

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

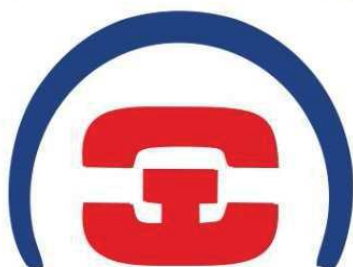
Тел./факс (383) 359-95-16, 204-9-204, 359-95-20

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

ИНН 5404459247 КПП 540401001

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

к/с 30101810500000000816 БИК 045004816



СИБЭНЕРГОТЕХ

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, д.169

e-mail: 3599520@mail.ru

тел./факс (383) 359-95-20, 204-9-204

Прайс-лист от 30.10.2017г.

Цены указаны в рублях с НДС



Вычислители

1. Производства ЗАО "НПФ Логика", г. С.Петербург

СПТ	модификация	941.20	944	961.2	962
	цена	14868	17 464	34 633	34 810
каналы		g3,t3,p3	g6,t6,p6		

СПГ	742	761.2	762.2	763.2
	цена	20 355	38 586	39 943
газ				

2. Производства ЗАО НПФ "Теплоком", г. С.Петербург

g6,t4,p3 g9,t8,p6 g6,t4,p3 g9,t8,p6

ВКТ	модификация	7-01	7-02	7-03	7-04	7-04P	5	9-01	9-02	9-01+БП	9-02+БП
	цена		12095	12744	16166	18408	21063	37406	15045	18231	16874

*Дополнительно: RS485 ВКТ7(3504,6 руб.)

7М-01	7М-02
14219	16933
g3,t3,p3	g6,t6,p6

Новинка ВКТ-7М

3. Производства ЗАО "Термотроник" с БП

ТВ7	ТВ7-01*	ТВ7-01	ТВ7-04.1	ТВ7-03	ТВ7-04
	цена	12 980	12 980	14927	16508
каналы	g4,t2	g4,t2,p3	g6,t6	g6,t6,p5	

Адаптер Ethernet (4012 p.); RS 485 (2950p.)

ТВ7-01* - без блока питания

4. Производства ЗАО ИВК-САЯНЫ, г. Москва

КСТ-22	модификация	"С" РМД	РМД	КСТ-22	"С" РМД	РМД
Прима	цена	8 493	9 381	Дуэт	10 502	10 974

Теплосчетчики комплектные (бытовые)

1. Производства Engelmann Германия



качество на 5+!!!

Теплосчетчик TRITON ду20	Ду	-	20
	цена		-

>> съем показаний оптоволоконкой или АПС71
5 лет м/п* интервал Супер скидки!!

Кран шаровый с отводом под термодатчик Elf, "МАРС" СТК, TRITON	
ду 15	ду 20
295	345

2. Производства (ЗАО "Тепловодемер", г. Мытищи)

ELF (Компакт)	Ду	15	20
	цена		7 965

>> съем показаний модуль USB 06
6 лет м/п* интервал Акция!

3. Производства ООО "ПК Прибор" г.Москва

"МАРС" СТК	Ду	15	20
	цена		7493

>> визуальный съем показаний
6 лет м/п* интервал

5. Производства ЗАО ИВК-САЯНЫ, г. Москва (без присоединителей и тройника)

КСТ-22 Комбик	Ду	15	20
"В"	цена	5 841	6 313
"В" РМД	цена	6 313	6 785
"М"	цена	5 841	6 313
"М" РМД	цена	6 313	6 785
Латунный патрубок			

