

Бытовые счетчики газа¹

Наименование	Присоединительные параметры ²	Измеряемый расход газа, мп / max	Цена, руб. в т.ч. НДС	Фото
СГБ G2,5 ; G4 «Смарт»	G1 1/4	0,025/4,0; 0,04/6,0	2080,00	
СГБ G2,5 ; G4 «Смарт»	M33x1,5		2080,00	
СГБ G2,5 ; G4 «Смарт»	G3/4		2080,00	
СГК G2,5 ; G4 «Сигнал»	G1		2080,00	
СГК G2,5 ; G4 «Сигнал»	M30x2		2095,00	
СГБ G2,5-1 ; G4-1 «Смарт»/«Сигнал» горизонтальное подключение к газопроводу, модернизированный аналог, взаимозаменяем со счетчиком старого образца СГБ G2,5; G4-1 (силуминовый корпус)	M33x1,5	0,025/4,0; 0,04/6,0	2530,00	
СЧЁТЧИК ГАЗА НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ (ГОСТ Р 8.915-2016) Исполнение "Дом" - программа для бытовых Потребителей газа (физических лиц) СГБЭТ «Сигма» G1,6 ; G2,5 ; G4 архивы событий, выделенный батарейный отсек, электронный термокомпенсатор, адаптирован к системам телеметрии (АСКУГ) ³ , базовая комплектация (счетчик газа без дополнительных опций)	По заказу ²	0,025/4,0; 0,04/6,0	3 860,00	
СЧЁТЧИК ГАЗА НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ (ГОСТ Р 8.915-2016) Исполнение "Ком" - программа для коммерческих Потребителей газа (юридических лиц) и газовых служб СГБЭТ «Сигма» G1,6 ; G2,5 ; G4 архивы событий, выделенный батарейный отсек, высокий ресурс работы элемента питания (батареи), электронный термокомпенсатор, адаптирован к системам телеметрии (АСКУГ) ³ , дополнительная комплектация по заказу ⁴	По заказу ²	0,025/4,0; 0,04/6,0	По запросу	
СГБЭТ G2,5-1 ; G4-1 «Сигнал» электронный термокомпенсатор, горизонтальное подключение к газопроводу, взаимозаменяем со счетчиком старого образца СГБ G2,5; G4-1 (силуминовый корпус)	M33x1,5	0,025/4 ; 0,04/6	3 250,00	
СГБЭТ G2,5 ; G4 «Сигнал» электронный термокомпенсатор	M33x1,5; G3/4			
СГКЭТ G2,5 ; G4 «Сигнал» электронный термокомпенсатор	M30x2; G1			
СГБЭТ G2,5 ; G4 «Сигнал» электронный термокомпенсатор	G1 1/4			
СГБЭТ G6 «Pegas» ¹ электронный термокомпенсатор	G1 1/4	0,06/10	5 600,00	
СГБ G 1,6 горизонтальное левостороннее исполнение РАСПРОДАЖА СКЛАДСКОГО ОСТАТКА!!! ВЫГОДНАЯ ЦЕНА!!!	W28,8x12	0,016/2,5	1 390,00	


¹ Счетчики изготавливаются в левом и правом исполнениях, кроме СГБЭТ G6 "Pegas" (выпускается только в левом исполнении).

² Требуемые присоединительные параметры по типу резьбы указываются заказчиком при согласовании заказа.

³ Счетчик оснащён НЧ-выходом для дистанционной передачи данных.


⁴ Комплектация модулями передачи данных GPRS; GSM; NB-IoT; LoRaWAN и установка запорного клапана производится по отдельному заказу.

Монтажные комплекты (адаптеры)


Наименование и комплектность	Присоединительные параметры	Цена, руб. в т.ч. НДС	Фото
Монтажный комплект МК-СГБ ⁵ Состав комплекта: гайка - 2 шт.; штуцер под сварку (dy 15 / dy 20) - 2 шт.; прокладка паронитовая - 2 шт.	M33x1,5 (оцинкованная гайка; штуцер (dy 20) под сварку)	165,00	
	M33x1,5 ; G1 (без покрытия; штуцер (dy 20) под сварку)	145,00	
	G1 1/4 ; M30x2 (без покрытия; штуцер (dy 20) под сварку)	165,00	
	G3/4 ; W28,8x12 (для СГБ G 1,6; без покрытия; штуцер (dy 15) под сварку)	145,00	

⁵ Монтажный комплект не входит в состав счетчика (поставляется по отдельному заказу).


