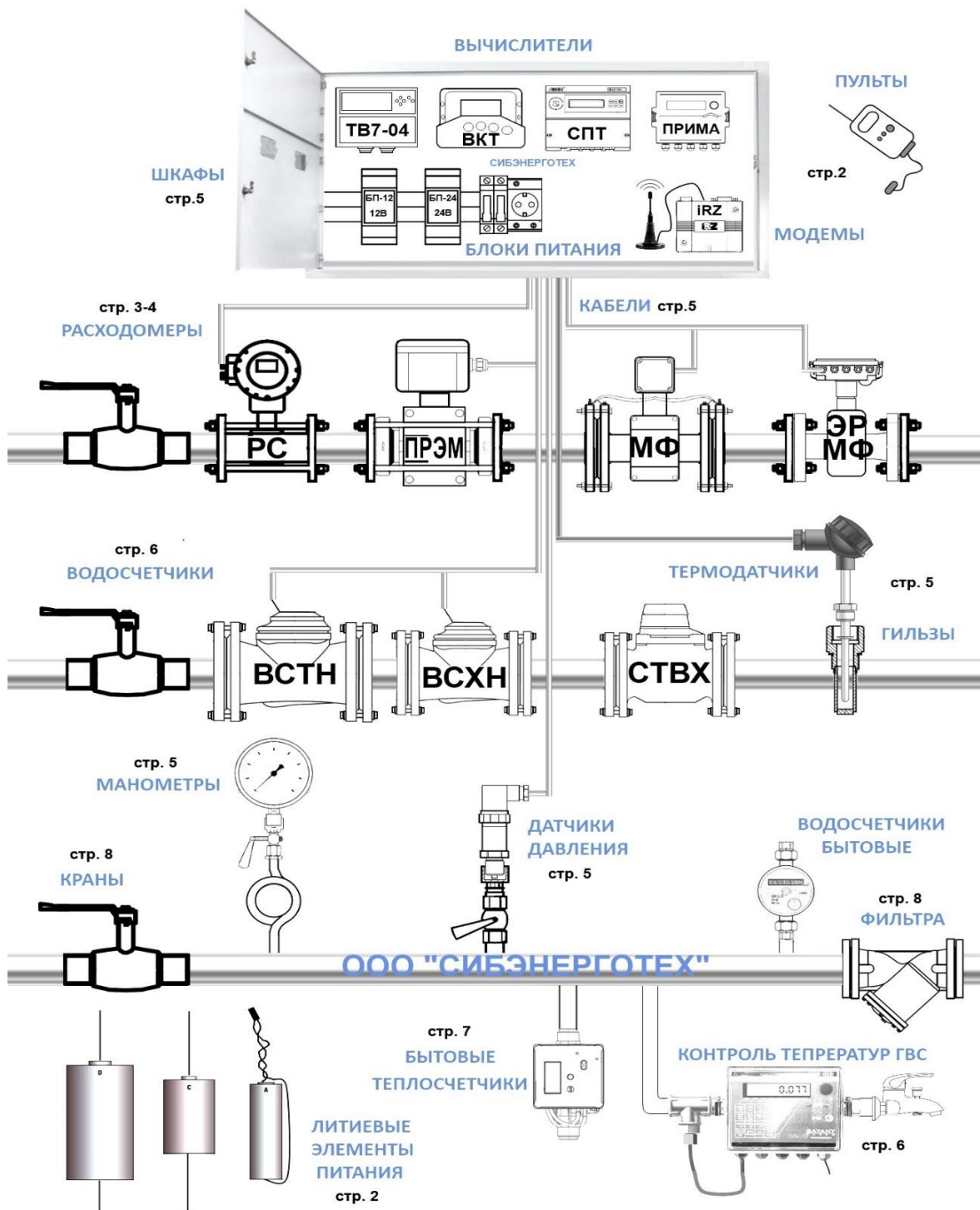
e-mail: 3599520@mail.ru

тел./факс (383) 359-95-20, 204-9-204

Прайс-лист от 01.04.2026



ЗАВОДСКИЕ ЦЕНЫ, ОПТОВО-РОЗНИЧНЫЕ ПОСТАВКИ



ИЗМЕНЕНИЯ В ПРАЙСЕ

Изменение цен на позиции: повышение цен: Декаст, СПТ 961, СПГ

Вычислители

ТЕРМОТРОНИК

ТВ-	модель	7-01M	04.1M ла	7-04.1M	7-03M	7-04M	7-05M
	с БП	35258	32696	36478	42456	46970	59414
	без БП	34404	31964	35990	41846	46238	58926
	каналы	v5t4p0	v5t4p3	v5t4p3	v7t8p0	v7t8p6	v8t8p7