4 года м/п* интервал

* тройник ТП ду15	-300
* тройник ТП ду20	-350

>> съем показаний УПД-РМД, УСПД-МОСТИК

>> съем показаний УПД-РМД, УСПД-МОСТИК

* м/п межповерочный интервал

Сервисные устройства

к вычислителю	наименование	цена	к вычислителю	наименование	цена
ВКТ	Накопительный пульт НП-4А	9617	ВКТ, СПТ	Терминал GSM Cinterion BGS2T	4720
	Накопительный пульт НП-5 (для ВКТ9)	9381		Терминал GSM iRZ MC52iWDT	4543
	Адаптер RS-232 для ВКТ-7	дог.		Кабель модемный 9/9 pin, разъем RS-232	236
	Сетевой блок питания ВКТ 7	3245		Блок питания 12В1000мАiRZ	826
СПТ	Накопительный пульт АДС-91 (адаптер К228 в комплекте)	10384		Антенна mini GSM FME (5 db)	708
	Адаптер АПС-78 (2016) (опто-головка)	2360		Антенна 901 Дб FME GSM (7 db)	1121
	Адаптер К-229, К226, К228, К158	708		Антенна 902-9 Дб FME GSM (9 db)	1239
	АПС 71 USB (ПК) - оптопорт	3127		Антенна 906-13,5 Дб FME GSM (13db)	1593
	АПС 70 СОМпорт (ПК) - оптопорт	2360	ТВ7	Пульт USB-ППД	8142
Прима, Дуэт	УПД-РМД (адаптер переноса данных на ПК)	12508	УПД-2У (ОПТО адаптер переноса данных)	9 971	
	УСПД-МОСТИК (модем РМД-GSM/GPRS)	4 897	РКД-Ретронслятор	4 543	
	АПС адаптер РМД-USB	6254	УСПД-АРСиК интернет-РМД	5 015	
ELF	Модуль №06 USB				2 773

6313

Преобразователи расхода

1. Производства ЗАО ИВК-САЯНЫ, г. Москва
Электромагнитные

КСТ-22	Ду	10	15	20	25	32	40	50	65	80	150
ЭР МФ		-	-	15 399	-	16 874	-	18 821	-	26 019	46 020
ЭР-Д МФ		-	-	16 874	-	18 408	-	20 296	-	27 494	47 495

*ЭР - блок питания входит в цену

*ВР - автономное питание

*Д - с индикацией

2. Производства ЗАО "Термотроник", г. С.Петербург

РС	Ду	10	15	20	25	32	40 ф	50	65	80	100	150
сэндвич (с Ду100-фланец)	A	-	-	17759	-	20355	26904	23069	-	-	32273	53100
	B			18821		21535	28556	24426			34161	56286
	C	-	-	27966	-	32096	43070	36462	-	-	51212	69856
серия L (сэндвич, с Ду65- фланец)	A	-	-	17759	-	20355	26904	23069	29972	30562	32273	
	B			18821		21535	28556	24426	31742	32391	34161	
	C	-	-	27966	-	32096	43070	36462	47554	48498	51212	

* Блоки питания и индикация входят в цену.

Дополнительно: встроенный модуль архива (+ 1 534 руб.),

* ду20 /32 /50 фланцевые по спец. зак.

RS 232 (+ 3009 руб.),

адаптер Ethemet (двухканальный) (+ 5 310,00 руб.)

3. Производства ЗАО НПФ "Теплоком", г. С.Петербург

ПРЭМ	Ду	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100	150
сэндвич	D	-	-	19175	-	20060	-	22951	-	27848	33158	-
	C1	-	-	21653	-	23600	-	26845	-	32214	38173	-
	B1	-	-	31978	-	33512	-	37878	-	45253	55696	-
фланец	D	-	-	24662	-	26255	28143	28969	31860	33335	-	58115
	C1	-	-	26609	-	27907	29854	31034	33984	39825	-	66316
	B1	-	-	36462	-	38468	41182	42952	48026	54693	-	80535

* Блок питания входит в цену. Доп-но:

индикация- 3186

RS 485 - 3799,6

токовый - 4932,4

RS232 - 1534

4. Производства ООО "Конвент", г. Москва

фланцевые, для удобства монтажа

МФ	Ду	300	15	20	25	32	40	50	65	80	100	150	200
5.2	Б	113 693	15 340	15 458	16 638	17 169	18 644	19 883	24 662	26 373	29 323	52 628	68 558
5.2 с индикац.	Б	115 817	17 464	17 582	18 762	19 293	20 768	22 007	26 786	28 497	31 447	54 752	70 682
5.2	В	130 449	20 178	20 296	20 591	21 771	23 010	24 721	28 674	32 096	36 285	57 584	79 296

* цена МФ без Блока Питания. БП= 885,00 .р Блок индикации БИ встраиваемый (+ 2242 руб.), БИ с RS 485 (+ 4602 руб.)