Коммерческие счетчики газа мембранные

Наименование изделия	Присоединительные размеры	Измеряемый расход газа м ³ /час.	*Цена, руб., в т.ч. НДС.	Фото
Счетчик газа G 10	G2 Ду40	0,1/16	По запросу	
Счетчик газа G 16	G2 Ду40	0,16/25	По запросу	
Счетчик газа G 25	G2 1/2 Ду50	0,25/40	По запросу	
Счетчик газа G 40	Фланцевое соед., Ду80	0,4/65	По запросу	


Комплекты монтажных частей для коммерческих счетчиков газа мембранных

Наименование и комплектность	Присоединительные размеры	*Цена, руб., в т.ч. НДС.	Фото
Монтажный комплект Состав комплекта: гайка - 2 шт.; штуцер под сварку - 2 шт.; прокладка паронитовая - 2 шт.	G2 (штуцер Ду40 под сварку)	370,00	
	G 2 1/2 (штуцер Ду50 под сварку)	460,00	

Комплексы с корректором "Флоугаз-Т"

Наименование изделия	*Цена, руб., в т.ч. НДС.		Фото
	На базе Itron	На базе ВК	
с мембранными счетчиками Itron, Elster			
КИ-СТГ-МС-1-Фт-32/G4	-	По запросу	
КИ-СТГ-МС-1-Фт-32/G6	По запросу	По запросу	
КИ-СТГ-МС-1-Фт-40/G10	По запросу	По запросу	
КИ-СТГ-МС-1-Фт-40/G16	По запросу	По запросу	
КИ-СТГ-МС-1-Фт-50/G25	По запросу	По запросу	
КИ-СТГ-МС-1-Фт-80/G40	По запросу	По запросу	
КИ-СТГ-МС-1-Фт-80/G65	-	По запросу	
КИ-СТГ-МС-1-Фт-100/G100	-	По запросу	

Исполнение по погрешности "2" - цена по запросу.

Наименование изделия	с ротационными счетчиками РСГ Сигнал		Фото	
	Базовое исполнение	Исполнение с ДПД		
с турбинными счетчиками СТГ				
КИ-СТГ-РС-2-Фт-40/G10...40-X1	По запросу	По запросу		
КИ-СТГ-РС-2-Фт-50/G16...65-X1	По запросу	По запросу		
КИ-СТГ-РС-2-Фт-50/G100-X1	По запросу	По запросу		
КИ-СТГ-РС-2-Фт-80/G65-X1	По запросу	По запросу		
КИ-СТГ-РС-2-Фт-80/G100-X1	По запросу	По запросу		
КИ-СТГ-РС-2-Фт-80/G160-X1	По запросу	По запросу		
КИ-СТГ-РС-2-Фт-100/G250-X1	По запросу	По запросу		
с турбинными счетчиками СТГ				
КИ-СТГ-ТС-2-Фт-50/100-X1	По запросу	По запросу		
КИ-СТГ-ТС-2-Фт-80/160-X1	По запросу	По запросу		
КИ-СТГ-ТС-2-Фт-80/250-X1	По запросу	По запросу		
КИ-СТГ-ТС-2-Фт-80/400-X1	По запросу	По запросу		
КИ-СТГ-ТС-2-Фт-100/250-X1	По запросу	По запросу		
КИ-СТГ-ТС-2-Фт-100/400-X1	По запросу	По запросу		
КИ-СТГ-ТС-2-Фт-100/650-X1	По запросу	По запросу		
КИ-СТГ-ТС-2-Фт-150/650-X1	По запросу	По запросу		
КИ-СТГ-ТС-2-Фт-150/800-X1	По запросу	По запросу		
КИ-СТГ-ТС-2-Фт-150/1000-X1	По запросу	По запросу		
КИ-СТГ-ТС-2-Фт-150/1600-X1	По запросу	По запросу		


X1 - направление потока газа

* Цены на мембранные счетчики G10-G40 установлены в рамках валютного коридора 71-73 руб. за 1 евро