 - означает под заказ

АДИ 0-1
13420
v2t0p2



*Исполнения АДИ 1-0, 1-1 под заказ

Для ТВ7	Адаптер Ethernet	9528	Адаптер RS-485	8052
----------------	-------------------------	------	-----------------------	------

ЛОГИКА



СПТ-	модель	940	941.2	944	961.2	962	963	СПГ 740	742	761.2	762.2	763.2
		28060	31720	41480	109800	72956	90524	29890	43920	109800	112240	114680
	каналы	v3t2p2	v3t3p3	v6t6p6	v4t4p8	v4t4p8	v8t8p8	для газа				

с АДС97 + 4 к каналу

Для СПТ	Адаптер АПС-71	5490	Адаптер АПС-78	4209	Накопитель АДС-91	20496
----------------	-----------------------	------	-----------------------	------	--------------------------	-------

ТЕПЛОКОМ ТК



ВКТ-	модель	7-01	7-02	7-03	7-04	7-04P	9-01	9-02	ВКТ 5	ВКГ-3Т	ВКГ-2
	цена	32940	35380	44530	51850	60390	32635	38430	98820	42700	79300
	с БП и м	-	-	-	-	-	35990	41785	-	-	-
	каналы	v4t2p0	v5t2p0	v7t5p0	v7t5p4	v6t5p5	v6t4p3	v9t8p6	v8t8p8	для газа	

Для ВКТ	RS-485*	4636	RS-232*	3416	Накопитель НП-4А	18422	Ethernet ВКТ-7*	3660
	Модуль питания ВКТ-9*		3843	Модуль питания ВКТ-7*	3782	Накопитель НП-5	15616	

*- цена действительна при заказе ВКТ + модуль (доп. выход), стоимость модуля отдельно от ВКТ уточнять у менеджеров

SAYANY



ПРИМА-	модель	3.2.0	3.3.3 РМД
	цена	13650	19935
	каналы	v3t2p0	v3t3p3
	Модем УСПД-МОСТИК-РМД	12200	
	УПД-РМД	19520	

Модемы, элементы питания

МОДЕМ компл	8375
Терминал iRZ MCS2iWDT	6319,6
Кабель разъем RS-232	317,2
Блок питания 12В iRZ	927,2
Антенна GSM FME (5 db)	811,3
Антенна FME GSM (7 db)	1634,8
Антенна FME GSM (9 db)	1988,6
Антенна FME GSM (13db)	2104,5



Элемент литиевый с выводами ER14505 (AA)	707,6
Элемент литиевый с проводками TL-2100 (AA)	725,9
Элемент литиевый с выводами ER34615H (D)	2147,2
Элемент литиевый с выводами SB-D02-AX 19000 (D)	2147,2
Элемент литиевый для ВКТ 7-01 (2/3AA)	860,1
Элемент литиевый для ВКТ 7-02/03/04 (C)	1610,4



Блок питания БП-1-12 В (0,083 А)	1000,4	для вычислителей	12 В
Блок питания ИЭН6-120015 (0,15 А)	1830		
Блок питания БП-12-12 В (1,0 А)	1195,6		
Блок питания ИЭС6-126060 (0,6 А)	1976	для расходомеров и вычислителей	12 В
Блок питания 10 ВР 220-12Д (0,6 А)	1116,3		
Блок питания 5 ВР 220-124Д (0,025 А)	1195,6		
Блок питания 10 ВР 220 - 24 Д (0,3 А)	1116,3	для датчиков давления	24 В
Блок питания БП-1-24 В (0,042 А)	1000,4		

