

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31




Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: snl@nt-rt.ru || Сайт: <http://signal.nt-rt.ru/>



Бытовые счетчики газа¹

Наименование	Присоединительные параметры ²	Измеряемый расход газа, мин / max	Цена, руб. в т.ч. НДС	Фото
СГБ G2,5 ; G4 «Смарт»	G1 1/4	0,025/4,0; 0,04/6,0	2 632,00	
СГБ G2,5 ; G4 «Смарт»	M33x1,5		2 632,00	
СГБ G2,5 ; G4 «Смарт»	G3/4		2 632,00	
СГК G2,5 ; G4 «Сигнал»	G1		2 632,00	
СГК G2,5 ; G4 «Сигнал»	M30x2		2 650,00	
СГБ G 2,5 G4 «СМАРТ» вертикальное подключение к газопроводу • Модернизированный сумматор • Улучшенная эргономика • Дополнительная пломбировка	M33X1,5/ M30X2/ G11/4/ G1(dy 20)	0,025/4,0; 0,04/6,0	3 132,00	
СГБ G 2,5 G4 «СМАРТ» горизонтальное подключение к газопроводу • Модернизированный сумматор • Улучшенная эргономика • Дополнительная пломбировка	M33X1,5	0,025/4,0; 0,04/6,0	3 683,00	
СГБ G2,5-1 ; G4-1 «Смарт»/«Сигнал» горизонтальное подключение к газопроводу, модернизированный аналог, взаимозаменяем со счётчиком старого образца СГБ G2,5; G4-1 (силуминовый корпус)	M33x1,5	0,025/4,0; 0,04/6,0	3 183,00	
СГБТ «Сигма» G1,6 ; G2,5 ; G4 механический термокомпенсатор	G3/4; G1; G1 1/4	0,016/2,5; 0,025/4,0; 0,04/6,0	3 990,00	
СГБТ «Сигма» G6 ¹ механический термокомпенсатор	G1 1/4	0,06/10	7 800,00	
СЧЁТЧИК ГАЗА НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ (ГОСТ Р 8.915-2016) Исполнение базовое (В) - 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 (счётчик газа без дополнительных опций)	По заказу ²	0,016/2,5; 0,025/4,0; 0,04/6,0	5 134,00	
СЧЁТЧИК ГАЗА НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ (ГОСТ Р 8.915-2016) Исполнение модернизированное (М) - 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	0,016/2,5; 0,025/4,0; 0,04/6,0	24 000,00	

СГБЭТ G2,5-1 ; G4-1 «Сигнал» электронный термокомпенсатор, горизонтальное подключение к газопроводу, взаимозаменяем со счётчиком старого образца СГБ G2,5; G4-1 (силуминовый корпус)	M33x1,5	0,025/4 ; 0,04/6	3 951,00	
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	6 776,00	


¹ Счётчики изготавливаются в левом и правом исполнениях. Счётчики типа СГБТ «Сигма» G6 и СГБЭТ G6 "Pegas" выпускаются только в левом исполнении.

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

³ Счётчик оснащён НЧ-выходом для дистанционной передачи данных.


⁴ Комплектация модулями передачи данных GSM; GPRS 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)	По запросу	
	M33x1,5 ; G1 (без покрытия; штуцер (dy 20) под сварку)		
	G1 1/4 ; M30x2 (без покрытия; штуцер (dy 20) под сварку)		
	G3/4 ; W28,8x12 (для СГБ G 1,6; без покрытия; штуцер (dy 15) под сварку)		

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


Комплексы на базе турбинных (ТС) исполнения Gray и Silver с корректором "ФЛОУГАЗ"