Комплекты монтажных частей для комплексов с корректором Флоугаз-Т

Наименование изделия	*Цена, руб., в т.ч. НДС.	Описание
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 221-448 -Д2	670,00	Монтажный комплект для установки термопреобразователя в трубопровод (бонышка под приварку, гильза в сборе).
Комплект монтажных деталей СЯМИ408843-670-07Д3	4 100,00	Монтажный комплект для установки термопреобразователя в трубопровод Ду32 (резьбовая проставка G1 3/4, гильза в сборе, кронштейн, контргайка).
Комплект монтажных деталей СЯМИ408843-670-08Д3	4 500,00	Монтажный комплект для установки термопреобразователя в трубопровод Ду40 (резьбовая проставка G2, гильза в сборе, кронштейн, контргайка).
Комплект монтажных деталей СЯМИ408843-670-09Д3	5 000,00	Монтажный комплект для установки термопреобразователя в трубопровод Ду50 (резьбовая проставка G2 1/2, гильза в сборе, кронштейн, контргайка).
Комплект монтажных деталей 670-12-04-03	2 560,00	Резьбовая проставка Ду40 G2 (ответная часть без гильзы).
Комплект монтажных деталей 670-12-04-04	3 070,00	Резьбовая проставка Ду50 G2 1/2 (ответная часть без гильзы).

Коммерческие счетчики газа ультразвуковые

Наименование изделия	Цена, руб., в т.ч. НДС	Фото
Зонд-1Р Ду 40-G16-2 (1:100, Ду=40мм, Qmax=25м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	
Зонд-1Р Ду 40-G25-2 (1:100, Ду=40мм, Qmax=40м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	
Зонд-1Р Ду 50-G25-2 (1:100, Ду=50мм, Qmax=40м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	
Зонд-1Р Ду 50-G40-2 (1:100, Ду=50мм, Qmax=65м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	
Зонд-1Р Ду 50-G65-2 (1:100, Ду=50мм, Qmax=100м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	
Зонд-1Р Ду 80-G65-2 (1:100, Ду=80мм, Qmax=100м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	
Зонд-1Р Ду 80-G100-2 (1:100, Ду=80мм, Qmax=160м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	
Зонд-1Р Ду 100-G100-2 (1:100, Ду=100мм, Qmax=160м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	
Зонд-1Р Ду 100-G160-2 (1:100, Ду=100мм, Qmax=250м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	
Зонд-1Р Ду 100-G250-2 (1:100, Ду=100мм, Qmax=400м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	

Турбинные счётчики газа


Наименование изделия, краткие технические хар-ки	Диапазон раб. темпер., °С	Цена, руб в т.ч. НДС.	С датчиком перепада давления Цена, руб в т.ч. НДС.	С датчиком противотока типа Csyble	Фото
СТГ-50-100-2 (1:20, Ду=50мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	- 40 ... + 60	73 300,00	97 160,00	По запросу	
СТГ-80-160-2 (1:20, Ду=80мм, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)		84 860,00	108 720,00	По запросу	
СТГ-80-250-2 (1:30, Ду=80мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)		86 030,00	109 890,00	По запросу	
СТГ-80-400-2 (1:30, Ду=80мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)		89 780,00	113 640,00	По запросу	
СТГ-100-250-2 (1:20, Ду=100мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)		99 840,00	123 700,00	По запросу	
СТГ-100-400-2 (1:30, Ду=100мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)		101 330,00	125 190,00	По запросу	
СТГ-100-650-2 (1:30, Ду=100мм, Qmax=650м3/ч, Pmax=1,6МПа)		107 110,00	130 970,00	По запросу	
СТГ-150-650-2 (1:20, Ду=150мм, Qmax=650м3/ч, Pmax=1,6МПа)		117 810,00	143 920,00	По запросу	
СТГ-150-800-2 (1:25, Ду=150мм, Qmax=800м3/ч, Pmax=1,6МПа)		119 070,00	145 200,00	По запросу	
СТГ-150-1000-2 (1:30, Ду=150мм, Qmax=1000м3/ч, Pmax=1,6МПа)		121 590,00	147 770,00	По запросу	
СТГ-150-1600-2 (1:30, Ду=150мм, Qmax=1600м3/ч, Pmax=1,6МПа)		130 940,00	157 290,00	По запросу	

* Счётчики в стандартном исполнении выпускаются в максимально расширенном диапазоне для конкретного типоразмера
** Ответная часть ИЧ датчика импульсов приобретается отдельно
*** Счетчики оснащенные высокочастотным датчиком типа Natmig имеют функцию передачи данных о мгновенном расходе

Комплекты монтажных частей, дополнительное оборудование для турбинных счетчиков СТГ