Расходомеры электромагнитные

 **ТЕРМОТРОНИК**

Питерфлоу РС

* блок питания в комплекте

Сендв.	ду	мм длина	Класс А		Класс В		Класс С		имитат.
			м3/час	цена	м3/час	цена	м3/час	цена	
РС 20-6	20	111	0,04-6,0	44774	0,02-6,0	48068	0,013-6	70638	2928
РС 20-12			0,08-12		0,05-12		0,02-12		
РС 25-9	25	111	0,06-9	48434	0,036-9	51728	0,02-9	77104	дог
РС 25-18			0,12-18		0,08-18		0,04-18		
РС 32-15	32	128	0,10-15	50020	0,05-15	54900	0,03-15	81374	2928
РС 32-30			0,20-30		0,12-30		0,07-30		
РС 40-22	40	128	0,15-22	55510	0,08-22	58804	0,05-22	87840	дог
РС 40-45			0,30-45		0,16-45		0,1-45		
РС 50-36	50	153	0,24-36	57096	0,15-36	62098	0,08-36	91988	3843
РС 50-72			0,48-72		0,29-72		0,16-72		
Фланц. Ф	ду	мм длина	Класс А		Класс В		Класс С		имитат.
РС 65-60	65	200	0,40-60	76250	0,24-60	80642	0,15-60	121390	
РС 65-120		200	0,80-120		0,48-120				
РС 80-90	80	200	0,60-90	81740	0,36-90	86742	0,20-90	130540	9821
РС 80-180		200	1,20-180		0,72-180				
РС 100-140	100	250	0,93-140	89060	0,56-140	93940	0,31-140	141520	дог
РС 100-280		250	1,90-280		1,20-280				
РС 150-630 (2,5)	150	328	4,20-630	151036	2,50-630	160430	1,40-630	198860	дог
РС 200-1000 (2,5)	200	358	6,67-1000	259860	4,00-1000	275110	2,25-1000	355996	дог
Фланц. Ф1 (нерж)	ду	мм длина	Класс А		Класс В		Класс С		имитат.
РС 20-6	20	155	0,04-6,0	61488	0,02-6,0	65026	0,013-6	97356	
РС 20-12			0,08-12		0,05-12		0,03-12		
РС 25-9	25	200	0,06-9	62708	0,04-9	66490	0,02-9	99796	дог
РС 25-18			0,12-18		0,07-18		0,04-18		
РС 32-15	32	200	0,10-15	65270	0,05-15	69174	0,03-15	103334	4880
РС 32-30			0,20-30		0,12-30		0,07-30		
РС 40-22	40	200	0,15-22	68442	0,09-22	72468	0,05-22	108824	5429
РС 40-45			0,30-45		0,18-45		0,1-45		
РС 50-36	50	200	0,24-36	72590	0,15-36	76860	0,08-36	115534	6344
РС 50-72			0,48-72		0,29-72		0,16-72		
РС 65-60	65	200	0,40-60	78690	0,24-60	83692	0,13-60	125660	9178,47
РС 65-120			0,80-120		0,48-120		0,27-120		
РС 80-90	80	200	0,60-90	86620	0,36-90	91744	0,20-90	138226	9984,68
РС 80-180			1,20-180		0,72-180		0,40-180		
РС 100-140	100	250	0,93-140	96258	0,56-140	102236	0,31-140	153964	дог
РС 100-280			1,90-280		1,20-280		0,60-280		
Муфт М	ду	мм длина	Класс А		Класс В		Класс С		имитат.
РС 20-6	20	140	0,04-6,0	46604	0,024-6,0	49288	0,013-6	72468	
РС 20-12			0,08-12		0,05-12		0,03-12		
РС 32-15	32	170	0,10-15	62586	0,05-15	66368	0,03-15	100040	дог
РС 32-30			0,20-30		0,12-30		0,07-30		

Для РС (заказ):	Адаптер USB-LIN	8930,4	Адаптер RS-232	9516	Адаптер RS-485	10248	Адап. Ethernet	13030
ПИТЕРФЛОУ РС IP68								

Расходомеры электромагнитные



ПРЭМ

блок питания в комплекте

мм длина	Класс D	Класс C1	Класс B1	имитат.
15	сендвич	0,04-6	0,024-6	дог
	фланц			
20	сендвич	0,08-12	0,048	2928
	фланц			
25	сендвич	0,12-18	0,072-18	дог
	фланц			
32	сендвич	0,2-30	0,12	2928
	фланц			
40	сендвич	0,3-45	0,18	дог
	фланц			
50	сендвич	0,48-72	0,29	3843
	фланц			
65	сендвич	0,8-120	0,48	4758
	фланц			
80	сендвич	1,2-180	0,72	5490
	фланц			
100	сендвич	1,87-280	1,12	7747
	фланц			
150	фланц	4,2-630	2,52	18727
200	фланц	7,5-1130	4,5-1130	дог
250	фланц	11,3-1700	6,8-1700	дог
300	фланц	20,7-3100	12,4-3100	дог