Наименование изделия, краткие технические хар-ки	Цена, руб в т.ч. НДС				Фото
	Корректор ФЛОУГАЗ				
Пример записи при заказе: КИ-СТГ-ТС-1-Ф-50/100-А1-П-ПД1 (с настройкой на 0,25МПа и 1,6 кПа)	Базовый вариант, исполнение 2	Со встроенным ДПД*, исполнение 2	Со встроенным ДПД*, исполнение 1	Со встроенным ДПД*, исполнение 2 для "БТИП-01 с ФГ-2815"	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-50/100-Х2 (1:20, Ду=50мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	295 410,00	338 990,00	440 690,00	440 690,00	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-80/160-Х2 (1:20, Ду=80мм, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)	321 410,00	368 090,00	478 520,00	478 520,00	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-80/250-Х2 (1:30, Ду=80мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)	340 950,00	387 300,00	503 490,00	503 490,00	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-80/400-Х2 (1:30, Ду=80мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)	360 280,00	406 360,00	528 270,00	528 270,00	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-100/250-Х2 (1:20, Ду=100мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)	370 460,00	414 030,00	538 240,00	538 240,00	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-100/400-Х2 (1:30, Ду=100мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)	372 540,00	416 130,00	540 970,00	540 970,00	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-100/650-Х2 (1:30, Ду=100мм, Qmax=650м3/ч, Pmax=1,6МПа)	373 930,00	417 520,00	542 770,00	542 770,00	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-150/650-Х2 (1:20, Ду=150мм, Qmax=650м3/ч, Pmax=1,6МПа)	394 020,00	437 130,00	568 270,00	568 270,00	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-150/800-Х2 (1:25, Ду=150мм, Qmax=800м3/ч, Pmax=1,6МПа)	397 920,00	441 090,00	573 420,00	573 420,00	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-150/1000-Х2 (1:30, Ду=150мм, Qmax=1000м3/ч, Pmax=1,6МПа)	402 870,00	445 990,00	579 790,00	579 790,00	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-150/1600-Х2 (1:30, Ду=150мм, Qmax=1600м3/ч, Pmax=1,6МПа)	424 880,00	470 960,00	612 250,00	612 250,00	

X1- вариантом исполнения по погрешности измерения

X2 направление потока газа (Л - слева направо, П - справа налево, В - сверху в низ, Н - снизу вверх)


Комплексы на базе ротационных (РС) исполнения Gray и Silver счетчиков с корректором "ФЛОУГАЗ"

Наименование изделия, краткие технические хар-ки	Цена, руб в т.ч. НДС				Фото
	Корректор ФЛОУГАЗ (пр-во "Сигнал")				
Пример записи при заказе: КИ-СТГ-РС-1-Ф-50/G65-А1-П-ПД1 (с настройкой на 0,25МПа и 1,6 кПа)	Базовый вариант, исполнение 2	Со встроенным ДПД*, исполнение 2	Со встроенным ДПД*, исполнение 1	Со встроенным ДПД*, исполнение 2 для "БТИП-01 с ФГ-2815"	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-40/G10-Х2 (1:80, Ду=40мм, Qmax=16м3/ч, Pmax=1,6МПа)	260 360,00	305 900,00	397 670,00	397 670,00	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-40/G16-Х2 (1:130, Ду=40мм, Qmax=25м3/ч, Pmax=1,6МПа)	260 360,00	305 900,00	397 670,00	397 670,00	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-40/G25-Х2 (1:200, Ду=40мм, Qmax=40м3/ч, Pmax=1,6МПа)	260 360,00	305 900,00	397 670,00	397 670,00	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-40/G40-Х2 (1:250, Ду=40мм, Qmax=65м3/ч, Pmax=1,6МПа)	260 360,00	305 900,00	397 670,00	397 670,00	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-50/G16-Х2 (1:80, Ду=50мм, Qmax=25м3/ч, Pmax=1,6МПа)	292 560,00	338 120,00	439 560,00	439 560,00	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-50/G25-Х2 (1:130, Ду=50мм, Qmax=40м3/ч, Pmax=1,6МПа)	292 560,00	338 120,00	439 560,00	439 560,00	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-50/G40-Х2 (1:200, Ду=50мм, Qmax=65м3/ч, Pmax=1,6МПа)	292 560,00	338 120,00	439 560,00	439 560,00	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-50/G65-Х2 (1:250, Ду=50мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	292 560,00	338 120,00	439 560,00	439 560,00	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-50/G100-Х2 (1:250, Ду=50мм, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)	347 730,00	393 290,00	511 280,00	511 280,00	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-80/G65-Х2 (1:250, Ду=80мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	347 700,00	393 220,00	511 190,00	511 190,00	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-80/G100-Х2 (1:250, Ду=80мм, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)	341 315,00	396 765,00	515 800,00	515 800,00	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-80/G160-Х2 (1:250, Ду=80мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)	390 920,00	436 460,00	567 400,00	567 400,00	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-100/G250-Х2 (1:200, Ду=100мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)	567 510,00	613 070,00	797 000,00	797 000,00	