Элементы и блоки питания

наименование	цена	наименование	цена
Элемент литиевый с выводами 14500 (СПТ 941, Саяны)	531	Блок питания 10 ВР 220-12Д (СПТ, ВКТ, ПРЭМ, МФ, ЭР)	885
Элемент литиевый с выводами 33600 (СПТ 943)	1652		
Элемент питания для ВКТ 7-01	708	Блок питания 5 ВР 220-124Д (д.давл.)	649
Элемент питания для ВКТ 7-02/03/04	1239	Блок питания 5 ВР 220-224Д (д.давл.)	944

Цены указаны в рублях с НДС

Присоединители (монтажные комплекты)

для чего	наименование / Ду	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200
теплосчетчики ELF, счетчики воды	Присоединители с обратным клапаном	186											
	Комплект присоединителей	118	236	354	472	944							
КАРАТ-Компакт	Монтажный комплект (адаптер, шаровый кран с гнездом, гильза, тройник)	451,0	528,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КСТ-2 ЭР	КМЧ ЭР №1	-	1 870	-	2 450	-	2 950	-	-	-	-	-	-
	КМЧ ЭР №2 (ПШ)	-	2 200	-	2 700	-	-	-	-	-	-	-	-
ВПС	КМЧ ВПС №2			дог.	дог.	дог.							
МФ-2.2	КМЧ МФ №02	-	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.	-	-	-	-	-	-
МФ-5.2	КМЧ МФ №04	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.	-	-	-	-	-	-
МФ-10.2	КМЧ МФ №06	-	дог.	-	дог.	-	-	-	-	-	-	-	-
МФ-10.2	КМЧ МФ №09	-	-	-	-	-	дог.	-	-	-	-	-	-
ПРЭМ, РС, фильтры, водосчетчики (> Ду50)	МК (фланцы, шпильки или болты, гайки, шайбы, прокладки)	-	1357	-	1475	1298	2065	1770	3481	3953	-	5841	5664
	МК-1шпильки гайки шайбы	-	885	-	1062	-	1062	-	2124	2183			

Имитаторы

наименование / Ду	15	20	25	32	40	50	65	80	100	150	200	300
ПРЭМ, РС сэндвич	-	1239	-	1298	-	1357	-	1593	2124	-	-	-
ПРЭМ, РС фланец	-	1357	-	1593	1770	1888	2183	2301	-	4602	-	-
МФ-2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
МФ-5.2	885	1 062	1 180	1 534	1 829	2 124	3 068	3 776	5 428	7 906	13 570	17582
МФ-10.2, ЭР	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КСТ-22 Компакт-ВР, ВР, ВР-Д	-	-	1 652	1 770	1 888	2 950	3 481	5 487	6 952	-	-	-
КСТ-22 Комбик, ВСТ, ВСХ, ВСГ	118	141,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ВПС	-	932,2	1 003,0	1 498,6	1 781,8	1 781,8	2 383,6	2 678,6	3 563,6	5 687,6	-	-

Запорная арматура, фильтры

наименование / Ду	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200
Кран муфтовый со спускником	271,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Кран-фильтр с ВТР (под КТП500)	495	731	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Кран шаровый муфтовый STC, Valtec	129,8	212,4	236	354	590	1 475	-	-	-	-	-	-
Кран приварной импорт (DZT)	-	1 416	-	-	2 124	2 360	4 130	-	-	13216	-	-
Кран приварной импорт (Naval)	1 298	1 416	1 534	1 888	-	2 360	4 130	5 546	7 080	-	-	-
Кран приварной КШЦП (LD)	-	1 062	1 121	1 180	1 534	1 652	2 301	2 832	3 363	7080	8201	-
Кран шаровый КШЦФ (LD) фл.	-	1 534	1 888	2 065	2 124	2 360	2 891	3 540	4 189	8 319	10 030	-
Клапан обратный пружинный резьбовой	94,4	129,8	153,4	200,6	247,8	401,2	-	-	-	-	-	-
Клапан обратный межфланцевый	-	-	-	-	1534	1652	1947	2124	2478	2655	-	-
Затвор дисковый поворотный ADL	-	-	-	3717	3717	3717	3953	4130	4956	6136	7021	12626
Фильтр магнитный ФММ (КНР)	-	-	1357	1770	1888	-	-	-	-	-	-	-
Фильтр магнитный ФМФ (КНР)	-	-	-	-	-	2065	2655	3245	4425	10030	11977	-
Фильтр сетчатый муфтовый	177	236	295	472	708	1121	-	-	-	-	-	-
Клапан предохранительный ПРЕГРАН					14160							
Кран приварной Ballomax	-	-	-	-	-	-	4130	-	-	-	-	-
Кран фланцевый Ballomax	-	-	-	-	-	-	5428	-	-	-	-	-
Кран фланцевый УЗТА	-	-	-	-	-	-	-	-	2950	-	-	-
Кран приварной Danfoss	-	-	-	-	-	-	-	-	7080	-	-	-
Кран фланцевый VEXVE	-	-	-	-	-	-	4720	-	-	-	-	-
Кран муфтовый VEXVE	-	-	-	-	1888	-	-	-	-	-	-	-
Клапан балансировочный	-	1888	-	-	-	7080	-	-	-	-	-	-