Под заказ: классы точности А, А1, Е; спец. исполнения прибора; комплектация Л

Для ПРЭМ:	Индикация (L2)*	4062,6	RS485 (R)	5063	Токовый вых. (Т)	6222	* - стоимость отдельно от ПРЭМ
	BLUETOOTH (BT)	1342			Индикация (ИМИ)	8235	



МастерФлоу 5.2

блок питания в комплект МФ не входит

Фланц.	ду	мм длина	Класс Б		Класс В		Имитатор (вставка)
			0,02-5	30439	0,013-5	40199	
МФ-5.2	15	135	0,02-5	30439	0,013-5	40199	дог.
МФ-5.2	20	155	0,03-7,5	31415	0,02-12,5	42639	дог.
МФ-5.2	25	155	0,072-18	33977	0,04-20	43371	дог.
МФ-5.2	32	160	0,12-30	36417	0,076-38	45079	дог.
МФ-5.2	40	200	0,18-45	39955	0,11-55	47275	дог.
МФ-5.2	50	205	0,3-75	42517	0,31-80	50447	дог.
МФ-5.2	65	210	0,48-120	50569	0,26-130	58133	дог.
МФ-5.2	80	240	0,72-180	57645	0,4-200	67649	дог.
МФ-5.2	100	250	1,2-300	62037	0,72-360	72041	дог.
МФ-5.2	150	320	2,28-570	110776	1,24-620	123769	дог.
МФ-5.2	200	360	4-1000	159881	2-1000	180011	дог.
МФ-5.2	300	450	10,0-2500	333853	5,0-2500	378200	дог.

* без блока питания Блок питания БП-12-12 (12 В, 1 А) 1195,6

Под заказ: МастерФлоу 7.2.2 (классы Б, В) Реверс 2818,2

Для МФ-5.2:	Блок индикации(БИ)	7869	(БИ) с токовым выходом, RS-485, архив данных	15970
-------------	--------------------	------	--	-------

ООО "СибЭнергоТех"

Россия, Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д.169

е-mail: 3599520@mail.ru

тел./факс (383) 359-95-20, 204-9-204

Для других регионов

8-800-350-79-94

Прайс-лист

от 01.04.2026г.

Цены указаны в рублях с НДС



Датчики температуры и давления

Термодатчики

	длина погружения, мм									
	35	45	60	80	100	120	160	200	250	
ТСП-К-101-Р (Pt100/A/4)	3208,6									
КТПТР-01 (-1-100П-*/8)	-	-	4135,8			4636		4697		
ТПТ-1-3	-	-	2623			2879,2		3843		
КТПТР-06	5734									
КТСП-Н Pt100	-	-	3623,4			4111,4				
Защитная гильза	732		750		780		860		2684 3373,3	
Бобышка M20*1,5 L=40мм	140,3									
Муфта G-1/2	54,9									



КТП-500 2*2 В	3904	ТП-500	дог.	Штуц. ПШ-10	366
Гильза КМ - У L= 30 мм	1098	40 мм	1098	60 мм	1220

Датчики давления

ПРОМА	выход. сигнал	цена
ДДМ-03Т-ДИ 1,6МПа	4-20 мА	4087
ДДМ-03Т-ДИ 1,0МПа		
ДДМ-03Т-ДИ 0,6МПа		
ДДМ-03Т-ДИ 2,5МПа		
СДВ-И-М 1,6МПа Коммуналец	4-20 мА	5185
МИДА-ДИ-13П-М 0,5	4-20 мА	7381



Доп. устройства

Манометр МТ-100 Ру10,16кг/см3	854
Термометр биметал. 100/50	дог.
Кран 3-ходовой	597,8
Кран для манометров со спускным устройством	646,6
Отборное устройство (кольцевое)	585,6
БП для датчиков давления 24 В	
Блок питания БП-1-24 В 0,042А	1000,4
Блок питания 5ВР220-124Д 0,025А	1195,6

Шкафы и кабель



Шкаф М (Бокс + комплектация)	3477
Шкаф С (Бокс + комплектация)	5002
Шкаф Б (Бокс + комплектация)	6094
Бокс 1-1-Н (250x350x170мм)	2257
Бокс 2-1-Н (466x350x170мм)	3172
Бокс 3-1-Н (682x350x170мм)	4026

Сальник кабельный

Авт. выключатель 2п

Дин-рейка L=300

Спецпланка L=300

Розетка на динрейку

Диф. автомат (по запросу)

Спец. гайки

*услуга по сборке шкафа: от 2000 - при покупке шкаф + кабель + тепловычислитель (+ модем опционально)