X1- вариантом исполнения по погрешности измерения

X2 направление потока газа (Л - слева направо, П - справа налево, В - сверху в низ, Н - снизу вверх)

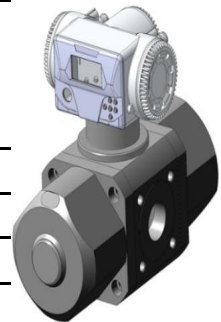
Комплексы ультразвуковые "ULTRAMAG" одно-лучевые исполнения V - имитация диафрагменного счетчика, прямолинейные участки не требуются!!!

Наименование изделия, краткие технические хар-ки	Цена, руб в т.ч. НДС			Фото
	Исполнение 2 TZ	Исполнение 1 PTZ	Исполнение 1 PRO PTZ	
Пример записи при заказе: Ultramag-M-50-G25-1:200-1-Л-V				
ULTRAMAG DN25-G6 (1:200, Ду40, Qmax=10 м3/ч, Pmax=0,2МПа)	18 819,00	24 465,00	33 000,00	
ULTRAMAG DN32-G10 (1:200, Ду40, Qmax=16м3/ч, Pmax=0,2МПа)	56 457,00	73 395,00	99 000,00	
ULTRAMAG DN40-G10 (1:200...400, Ду40, Qmax=25м3/ч, Pmax=0,2МПа)	58 527,00	76 086,00	99 000,00	
ULTRAMAG DN40-G16 (1:200...400, Ду40, Qmax=25м3/ч, Pmax=0,2МПа)	58 527,00	76 086,00	99 000,00	
ULTRAMAG DN50-G25 (1:200...400, Ду50, Qmax=40м3/ч, Pmax=0,2МПа)	59 637,00	77 529,00	99 000,00	

Желтым отмечены новинки 2024 года, по доступности к заказу просим уточнять по телефону

Комплексы ультразвуковые "ULTRAMAG" одно-лучевые исполнения RT - имитация роторного счетчика, прямолинейные участки не требуются!!!

Наименование изделия, краткие технические хар-ки	Цена, руб в т.ч. НДС			
	Исполнение 2 PTZ	Исполнение 1 PTZ	Исполнение 1 PRO PTZ	Исполнение TZ (без датчика давления)
Пример записи при заказе: Ultramag-M-50-G25-1:200-1-A1-Л-RT (с настройкой канала давления на 0,6МПа)				
ULTRAMAG DN50-G16-A1 (1:160, Ду50, Qmax=25м3/ч, Pmax=1,6МПа)	188 190,00	244 650,00	330 000,00	150 790,00
ULTRAMAG DN50-G25-A1 (1:200, Ду50, Qmax=40м3/ч, Pmax=1,6МПа)	195 090,00	253 620,00	330 000,00	156 310,00
ULTRAMAG DN50-G40-A1 (1:200...400, Ду50, Qmax=65м3/ч, Pmax=1,6МПа)	195 090,00	253 620,00	330 000,00	156 310,00
ULTRAMAG DN50-G65-A1 (1:200...400, Ду50, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	198 790,00	258 430,00	330 000,00	159 270,00
ULTRAMAG DN50-G100-A1 (1:200...400, Ду50, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)	207 130,00	269 270,00	330 000,00	165 940,00



Желтым отмечены новинки 2024 года, по доступности к заказу просим уточнять по телефону


Комплексы ультразвуковые "ULTRAMAG" одно-лучевые исполнения - Базовый и М-модернизированный