Наименование изделия	Цена, руб в т.ч. НДС.	Описание
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 221-448 -Д4	3890,00	Прямые участки Ду50 (к-т до и после счетчика с метизами и прокладками) с отбором перепада давления (резьба М12х1,5). Фланцевое исполнение по ГОСТ 12820. Метрологический акт замеров.
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 221-448 -Д4-01	4700,00	Прямые участки Ду80 (к-т до и после счетчика с метизами и прокладками) с отбором перепада давления (резьба М12х1,5). Фланцевое исполнение по ГОСТ 12820. Метрологический акт замеров.
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 221-448 -Д4-02	5540,00	Прямые участки Ду100 (к-т до и после счетчика с метизами и прокладками) с отбором перепада давления (резьба М12х1,5). Фланцевое исполнение по ГОСТ 12820. Метрологический акт замеров.
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 221-448 -Д4-03	6000,00	Прямые участки Ду150 (к-т до и после счетчика с метизами и прокладками) с отбором перепада давления (резьба М12х1,5). Фланцевое исполнение по ГОСТ 12820. Метрологический акт замеров.
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 221-448 -Д2	670,00	Монтажный комплект для установки термопреобразователя счетчиков Ду50-Ду100 (гильза, гайка, цапга, уплотнитель).
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 221-448 -01Д2	720,00	Монтажный комплект для установки термопреобразователя счетчиков Ду150 (гильза, гайка, цапга, уплотнитель).
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 229-478 Д2	2140,00	Монтажный комплект для установки датчика давления М20х1,5 (треухвентельный блок, штуцера)
Жгут расхода 478-СБ7	2650,00	Ответная часть Binder-разъема с распаянным жгутом для присоединения к корректору

Ротационные счётчики газа


Наименование изделия, краткие технические хар-ки	Диапазон раб. темпер., °С	Цена, руб в т.ч. НДС.	С датчиком перепада давления Цена, руб в т.ч. НДС.	С датчиком противотока типа Csyble	Фото
РСГ Сигнал-40-G10-2 (1:80, Ду=40мм, Qmax=16м3/ч, Pmax=1,6МПа)	- 40 ... + 60	85 600,00	109 470,00	По запросу	
РСГ Сигнал-40-G16-2 (1:130, Ду=40мм, Qmax=25м3/ч, Pmax=1,6МПа)		85 600,00	109 470,00	По запросу	
РСГ Сигнал-40-G25-2 (1:200, Ду=40мм, Qmax=40м3/ч, Pmax=1,6МПа)		85 600,00	109 470,00	По запросу	
РСГ Сигнал-40-G40-2 (1:250, Ду=40мм, Qmax=65м3/ч, Pmax=1,6МПа)		85 600,00	109 470,00	По запросу	
РСГ Сигнал-50-G16-2 (1:80, Ду=50мм, Qmax=25м3/ч, Pmax=1,6МПа)		96 300,00	120 170,00	По запросу	
РСГ Сигнал-50-G25-2 (1:130, Ду=50мм, Qmax=40м3/ч, Pmax=1,6МПа)		96 300,00	120 170,00	По запросу	
РСГ Сигнал-50-G40-2 (1:200, Ду=50мм, Qmax=65м3/ч, Pmax=1,6МПа)		96 300,00	120 170,00	По запросу	
РСГ Сигнал-50-G65-2 (1:250, Ду=50мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)		96 300,00	120 170,00	По запросу	
РСГ Сигнал-50-G100-2 (1:250, Ду=50мм, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)		110 000,00	133 870,00	По запросу	
РСГ Сигнал-80-G65-2 (1:250, Ду=80мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)		125 000,00	148 870,00	По запросу	
РСГ Сигнал-80-G100-2 (1:250, Ду=80мм, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)		127 600,00	151 470,00	По запросу	
РСГ Сигнал-80-G160-2 (1:250, Ду=80мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)		164 780,00	188 650,00	По запросу	
РСГ Сигнал-100-G250-2 (1:200, Ду=100мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)		223 630,00	247 500,00	По запросу	

* Счётчики в стандартном исполнении выпускаются в максимально расширенном диапазоне для конкретного типоразмера
** Ответная часть ИЧ датчика импульсов приобретается отдельно
*** Пусковой фильтр-сетка приобретается отдельно
**** Счетчики оснащенные высокочастотным датчиком типа Natmig имеют функцию передачи данных о мгновенном расходе

Комплекты монтажных частей, дополнительное оборудование для ротационных счетчиков РСГ