	Цена за 1 м при покупке бухты	Цена за 1 м при покупке наотрез менее бухты
Кабель КММ 2*0,35 (400 м бухта)	52,70	65,88
Кабель КММ 4*0,35 (200 м бухта)	72,22	90,28
Кабель ВВГп 3*1,5 (100 м бухта)	74,18	92,72
Кабель ШВВП 2*0,75 (200 м бухта)	28,30	35,38

Цены указаны в рублях с НДС

Страница 5

ООО "СибЭнергоТех"

Россия, Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д.169

e-mail: 3599520@mail.ru

Для других регионов

тел./факс (383) 359-95-20, 204-9-204

8-800-350-79-94

Прайс-лист от 01.04.2026г.

Цены указаны в рублях с НДС



Водосчетчики



ВСТ, ВСХ, ВСГ

	Ду	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250
ВСХ(Н)	резьба	1 659	2 721	17 178	18 434	21 582								
	фланец					24 925	33 977	35 966	40 187	42 822	48 288	139 434	182 268	280 380
ВСХ(Н)д	резьба	2 281	4 294	19 435	20 691	23 961								
	фланец					30 634	38 052	41 504	42 554	46 494	53 436	148 498	198 055	299 656
ВСГ(Н)	резьба	1 659	2 721	21 069	22 643	26 620								
	фланец					27 145	38 564	41 077	44 432	47 958	52 301	164 468	200 897	324 691
ВСТ(Н)	резьба	5 161	6 002	26 425	28 145	31 525								
	фланец					37 417	52 021	55 534	58 243	61 586	67 246	176 388	221 698	354 996
ВСГд	резьба	2 281	4 294											

Под заказ:

Степень защиты IP-68

Класс С



Комбинир.	50/20	65/20	80/20	100/20	150/40
ВСХНК	127551	200544	209888,8	231885,4	516767,6
ВСХНКд (с имп)	136725,4	209181	218477,6	240230,2	525600,4

Комплект присоедин-ей	15	20	25	32	40
	292,8	536,8	957,7	1287,1	1445,7



ДЕКАСТ

ОСВХ, ВСКМ, СТВУ, СТВХ

Счетчики воды	гр.	Ду	15	20	25	32	40	50 м	50 фл	65	80	100	150	200
ОСВХ	30°	резьба	6594	9869,8	6027	7761	10946							
ОСВХ дг	30°	резьба, с имп.	10025	11892	7104	8838	12026							
СТВХ	30°	фланец					15866		16293,1	17110,5	19977,5	22112,5	50398,2	104896
СТВХ дг	30°	фланец, с имп.					16726		17763,2	18513,5	21411	23546	52295,3	106799
ВСКМ	90°-120°	резьба	1182	2509	8222,8	9711,2	14988	22417,5	24528,1					
ВСКМ дг	90°	резьба, с имп.	1510	2847	9290,3	10779	16104	23539,9	25540,7					
ОСВУ	95°	резьба	1000		6317	8146	11774							
ОСВУ дг	90°	резьба, с имп.			7370	9196	12823							
СТВУ	120°	фланец					20156		18208,5	21215,8	22252,8	23790	50910,6	114784
СТВУ дг	120°	фланец, с имп.					21073		19940,9	21935,6	23912	25595,6	53002,9	116968
ВКМ мокроход	40°	резьба	3151	3938	11316	16482	23991	28456,5						
ВКМ дг	40°	резьба, с имп.	3654	4322	12810	17977	24925	29402						
Комбинированные									50/15	65/20	80/20	100/20	150/40	
СТВК1 (IP68)									111484	-	183586	203008	-	
СТВК1 дг (IP68)									119664	-	191247	210169	-	
СТВК2									91103,5	125032	150017	172667	372283	
СТВК2 дг									97789,1	132718	156288	171752	378609	

--	--	--	--



СВД-15	t	Ду15
Bluetooth .)))	95°	2440

* без прис



Контроль температур < 40 <

СВТ-15 90° 2989

Bluetooth

* без прис-лей

* на 6 лет

Выносной дисплей для счетчика (Bluetooth) 1403



Не плати за холодную воду как за горячую

Цены указаны в рублях с НДС

Страница 6

ООО "СибЭнергоТех"
 Россия, Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д.169
 e-mail: 3599520@mail.ru
 тел./факс (383) 359-95-20, 204-9-204