Наименование изделия, краткие технические хар-ки	Цена, руб в т.ч. НДС					Фото
	Исполнение 2 PTZ	Исполнение 1 PTZ	Исполнение 1 PRO PTZ	Исполнение TZ (без датчика давления)	Исполнение счетчик (без датчика давления и температуры)	
Пример записи при заказе: Ultramag-M-50-G25-1:200-1-A1-Л (с настройкой канала давления на 0,6МПа)						
ULTRAMAG-40-G10-A1 (1:200...400, Ду40, Qmax=16м3/ч, Pmax=1,6МПа)	188 190,00	244 650,00	375 000,00	150 790,00	120 870,00	
ULTRAMAG-40-G16-A1 (1:200...400, Ду40, Qmax=25м3/ч, Pmax=1,6МПа)	188 190,00	244 650,00	375 000,00	150 790,00	120 870,00	
ULTRAMAG-50-G16-A1 (1:200...400, Ду50, Qmax=25м3/ч, Pmax=1,6МПа)	195 090,00	253 620,00	375 000,00	156 310,00	125 280,00	
ULTRAMAG-50-G25-A1 (1:200...400, Ду50, Qmax=40м3/ч, Pmax=1,6МПа)	195 090,00	253 620,00	375 000,00	156 310,00	125 280,00	
ULTRAMAG-50-G40-A1 (1:200...400, Ду50, Qmax=65м3/ч, Pmax=1,6МПа)	198 790,00	258 430,00	330 000,00	159 270,00	127 650,00	
ULTRAMAG-50-G65-A1 (1:200...400, Ду50, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	198 790,00	258 430,00	330 000,00	159 270,00	127 650,00	
ULTRAMAG-50-G100-A1 (1:200...400, Ду50, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)	207 130,00	269 270,00	330 000,00	165 940,00	132 990,00	
ULTRAMAG-80-G65-A1 (1:200...400, Ду80, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	207 130,00	269 270,00	330 000,00	165 940,00	132 990,00	
ULTRAMAG-80-G100-A1 (1:200...400, Ду80, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)	207 130,00	269 270,00	330 000,00	165 940,00	132 990,00	
ULTRAMAG-80-G160-A1 (1:200...400, Ду80, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)	217 130,00	282 270,00	370 000,00	-	141 330,00	
ULTRAMAG-80-G250-A1 (1:200...400, Ду80, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)	227 130,00	295 270,00	425 000,00	-	146 330,00	
ULTRAMAG-100-G100-A1 (1:200...400, Ду100, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)	230 530,00	299 690,00	470 000,00	184 660,00	157 960,00	
ULTRAMAG-100-G160-A1 (1:200...400, Ду100, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)	230 530,00	299 690,00	470 000,00	-	167 960,00	
ULTRAMAG-100-G250-A1 (1:200...400, Ду100, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)	230 530,00	299 690,00	470 000,00	-	177 960,00	
ULTRAMAG-100-G400-A1 (1:200...400, Ду100, Qmax=650м3/ч, Pmax=1,6МПа)	240 530,00	312 690,00	470 000,00	-	187 960,00	
ULTRAMAG-150-G250-A1 (1:200...400, Ду150, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)	255 530,00	332 190,00	по запросу	-	197 960,00	
ULTRAMAG-150-G400-A1 (1:200...400, Ду150, Qmax=650м3/ч, Pmax=1,6МПа)	265 530,00	345 190,00	по запросу	-	207 960,00	


При изменении цен на сырье и комплектующие более чем на 15% Поставщик оставляет за собой право потребовать доплату либо вернуть полученные д/с

Желтым отмечены новинки 2022 года, по доступности к заказу просим уточнять по телефону

Комплект прямых участков "ULTRAMAG" одно-лучевых исполнения - Базовый и М-модернизированный


Наименование изделия, краткие технические хар-ки	Цена, руб в т.ч. НДС	Фото
Имитатор строительной длины 671-19-01 (катушка Ду40 G 2)	5 170,00	
Имитатор строительной длины 671-19-01-01 (катушка Ду50 G 2 1/2)	5 830,00	
КПУ ULTRAMAG Ду32 (5/3) СЯМИ407229-671-07 Д1	5 500,00	
КПУ ULTRAMAG Ду40 (5/3) СЯМИ407229-671 Д1	6 050,00	
КПУ ULTRAMAG Ду50 (5/3) СЯМИ407229-671-01 Д1	6 710,00	
КПУ ULTRAMAG Ду80 (5/3) СЯМИ407229-671-02 Д1	11 000,00	
КПУ ULTRAMAG Ду100 (5/3) СЯМИ407229-671-03 Д1	16 870,00	
КПУ ULTRAMAG Ду80 (5/3) СЯМИ407229-671-04 Д1 (бобышки G1/2 и G1/4)	13 200,00	
КПУ ULTRAMAG Ду100 (5/3) СЯМИ407229-671-05 Д1 (бобышки G1/2 и G1/4)	19 070,00	
КПУ ULTRAMAG Ду150 (5/3) СЯМИ407229-671-06 Д1 (бобышки G1/2 и G1/4)	26 400,00	