Датчики температуры

наименование	цена	наименование	цена
КТПТР-01 (L 60, 80, 100, 120)	2242	ТПТ-1-3 (L 60, 80, 100, 120)	1298
КТПТР-01 (L 160, 200, 250)	2301	ТПТ-1-3 (L 160, 200)	1357
КТПТР-06 (-08) (L 35, 45, 60, 80, 110, 140)	2360	ТПТ-19-1 (L 35, 45, 60, 80)	1298
КТПТР-05 (L 70, 98, 133, 223)	2478	ТПТ-15-2 (L 70, 98, 133, 233)	1298
КТП 500 2*2 В	2183	ТП-500 2В	1298

Датчики давления, манометры и установочные элементы

наименование	цена	наименование	цена
СДВ-И (1 Мпа, 1,6 Мпа)	3363	Манометр МП-100 Ру 10, 16 кг/см ²	389,4
МИДА-ДИ-13П-М 0,5 (1 Мпа, 1,6 Мпа)	3422		
Кран 3-ходовой	236	Переходник внт М 12*1,5 х М 20*1,5 внш	188,8
Отборное устройство №1 (прямое)	59	Отборное устройство №3 (кольцевое)	507,4

Установочные элементы

наименование	Штуцер под сварку ПШ	Гильза		Бобышка БП-1	дл	Гильза для термодатчика		
		КЛ-У	КМ-У	М20х1,5		КТПТР-01, КТСП-Н	КТПТР-05	ГЗ-6,3-4
длина		КТП-500, ТП-500		КТПТР, КТСП-Н				КТПТР-06 (08)
10	177	-	-	-	10	-	-	-
20	177	-	-	-	20	-	-	-
30	-	-	472	88,5	30	-	-	-
35	-	-	-	-	35	-	-	649,0
40	-	-	472	88,5	40	-	-	-
45	-	-	-	-	45	-	-	649,0
55	-	-	-	106,2	55	-	-	-
60	-	-	531	-	60	295,0	-	649,0
70	-	-	-	-	70	-	300,0	-
80	-	-	-	-	80	295,0	-	-
90	-	944	-	-	90	-	-	-
98	-	-	-	-	98	-	350,0	-
100	-	-	-	-	100	354,0	-	-
110	-	-	-	-	110	-	-	649,0
120	-	-	-	-	120	413	-	-
133	-	-	-	-	133	-	400,0	-
140	-	1 003	-	-	140	-	-	дог
160	-	-	-	-	160	649,00	-	-
200	-	-	-	-	200	708,00	-	-
233	-	-	-	-	233	-	600,0	-
250	-	-	-	-	250	767,00	-	-
320	-	-	-	-	320	-	-	-

Электротехнические материалы

наименование	цена	наименование	цена
Шкаф М (Бокс + комплектация)	2 006	Клипса для гофры ПВХ Д 16	2,00
Шкаф С (Бокс + комплектация)	3 658	Клипса для гофры ПВХ Д 20	2,5
Шкаф Б (Бокс + комплектация)	4 956	Клипса для гофры ПВХ Д 25	3
Бокс 1-1-Н (250х350х170мм)	1298	Кабель КММ 2*0,35 (бухта)	20,3
Бокс 2-1-Н (466х350х170мм)	1652	Кабель КММ 4*0,35 (бухта)	28,32
Бокс 3-1-Н (682х350х170мм)	2242	Кабель ВВГп 3*1,5 (бухта)	28,32
Гофротруба ПВХ Д-16 (бухта)	6,00	Кабель ШВВП 2*0,75 (бухта)	10,86
Гофротруба ПВХ Д-20 (бухта)	8,00	* КАБЕЛЬ и ГОФРА объемом менее бухты +20% к цене	
Гофротруба ПВХ Д-25 (бухта)	14,00		