Наименование изделия	Цена, руб в т.ч. НДС.	Описание
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 221-448 -04Д2	770,00	Монтажный комплект для установки термопреобразователя РСГ Ду40 (гильза, гайка, цапга, уплотнитель).
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 221-448 -02Д2	770,00	Монтажный комплект для установки термопреобразователя РСГ Ду50-Д80 (гильза, гайка, цапга, уплотнитель).
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 221-448 -03Д2	820,00	Монтажный комплект для установки термопреобразователя РСГ Ду100 (гильза, гайка, цапга, уплотнитель).
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 229-478 -01Д2	2140,00	Монтажный комплект для установки датчика давления М20х1,5 (треухвентельный блок, штуцера)
Жгут расхода 478-СБ7	2650,00	Ответная часть Binder-разъема с распаянным жгутом для присоединения к корректору
Фильтр пусковой сетчатый 561-СБ3	120,00	Для ротационных счетчиков Ду40, степень фильтрации 100 мкм
Фильтр пусковой сетчатый 561-СБ3-01	150,00	Для ротационных счетчиков Ду50, степень фильтрации 100 мкм
Фильтр пусковой сетчатый 561-СБ3-02	170,00	Для ротационных счетчиков Ду80, степень фильтрации 100 мкм
Фильтр пусковой сетчатый 561-СБ3-03	220,00	Для ротационных счетчиков Ду100, степень фильтрации 100 мкм

Ультразвуковые счетчики газа ZOND-UST


Наименование изделия, краткие технические характеристики	Диапазон раб. темпер., °С	Погрешность при калибровке, %	Цена, руб в т.ч. НДС.		Фото
			Исполнение "А" (отбор Р и Т на)	Исполнение "В" (отбор Р на)	
ZOND-UST G160 (1:160, Ду=80мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)	-30...+60	1 %	По запросу	По запросу	
ZOND-UST G250 (1:160, Ду=100мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)			По запросу	По запросу	
ZOND-UST G400 (1:160, Ду=100мм, Qmax=650м3/ч, Pmax=1,6МПа)			По запросу	По запросу	
ZOND-UST G650 (1:160, Ду=150мм, Qmax=1000м3/ч, Pmax=1,6МПа)			По запросу	По запросу	
ZOND-UST G1000 (1:160, Ду=150мм, Qmax=1600м3/ч, Pmax=1,6МПа)			По запросу	По запросу	
ZOND-UST G1600 (1:160, Ду=200мм, Qmax=2500м3/ч, Pmax=1,6МПа)			По запросу	По запросу	
ZOND-UST G2500 (1:160, Ду=200мм, Qmax=4000м3/ч, Pmax=1,6МПа)			По запросу	По запросу	
ZOND-UST G4000 (1:160, Ду=300мм, Qmax=6500м3/ч, Pmax=1,6МПа)			По запросу	По запросу	

* Счётчики в стандартном исполнении выпускаются в максимально расширенном диапазоне







Комплекты монтажных частей, дополнительное оборудование для ультразвуковых счетчиков ZOND-UST

Наименование	Цена, руб в т.ч. НДС.	Описание
Комплект монтажных деталей ZOND-UST 00.00.000 Д2	По запросу	Прямые участки Ду80 (к-т до и после счетчика с метизами и прокладками). Фланцевое исполнение по ГОСТ 12820. Метрологический акт замеров.
Комплект монтажных деталей ZOND-UST 00.00.000-02Д2	По запросу	Прямые участки Ду100 (к-т до и после счетчика с метизами и прокладками) с отбором перепада давления (резьба М12х1,5). Фланцевое исполнение по ГОСТ 12820. Метрологический акт замеров.
Комплект монтажных деталей ZOND-UST 00.00.000-04Д2	По запросу	Прямые участки Ду150 (к-т до и после счетчика с метизами и прокладками) с отбором перепада давления (резьба М12х1,5). Фланцевое исполнение по ГОСТ 12820. Метрологический акт замеров.
Комплект монтажных деталей ZOND-UST 00.00.000-06Д2	По запросу	Прямые участки Ду200 (к-т до и после счетчика с метизами и прокладками) с отбором перепада давления (резьба М12х1,5). Фланцевое исполнение по ГОСТ 12820. Метрологический акт замеров.
Комплект монтажных деталей ZOND-UST 00.00.000-07Д2	По запросу	Прямые участки Ду300 (к-т до и после счетчика с метизами и прокладками) с отбором перепада давления (резьба М12х1,5). Фланцевое исполнение по ГОСТ 12820. Метрологический акт замеров.