Для других регионов

8-800-350-79-94



Прайс-лист от 01.04.2026г.
 Цены указаны в рублях с НДС

Бытовые теплосчетчики



УЛЬТРАЗВУКОВОЙ
 Марс NEO-U

6 лет

	Ду	15	20
СТК "МАРС" NEO-U	цена	6710	7930
"МАРС" NEO	цена	7686	8906
Преобразователь интерфейсов «DECAST485»-USB			7884

» визуальный съем показаний

» УЛЬТРАЗВУКОВОЙ НА 6 ЛЕТ

» механика на 6 лет

+доп. имп. вых	305
+доп. вых RS485	610

* поставляется без присоединителей

SAYANY

Теплосчетчик КСТ-22	Ду	15	20
КСТ-22 Прима 3.2.0 (визуальное снятие показаний)		13650	
Счетчик с имп. вых. ВСГд		2 684	5 124
КТП-500 2*2 В		3 904	
Присоед-ли		292,8	536,8
Кран шаровый с гнездом		597,8	719,8
Сумма		21 129	23 935

4 года м/п* интервал

Комбик-У	Ду	15	
ультразв., в комплекте КМЧ и 1 кран для ТП		7076	

Индивид-1 с ТА	2440
КМЧ 1-8	146,4
Адаптер TN D для КМЧ №5	146,4
Индивид-1 LoRa	3538



Кран шаровой с отверстием под термодатчик

ду 15	ду 20
597,8	719,8

Цены указаны в рублях с НДС

Страница 7

Прайс-лист от 01.04.2026г.
 Цены указаны в рублях с НДС

Запорная арматура, фильтры



наименование / Ду	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200
Фильтр магнитный ФММ муфт	-	-	По запросу			-	-	-	-	-	-	-
Фильтр магнитный ФМФ фланц.	-	-	-	-	-	По запросу						-
Фильтр сетчатый муфтовый	По запросу						-	-	-	-	-	-
Кран приварной КШЦП (LD)	-	1 476	1 476	1 562	2 025	2 208	3 032	4 154	5 100	По запросу		
Кран шаровой КШЦФ (LD) фл.	-	-	По запросу									
Кран муфтовый	По запросу											
Грязевик абонентский приварн.	-	-	-	-	По запросу							
Грязевик абонентский фланец.	-	-	-	-	По запросу							
Клапан обратный, с ду50 ф 2х диск	По запросу											
Затвор дисковый поворотный руч.	-	-	-	-	По запросу							

Монтажные комплекты для РС, МФ, ПРЭМ

МК фланц.



МК-1



Ду	МК (фланц.)	МК (сендв.)	МК-1
15	1884,9	-	-
20	1884,9	1939,8	1122,4
25	дог	2141,1	1616,5
32	2421,7	2141,1	1616,5
40	2476,6	3336,7	3257,4
50	2867	3336,7	1616,5
65	3324,5	5410,7	3257,4
80	4190,7	5410,7	3257,4
100	4745,8	5551	3788,1
150	7423,7	-	-
200	дог	-	-
300	дог	-	-

МК сендв.



ООО "СибЭнергоТех"

Россия, Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д.169

e-mail: 3599520@mail.ru

тел./факс (383) 359-95-20, 204-9-204

Прайс-лист

от 13.10.2025

Для других регионов

8-800-350-79-94



РЕМОНТ / ПОВЕРКА / ПРОЕКТИРОВАНИЕ

На перечисленные работы **НДС не предусмотрен**, в связи с УСН

(счет выставляется от ООО "СибЭнерготрейд")

Возможен расчет с НДС, к стоимости +22% (счет от ООО "СибЭнергоТех")