Комплексы ультразвуковые "ULTRAMAG" много-лучевые



Наименование изделия, краткие технические хар-ки	Цена, руб в т.ч. НДС			Фото
	Исполнение 2 PTZ	Исполнение 1 PTZ	Исполнение Z (без датчика давления и температуры)	
Пример записи при заказе: Ultramag-M-3T-1-150-G650-1:200-A1-Л (с настройкой канала давления на 0,6МПа)				
ULTRAMAG-3T- PTZ -50- G65- 1:200- 1-A1-П-R (1:160...400, Ду=50мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа, 3 луча)	274 000,00	431 000,00	244 000,00	
ULTRAMAG-3T- PTZ -50- G100- 1:200- 1-A1-П-R (1:160...400, Ду=50мм, Qmax=1650м3/ч, Pmax=1,6МПа, 3 луча)	284 000,00	441 000,00	254 000,00	
ULTRAMAG-3T- PTZ -80- G160- 1:200- 1-A1-П-R (1:160, Ду=80мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа, 3 луча)	314 060,00	471 000,00	284 060,00	
ULTRAMAG-3T- PTZ -80- G250- 1:200- 1-A1-П-R (1:160, Ду=80мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа, 3 луча)	334 060,00	491 000,00	304 060,00	
ULTRAMAG-3T- PTZ -100- G250- 1:200- 1-A1-П-R (1:160, Ду=100мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа, 3 луча)	366 560,00	549 750,00	336 560,00	
ULTRAMAG-3T- PTZ -100- G400- 1:200- 1-A1-П-R (1:160, Ду=100мм, Qmax=650м3/ч, Pmax=1,6МПа, 3 луча)	398 060,00	597 000,00	368 060,00	
ULTRAMAG-3T- PTZ -100- G650- 1:200- 1-A1-П-R (1:160, Ду=100мм, Qmax=1000м3/ч, Pmax=1,6МПа, 3 луча)	428 060,00	556 480,00	398 060,00	
ULTRAMAG-4T- PTZ -150- G650- 1:200- 1-A1-П-R (1:160, Ду=150мм, Qmax=1000м3/ч, Pmax=1,6МПа, 4 луча)	450 560,00	675 750,00	420 560,00	
ULTRAMAG-4T- PTZ -150- G1000- 1:200- 1-A1-П-R (1:160, Ду=150мм, Qmax=1600м3/ч, Pmax=1,6МПа, 4 луча)	482 060,00	723 000,00	452 060,00	
ULTRAMAG-4T- PTZ -150- G1600- 1:200- 1-A1-П-R (1:160, Ду=150мм, Qmax=2500м3/ч, Pmax=1,6МПа, 4 луча)	522 060,00	678 680,00	492 060,00	
ULTRAMAG-4T- PTZ -200- G1600- 1:200- 1-A1-П-R (1:160, Ду=200мм, Qmax=2500м3/ч, Pmax=1,6МПа, 4 луча)	555 560,00	832 500,00	525 560,00	
ULTRAMAG-4T- PTZ -200- G2500- 1:200- 1-A1-П-R (1:160, Ду=200мм, Qmax=4000м3/ч Pmax=1,6МПа)	660 560,00	990 000,00	630 560,00	
ULTRAMAG-4T- PTZ -300- G4000- 1:200- 1-A1-П-R (1:160, Ду=300мм, Qmax=6500м3/ч Pmax=1,6МПа, 4 луча)	По запросу	1 500 000,00	1 200 000,00	

При изменении цен на сырье и комплектующие более чем на 15% Поставщик оставляет за собой право потребовать доплату либо вернуть полученные д/с. Желтым отмечены новинки 2023.1 квартал 2024 года, по доступности к заказу просим уточнять по телефону