Корректоры объёма газа

Наименование изделия	Стандартное исполнение	Исполнение "повышенная точность"	Исполнение "Газсеть"	Исполнение "БТИП-01 с ФГ-2815"	Фото
	Цена, руб в т.ч. НДС.				
Блок коррекции объема газа "ФЛОУГАЗ"	53 920,00	По запросу	По запросу	По запросу	
Блок коррекции объема газа "ФЛОУГАЗ" с встроенным ДПД	76 180,00	По запросу	По запросу	По запросу	
Блок коррекции объема газа "ФЛОУГАЗ-Т" (коррекция по температуре)	20 910,00	По запросу	По запросу	По запросу	
Блок коррекции объема газа "ФЛОУГАЗ-Т" (коррекция по температуре и по давлению)	36 570,00			По запросу	
Модуль ввода/вывода дискретных сигналов (управление сигнализацией и сигнализацией загазованности)	5 000,00				
Дополнительный датчик температуры окружающей среды	2 500,00				
Дополнительный датчик давления газовой среды	7 000,00				
Встроенный 3G/GSM/GPRS- модем (батарея питания и базовая антенна в комплекте)	18 000,00				
Дополнительная антенна в антивандальном исполнении	1 200,00				
Модуль внешнего питания корректора	25 000,00				

Комплекты монтажных частей, дополнительное оборудование


для корректора Флоугаз		
Наименование	Цена, руб в т.ч. НДС.	Фото
СЯМИ408843-623-Д1 (монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа СТГ ДУ50-100)	4 330,00	
СЯМИ408843-623-01Д1 (монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа СТГ ДУ150)	4 330,00	
СЯМИ408843-623-04Д1 (монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа РСГ ДУ40)	4 330,00	
СЯМИ408843-623-02Д1 (монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа РСГ ДУ50-80)	4 330,00	
СЯМИ408843-623-03Д1 (монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа РСГ ДУ100)	4 330,00	
СЯМИ408843-623-Д2 (монтажный комплект для установки преобразователя перепада давления Флоугаз)	2 140,00	
СЯМИ408843-623-Д3 (монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа RVG)	3 500,00	
СЯМИ408843-623-Д5 (монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа СГ-16МТ)	4 330,00	
Модуль внешнего питания для Флоугаз с GSM (329-СБ16-02)	33 210,00	
Оптическая головка для Флоугаз (623-СБ7)	2 650,00	
Датчик противотока CYBLE SENSOR	9 310,00	
для корректора Флоугаз-Т		
НЧ датчик импульсов для мембранного счетчика Itron	1 120,00	
НЧ датчик импульсов IN-Z61 для мембранного счетчика ВК	1 330,00	
Жгут расхода 478-СБ7 - для турбинных СТГ (TZ/Fluxi) и ротационных счетчиков РСГ Сигнал (Delta)	2 650,00	
Датчик импульсов Е1-IN S10 для турбинных TRZ, СГ-16МТ и ротационных счетчиков RVG, RABO	4 070,00	
СЯМИ408843-670-Д1 (монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз-Т" на счетчик газа РСГ ДУ50-80)	2 300,00	
СЯМИ408843-623-01Д1 (монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз-Т" на счетчик газа СТГ ДУ50-100)	3 200,00	
СЯМИ408843-670-Д2 - КМЧ для монтажа корректора на стену (подвесы, метизы)	110,00	
КМЧ для монтажа на для монтажа с турбинными, ротационными, ультразвуковыми счетчиками (кронштейн, гильза)	2 550,00	
СЯМИ408843-670-01Д3 - переходник Ду 25 мм (G 1 1/4) с гильзой для монтажа термопреобразователя во входной патрубке счетчика	3 260,00	
СЯМИ408843-670-03Д3 - переходник Ду 40 мм (G 2) с гильзой для монтажа термопреобразователя во входной патрубке счетчика	3 560,00	
СЯМИ408843-670-04Д3 - переходник Ду 50 мм (G 2 1/2) с гильзой для монтажа термопреобразователя во входной патрубке счетчика	4 170,00	

Комплексы на базе турбинных (ТС), ротационных (РС) счетчиков с корректором "ФЛОУГАЗ"