Счетчики**1. Счетчики воды**

1.1. Производства ЗАО ИВК-САЯНЫ, г. Москва

с имп. вых.	/Ду	15	20
CP 95°	латунь	2 006	2 478

Саяны-Т	град./Ду	15
РМД		
контроль темп.	90°	4 000
латунь		

* без прис-лей



1.2. Водосчетчики

ETW-i ду20	90°	2 124
ETW-i ду15	90°	2 124

* без комплекта присоединителей

* с импульсным выходом

Ду	t	15
ТРИТОН-УЛЬТРА КВУ-15	95°	649

* со штуцерами и обр. клапаном

1.3. Производства АО "Тепловодемер", г. Мытищи



Ду		15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250
ВСХ (Н)	резьба	767	1 239	5 251	5 428	6 372								
	фланец					7 906	10 797	11 387	12 744	13 570	15 281	28 320	36 993	43 778
ВСХд(Н)	резьба	1 003	1 888	5 900	6 077	7 021								
	фланец					9 735	12 036	13 157	13 511	14 750	16 933	30 149	40 238	46 846
ВСГ (Н)	резьба	767	1 239	6 431	6 667	7 847								
	фланец					8 614	12 213	13 039	14 101	15 222	16 579	33 394	40 828	50 740
ВСТ (Н)	резьба	2 301	2 655	8 024	8 260	9 263								
	фланец					10 266	14 278	15 281	15 989	16 933	18 467	35 813	45 017	55 460

1.4. Производства ПК Прибор, г. Москва

Счетчики воды	гр.	Ду	25	32	40	50	65	80	100	150	200
ОСВХ-25	30°	резьба	3 317	3 867	5 174						
ОСВХ-25 "НЕПТУН"	30°	резьба	3 434	4 146	5 553						
ОСВУ-25	90°	резьба	3 467	4 067	5 424						
ОСВУ-25 "НЕПТУН"	90°	резьба	4 218	4 882	6 489						
СТВХ	30°	фланец				9 260	9 866	10 942	11 875	22 817	40 601
СТВУ	120°	фланец				10 466	10 721	11 929	14 182	25 515	

* имп выход (ДГ) до ду 40 (+750р.), от ду 50 (+1531р.)

2. Измеритель тепла на радиаторы

2.1. Производства ЗАО ИВК-САЯНЫ, г. Москва

Индивид-1	1121	КМЧ №4	59
КМЧ №1	59	КМЧ №5	59
КМЧ №2	59	КМЧ №6	59
КМЧ №3	59	КМЧ №7	59

2.2. Производства ПК Прибор, г. Москва

Распределитель тепла «ДЕКАСТ»	1170
--------------------------------------	------

3. Счетчики импульсов

3.1. Производства ЗАО ИВК-САЯНЫ, г. Москва

Домовой	модификация	2 РМД	4 РМД	4/1 РМД
	цена	3 304	3 717	3 304
	каналы	вода, газ	вода, газ, электр-во	вода, газ, электр-во

Справочная информация

Габаритные размеры счетчиков и расходомеров (мм)

Наименование / Ду	15	20	25	32	40	50	65	80	100	150	200	250
ЕТН/ЕТК/ЕТW	110	130										
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
КСТ - 22 (ЭР)		140		175		205		230				
ВСХ, ВСГ, ВСТ резьба	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			
МФ 10.2, КСТ-22 ЭР		140		175		205						
ПРЭМ, сэндвич		115		128		153		186	217			
ПРЭМ, фланец		155		200	200	200	200	200		314		
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	6g	8g	9g
кол-во каналов (температура)	2t	СПТ 941.10	ВКТ 7-02 ТВ7-04.1 (р3)					
	3t	СПТ 941.20 (3р) КСТ-22 Прима-С РМД Прима РМД (3р)						
	4t		СПТ 962 961.2 (8р) до	СПТ КСТ-22 Дуэт-С РМД Дуэт РМД (4р)	ВКТ 9-01 (3р)			
	5t				ВКТ 7-03 ВКТ 7-04 (4р) ВКТ 7-04Р (5р)			
	6t				СПТ 943.2 СПТ 943.1 (4р)	ТВ7-04 (р5) СПТ944(6р)		
	8t						ВКТ5 (8р)	ВКТ 902 (6р)

Акции

	С НДС
	4000 Саяны-Т РМД Ду-15 (90*С) (контроль температур) от 3х шт.

ООО "СибЭнергоТех"

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

e-mail: 3599520@mail.ru

тел./факс (383) 359-95-20, 204-9-204



Справочная информация

Диапазон мин-х коммерческих расходов с допуском 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	
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	
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			
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
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
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			
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					
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