Комплект прямых участков "ULTRAMAG" много-лучевых


Наименование изделия	Цена, руб в т.ч. НДС	Фото
КПУ ULTRAMAG ду80 (ду 5 - ду 3)	11 000,00	
КПУ ULTRAMAG ду100 (ду 5 - ду 3)	16 870,00	
КПУ ULTRAMAG ду150 (ду 5 - ду 3)	28 000,00	
КПУ ULTRAMAG ду200 (ду 5 - ду 3)	47 000,00	
КПУ ULTRAMAG ду300 (ду 5 - ду 3)	По запросу	

Корректоры объёма газа


Наименование изделия	Стандартное исполнение	Исполнение "PRO" с ВПИ ППД от 160 Па	Исполнение "БТИП-01 с ФГ-2815"	Фото
Блок коррекции объёма газа "ФЛОУГАЗ" * Пример записи: Флоугаз-А1-П (с настройкой на 0,25МПа)	96 790,00	141 790,00	159 790,00	
Блок коррекции объёма газа "ФЛОУГАЗ" с встроенным ДПД* Пример записи при заказе: Флоугаз-А1-П-ПД1 (с настройкой на 0,25МПа и 1,6 кПа)	135 130,00	187 630,00	198 130,00	
Блок коррекции объёма газа "ФЛОУГАЗ-Т" (коррекция по температуре)*	45 000,00	59 280,00	70 020,00	
Блок коррекции объёма газа "ФЛОУГАЗ-Т" (коррекция по температуре и по давлению) Пример записи: Флоугаз-Т-А1-П (с настройкой на 0,25МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	
Встроенный модуль ввода/вывода дискретных сигналов (управление сигнализацией и сигнализацией загазованности)	6 420,00			
Дополнительный датчик температуры окружающей среды	5 000,00			
Дополнительный датчик давления газовой среды	18 960,00			
Гальваническая развязка (защита каналов от ВЧ наводок)	7 000,00			
Встроенный 3G/GSM/GPRS- модем (батарея питания и базовая антенна в комплекте)	25 000,00			
Дополнительная антенна в антивандалном исполнении	3 000,00			

* Жгут датчика расхода поставляется отдельно (датчики импульсов E1-IN S10, IN-Z61, Binder)


Модули телеметрии

Наименование изделия	Стандартное исполнение	Фото
	Цена, руб в т.ч. НДС.	
Интегрированная версия Ex MT "Флоугаз" -F-D-Ex-In	30 000,00	
Интегрированная версия Общепром MT "Флоугаз" -F-S-In	30 000,00	
Внешнее исполнение Ex MT "Флоугаз" -D-Ex-Out	45 000,00	
Внешнее исполнение Общепром (для объектов во взрывоопасной зоне)	60 000,00	
Внешнее исполнение Общепром (для объектов во взрывобезопасной зоне)	55 000,00	





Блоки питания

Наименование изделия	Стандартное исполнение	Фото
	Цена, руб в т.ч. НДС.	
БП "Флоугаз" In-Ex-AC/DC-12x2-0,5A блок питания для узла учета и интерфейса связи через БИЗ, установленного в зоне категории Ex (Вн.питание 220 В)	50 000,00	
БП "Флоугаз" Out-S-AC/DC-12x2 блок питания для узла учета и интерфейса связи без БИЗ, установленного в безопасной зоне (Вн.питание 220 В)	45 000,00	
БП "Флоугаз" Out-S-AC/DC-9x1-12x2 блок питания для узла учета и интерфейса связи без БИЗ, установленного в безопасной зоне (Вн.питание 220 В) с датчиком СЧ Namur	45 000,00	
БП "Флоугаз" In-Ex-AC/DC-9x1-12x1 блок питания для узла учета и интерфейса связи через БИЗ, установленного в опасной зоне (Вн.питание 220 В) с датчиком СЧ Namur	50 000,00	
БП "Флоугаз" Out-S-AC/DC-9x1-12x2-5 блок питания для узла учета, интерфейса связи без БИЗ, модема GSM, установленного в безопасной зоне (Вн.питание 220 В) с датчиком СЧ Namur	50 000,00	
БП "Флоугаз" Out-Ex-AC/DC-9x1-12x2-5 блок питания для узла учета в опасной зоне и интерфейса связи через БИЗ, MT "Флоугаз" установленного в безопасной зоне (Вн.питание 220 В) с датчиком СЧ	60 000,00	