Наименование изделия, краткие технические хар-ки	Цена, руб в т.ч. НДС				Фото
	Корректор ФЛОУГАЗ (пр-во "Сигнал")				
	базовый вариант исполнения 2	со встроенным ДПД*, исполнение 2	со встроенным ДПД*, исполнение 1	со встроенным ДПД*, исполнение 2 для "БТИП-01 с ФГ-2815"	
КИ-СТТ-ТС-2-Ф-50/100-Х ² (1:20, Ду=50мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Ф-80/160-Х ² (1:20, Ду=80мм, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Ф-80/250-Х ² (1:30, Ду=80мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Ф-80/400-Х ² (1:30, Ду=80мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Ф-100/250-Х ² (1:20, Ду=100мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Ф-100/400-Х ² (1:30, Ду=100мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Ф-100/650-Х ² (1:30, Ду=100мм, Qmax=650м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Ф-150/650-Х ² (1:20, Ду=150мм, Qmax=650м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Ф-150/800-Х ² (1:25, Ду=150мм, Qmax=800м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Ф-150/1000-Х ² (1:30, Ду=150мм, Qmax=1000м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Ф-150/1600-Х ² (1:30, Ду=150мм, Qmax=1600м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Ф-40/Г10-Х ² (1:80, Ду=40мм, Qmax=16м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Ф-40/Г16-Х ² (1:130, Ду=40мм, Qmax=25м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Ф-40/Г25-Х ² (1:200, Ду=40мм, Qmax=40м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Ф-40/Г40-Х ² (1:250, Ду=40мм, Qmax=65м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Ф-50/Г16-Х ² (1:80, Ду=50мм, Qmax=25м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Ф-50/Г25-Х ² (1:130, Ду=50мм, Qmax=40м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Ф-50/Г40-Х ² (1:200, Ду=50мм, Qmax=65м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Ф-50/Г65-Х ² (1:250, Ду=50мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Ф-50/Г100-Х ² (1:250, Ду=50мм, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Ф-80/Г65-Х ² (1:250, Ду=80мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Ф-80/Г100-Х ² (1:250, Ду=80мм, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Ф-80/Г160-Х ² (1:250, Ду=80мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Ф-100/Г250-Х ² (1:200, Ду=100мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	


X2 направление потока газа (Л - слева направо, П - справа налево, В - сверху в низ, Н - снизу вверх)
* ДПД с ВПИ от 4,0кПа и выше. Цена на комплексы с ДПД ВПИ 0,63-2,5кПа по запросу.

Комплексы на базе турбинных (ТС), ротационных (РС) счетчиков с корректорами БК, ЕК-270, SEVC-D

Наименование изделия, краткие технические хар-ки	Цена, руб в т.ч. НДС				Фото
	"Е" Корректор ЕК-270 (пр-во "Эльстер")		"С" Корректор SEVC-D (пр-во "Itron")		
	базовый вариант	исполнение с ДПД	базовое исполнение	исполнение с ДПД	
КИ-СТТ-ТС-2-Х ² -50/100-Х ² (1:20, Ду=50мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Х ² -80/160-Х ² (1:20, Ду=80мм, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Х ² -80/250-Х ² (1:30, Ду=80мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Х ² -80/400-Х ² (1:30, Ду=80мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Х ² -100/250-Х ² (1:30, Ду=100мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Х ² -100/400-Х ² (1:30, Ду=100мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Х ² -100/650-Х ² (1:30, Ду=100мм, Qmax=650м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Х ² -150/650-Х ² (1:20, Ду=150мм, Qmax=650м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Х ² -150/800-Х ² (1:25, Ду=150мм, Qmax=800м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Х ² -150/1000-Х ² (1:30, Ду=150мм, Qmax=1000м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-ТС-2-Х ² -150/1600-Х ² (1:30, Ду=150мм, Qmax=1600м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Х ² -40/Г10-Х ² (1:80, Ду=40мм, Qmax=16м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Х ² -40/Г16-Х ² (1:130, Ду=40мм, Qmax=25м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Х ² -40/Г25-Х ² (1:200, Ду=40мм, Qmax=40м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Х ² -40/Г40-Х ² (1:250, Ду=40мм, Qmax=65м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Х ² -50/Г16-Х ² (1:80, Ду=50мм, Qmax=25м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Х ² -50/Г25-Х ² (1:130, Ду=50мм, Qmax=40м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Х ² -50/Г40-Х ² (1:200, Ду=50мм, Qmax=65м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Х ² -50/Г65-Х ² (1:250, Ду=50мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Х ² -50/Г100-Х ² (1:250, Ду=50мм, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Х ² -80/Г100-Х ² (1:250, Ду=80мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Х ² -80/Г160-Х ² (1:250, Ду=80мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
КИ-СТТ-РС-2-Х ² -100/Г250-Х ² (1:200, Ду=100мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	