Тепловычислители	
Тепловычислитель ВКТ 7	3700
Тепловычислитель СПТ 941, 942, 943, 944, ЭЛЬФ	3400
Тепловычислитель СПТ 961,962, ВКТ 9, ВКТ5, ТСРВ	3950
Тепловычислитель ТВ 7	3800
Саяны-ПРИМА-С-РМД**	дог
Бытовой теплосчетчик с заменой питания (уточнять модель)	дог
Расходомеры	
Вихревой ВПР, ВРТК, ВР Ду 25-100	дог
Электромагнитный ПРЭМ, РС, МФ ду 20-50	3900
Электромагнитный ПРЭМ, РС, МФ ду 65-80	4200
Электромагнитный ПРЭМ, РС, МФ ду 100	4600
Электромагнитный ПРЭМ ду 150	14500
Электромагнитный ПРЭМ, РС, МФ ду 200-300	дог
Калибровка ПРЭМ, МФ входит в стоимость поверки!	
Калибровка РС Питерфлоу платная, составляет 1700 руб	
Счетчики воды	
Поверка счетчика воды (механический) ду 15	дог
Поверка счетчика воды (механический) ду 20-25	3500
Поверка счетчика воды (механический) ду 32-50	3600
Поверка счетчика воды (механический) ду 65-100	4200
Поверка счетчика воды (механический) ду 150	дог
Поверка счетчика воды (механический) ду 200	дог
Счетчик Саяны-Т-РМД Контроль температур**	5500
Термосопротивления / датчики давления	
Поверка комплекта термосопротивлений	2400
Поверка термосопротивления	1600
Датчик давления	2400
Диагностика / ремонт	
Ремонт приборов (предположительно не выше 50% стоимости нового)**	дог
Диагностика расходомера, тепловычислителя (Новосибирск)* **	3904
Диагностика расходомера, тепловычислителя (отправка на завод)* **	от 5000

Доп. услуги	
Чистка расходомера ПРЭМ ду 20	540
Чистка расходомера ПРЭМ ду 32-50	600
Чистка расходомера ПРЭМ ду 65-100	700
Оформление дубликата паспорта (ПРЭМ, СПТ, ВКТ)	от 700
Свидетельство о поверке (на бумажном носителе)	700
Замена литиевого элемента питания AA, 2/3AA (СПТ, ВКТ, ТВ-7)	1200
Замена литиевого элемента питания С (ВКТ)	1920
Замена литиевого элемента питания D	2450
Программирование настроечной базы вычислителя	2300

Выездные работы	
Замена элемента питания на объекте заказчика (эл. пит. входит в стоимость)	от 3000
Диагностика узла учета тепла (выявление неисправности)	от 4000
Поверка узла учета со снятием (демонтаж, монтаж, наладка)	дог
Установка узла учета тепла (проект, поставка оборуд., сантехмонтаж, электромонтаж, наладка)	дог

ВСЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПОВЕРКИ ПО УМОЛЧАНИЮ ВНОСЯТСЯ В ЕДИНУЮ ГОСУДАРСТВЕННУЮ БАЗУ ФГИС "АРШИН"

Проектирование					
Кол-во труб	Тип расходомеров				Бытовые (СТК Марс, ELF TBM)
	Электромагнитные (ПРЭМ, РС, МФ)		Механические (Тепловономер, Декаст)		
	Без д. давления	С д. давления	Без д. давления	С д. давления	
1	13000	-	12000	-	8000
2	22500	25000	14000	18000	
3	27000	30000	17000	20000	
4	32000	34000	22000	26000	
5	37000	40000	27000	30000	
>5	дог	дог	дог	дог	

Выезд на объект заказчика (обмерные работы) от 2000

Смета от 2000

* - в случае если прибор сдан с дефектом по гарантии, но дефект неподтвердился - выписывается счет за диагностику

** - стоимость указана с учетом НДС, счет выписывается только от ООО "СибЭнерготех" (исключение для данной страницы)

Цены указаны в рублях, НДС не предусмотрен

Справочная информация**Габаритные размеры счетчиков и расходомеров (мм)**

Наименование / Ду	15	20	25	32	40	50	65	80	100	150	200	250
ВСКМ муфта	110	130	260	260	300	300						
ОСВХ/ОСВУ муфта	110	130	160	160	200							
СТВХ/СТВУ фланец					200	200	200	225	250	300	350	
ТЭМ 211/212	110	130	260	260	300	270						
МЕТЕР СВ/ВК	110	130	260	260	300	300						
КСТ - 22 (ВР, Комбик)	110	130	110	140	170	180	200	230	270	370	450	450
ВСХ, ВСГ, ВСТ муфта	110	130	260	260	300							
ВСХ, ВСГ, ВСТ фланец					200	200	200/225	225	250	300	350	450
МФ 5.2	135	155	155	160	200	205	210	240	250	320	360	
МФ 2.2		94	95	105	118	136	205	235	250			
ПРЭМ, сэндвич		115		128	186	153	186	186	217			
ПРЭМ, фланец	135	155	200	200	200	200	200	200	250	314	358	400
РС (Питерфлоу)		111		128		153		200	250			
ВПС		110	110/140	140	170	180	200	230	270	370		
ВЭПС		128	132	200	200	200		300	300	300	300	300