X1 тип корректора
X2 направление потока газа (Л - слева направо, П - справа налево, В - сверху в низ, Н - снизу вверх)
цены предварительно уточнять у менеджера (могут быть изменения связанные с колебанием курса евро)

Комплексы ультразвуковые "ULTRAMAG"

Наименование изделия, краткие технические характеристики	Цена, руб в т.ч. НДС				Фото
	базовый вариант исполнения 2 PTZ	исполнение 1 PTZ	исполнение 2, для "БТИП-01 с ФГ-2815"	исполнение TZ	
ULTRAMAG DN40-G16 (1:200, Ду40, Qmax=25м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
ULTRAMAG DN40-G25 (1:200, Ду40, Qmax=40м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
ULTRAMAG DN50-G16 (1:200, Ду50, Qmax=25м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
ULTRAMAG DN50-G25 (1:120, Ду50, Qmax=40м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
ULTRAMAG DN50-G40 (1:200, Ду50, Qmax=65м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
ULTRAMAG DN50-G65 (1:200, Ду50, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
ULTRAMAG DN80-G65 (1:200, Ду80, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
ULTRAMAG DN80-G100 (1:200, Ду80, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
ULTRAMAG DN100-G100 (1:200, Ду100, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
ULTRAMAG DN100-G160 (1:200, Ду100, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	
ULTRAMAG DN100-G250 (1:200, Ду100, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	

Комплект прямых участков "ULTRAMAG"

Наименование	Цена, руб в т.ч. НДС
Имитатор строительной длины ULTRAMAG Ду40 G 2	4 700,00
Имитатор строительной длины ULTRAMAG Ду50 G 2 1/2	5 500,00
Комплект прямолинейных участков Ду40 СЯМИ407229-671 Д1	4 700,00
Комплект прямолинейных участков Ду50 СЯМИ407229-671-01 Д1	5 500,00
Комплект прямолинейных участков Ду80 СЯМИ407229-671-02 Д1	10 000,00
Комплект прямолинейных участков Ду100 СЯМИ407229-671-03 Д1	15 330,00





ООО ЭПО "СИГНАЛ"
413119, Саратовская обл., г.Энгельс-19
Бытовые счетчики: +7(8453) 76-11-11, доб. 5101; 5106; 5114; 5158 (ВЭД)
Промышленные счетчики: +7(8453) 76-11-11, доб. 5104; 5137; 5145; 5158 (ВЭД)
8-800-100-19-51 (бесплатная "горячая линия")
E-mail: kyznesov_dv@eposignal.ru, office@eposignal.ru
www.eposignal.ru

Прайс-лист на
измерительное газовое оборудование

Поверочное оборудование

Наименование	Номиналы поверяемых счетчиков	Класс точности,%	Цена, руб в т.ч. НДС.	Фото
У-659 вар.1 ...-6 (установка для проверки счётчиков)	G1,6...G6...G10...G16...G25...G40...G 65	±0,4	По запросу	
"Стандарт" вар.1.....-6 (установка для проверки счётчиков)	G1,6...G6...G10...G16...G25...G40...G 65	±0,25; 0,3; 0,2	По запросу	
УПСТГ Установка для проверки турбинных и ротационных счётчиков газа	0,01 м ³ /ч до 1000/1600/2500 м ³ /ч	±0,3	По запросу	
Градуировка микросопла	расход до 10м3/ч	0,30%	4 800,00	
Таблица для расчета погрешностей счетчиков газа бытовых типа СГБ-Г			6 960,00	

Газогорелочные устройства

Наименование	Номинальная мощность, кВт	Назначение	Цена, руб. с НДС	Фото
АГУ-16П	16	для домовых и банных печей, разборная (аналог УГОП)	1 660,00	
АГУ-20П	20	для домовых и банных печей, разборная (аналог УГОП)	1 720,00	
АГУ-26П	26	для домовых и банных печей, разборная (аналог УГОП)	2 100,00	
Датчик тяги 563-с611-01	-	дополнительное устройство безопасности для монтажа на АГУ-П	270,00	
АГУ-11,6-06	11,6	для аппаратов типа АОГВ-11,6	по запросу	