Технические характеристики вычислителей

		количество каналов (расход), (*р) - количество каналов (давление)						
		3g	4g	5g	6g	7g	8g	9g
кол-во каналов (температура)	2t	СПТ 941.10 СПТ 940 (2р)	ВКТ 7-01 ТВ7-04.1 (р3)	ВКТ 7-02				
	3t	СПТ 941.20 (3р) КСТ-22 Прима-С РМД Прима РМД (3р)						
	4t		СПТ 962 961.2 (8р) до 16р+12г+12т	ТВ-7-01М ТВ-7-04.1М (3р)	ВКТ 9-01 (3р)			
	5t				ВКТ 7-03	ВКТ 7-04 (4р)		
	6t				СПТ944(6р) СПТ 943.1 (4р)			
	8t					ТВ-7-04М(6р)	ВКТ5 (8р)	ВКТ 9-02 (6р)

ООО "СибЭнергоТех"

Россия, Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 169

е-mail: 3599520@mail.ru

тел./факс (383) 359-95-20, 204-9-204

Для других регионов

8-800-350-79-94



Берегите тепло!

Справочная информация

Диапазон коммерческих расходов с относительной погрешностью 2%

Название, ед. изм. (м3/час)	Диапазон	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300
ВСТ, ВСГ, ВСГд	1:20		0,12	0,2	0,35	0,6	1	1,5	2	3,2	4,8	8	12	20	40	
			1,2	5	7	12	20	30	60	90	140	200	300	500	1000	
ВСХ, ВСХд	1:25 (1:130)		0,12	0,2	0,28	0,48	0,8	0,9	1	0,8	1,8	2	4	6	16	
			3	5	7	12	20	90	120	200	300	350	600	1000	1600	
ЕТН/ЕТК/ЕТW кл2	1:25		0,12	0,2												
ТЭМ 211	1:25		0,12	0,2												
МЕТЕР СВ	1:25		0,12	0,2												
МЕТЕР ВК-Г, ВК-Х, ВК-ГИ кл.А/В	1:25			0,2	0,28	0,48	0,8	1,2								
ПРЭМ кл В1	1:450			0,027		0,067	0,1	0,16	0,27	0,4	0,62		1,4			
ПРЭМ кл С1	1:250			0,048		0,12	0,18	0,29	0,48	0,72	1,12		2,52			
ПРЭМ кл D	1:150			0,08		0,2	0,3	0,48	0,8	1,2	1,87		4,2			
	max			12		30	45	72	120	180	280		630			
МФ 5.2 кл Б	1:150		0,033	0,067	0,12	0,2	0,3	0,5	0,8	1,2	2		3,8	6,7		16,7
			5	10	18	30	45	75	120	180	300		570	1000		2500
МФ 5.2 кл В	1:250		0,026	0,05	0,08	0,152	0,22	0,32	0,52	0,8	1,44		2,48	4,4		10
			6,5	12,5	20	38	55	80	130	200	360		620	1100		2500
ВПС1	1:100			0,1	0,15	0,2	0,3	0,5	0,8	1,5	2		5			
ВПС2	1:50			0,2	0,3	0,4	0,6	1	1,6	3	4		10			
КСТ 22 Компакт ВР, ВР РМД	1:63				0,16	0,25	0,4	0,63	1	1,6	2,5		5,2		10	
КСТ 22 ЭР, ЭР РМД	1:500	0,005		0,02		0,06		0,15		0,36			1,14			5
КСТ 22 комбик м рмд, СР	1:25		0,12	0,2												
КСТ 22 Компакт УР, УР РМД	1:200	0,008	0,017	0,032	0,05	0,08	0,12	0,2	0,32	0,5	0,8					
Питерфлоу А	1:150			0,08		0,2	0,3	0,48	0,8	1,2	1,87		4,2			
	max			12		30	45	72	120	180	280					
Питерфлоу В	1:250			0,048		0,12	0,18	0,288	0,48	0,72	1,12		2,52			
Питерфлоу С	1:450			0,027		0,067	0,1	0,16	0,267	0,4	0,62		1,4			
Питерфлоу А серия L	1:150			0,04		0,1	0,15	0,24	0,4	0,6	0,933					
	max			6		15	22,5	36	60	90	140					
Питерфлоу В серия L	1:250			0,024		0,06	0,09	0,144	0,24	0,36	0,56					
Питерфлоу С серия L	1:450			0,013		0,033	0,05	0,08	0,133	0,2	0,311					
	Диапазон	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300

макс.