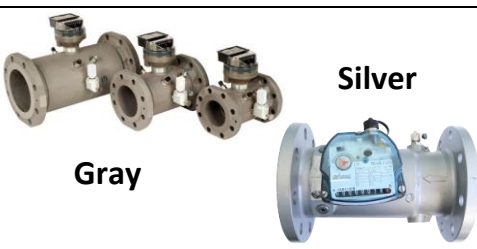
Комплекты монтажных частей, дополнительное оборудование

для корректора Флоугаз, Флоугаз-Т			
Наименование	Цена, руб в т.ч. НДС.	Фото	
Монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа СТГ ДУ50-100	5 780,00		
Монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа СТГ ДУ150	5 780,00		
Монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа РСГ ДУ40	5 780,00		
Монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа РСГ ДУ50-80	5 780,00		
Монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа РСГ ДУ100	5 780,00		
Монтажный комплект для установки преобразователя перепада давления Флоугаз	2 860,00		
Монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа RVG	4 670,00		
Монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа СГ-16МТ	5 780,00		
Монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз-Т" на счетчик газа РСГ ДУ50-80	2 670,00		
Монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз-Т" на счетчик газа СТГ ДУ50-100	3 700,00		
Оптическая головка для Флоугаз (623-СБ7)	3 590,00		
Монтажный комплект для присоединения мембранных счетчиков ДУ40	Комплект адаптеров с резьбой G2 (гайка - 2 шт., штуцер под сварку - 2 шт., прокладка паронитовая - 2 шт.) 700,00		
Монтажный комплект для присоединения мембранных счетчиков ДУ50	Комплект адаптеров с резьбой G 2 1/2 (гайка - 2 шт., штуцер под сварку - 2 шт., прокладка паронитовая - 2 шт.) 860,00		
Монтажный комплект для установки термопреобразователя в трубопровод	Бобышка под приварку, гильза 1 200,00		

Датчики импульсов

Жгут расхода 478-СБ7 - для турбинных СТГ (TZ/Fluxi) и ротационных счетчиков РСГ Сигнал (Delta)	3 000,00	
Датчик импульсов E1-IN S10 для турбинных TRZ, СГ-16МТ и ротационных счетчиков RVG, RABO	3 700,00	
НЧ датчик импульсов для мембранного счетчика Itron	1 680,00	
НЧ датчик импульсов IN-Z61 для мембранного счетчика ВК, МК	2 000,00	

Турбинные счётчики газа исполнение Gray и Silver

Наименование изделия, краткие технические хар-ки	Диапазон раб. темпер., °С	Цена Рп 1,6 МПа, руб в т.ч. НДС.	Цена Рп 10,0 МПа, руб в т.ч. НДС.	Фото
СТГ-50-100-2 (1:20, Ду=50мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	- 40 ... + 60	184 800,00	по запросу	 <p>Gray Silver</p>
СТГ-80-160-2 (1:20, Ду=80мм, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)		209 830,00	по запросу	
СТГ-80-250-2 (1:30, Ду=80мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)		226 770,00	по запросу	
СТГ-80-400-2 (1:30, Ду=80мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)		245 160,00	по запросу	
СТГ-100-250-2 (1:20, Ду=100мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)		260 000,00	по запросу	
СТГ-100-400-2 (1:30, Ду=100мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)		261 200,00	по запросу	
СТГ-100-650-2 (1:30, Ду=100мм, Qmax=650м3/ч, Pmax=1,6МПа)		263 860,00	по запросу	
СТГ-150-650-2 (1:20, Ду=150мм, Qmax=650м3/ч, Pmax=1,6МПа)		282 560,00	по запросу	
СТГ-150-800-2 (1:25, Ду=150мм, Qmax=800м3/ч, Pmax=1,6МПа)		286 560,00	по запросу	
СТГ-150-1000-2 (1:30, Ду=150мм, Qmax=1000м3/ч, Pmax=1,6МПа)		291 560,00	по запросу	
СТГ-150-1600-2 (1:30, Ду=150мм, Qmax=1600м3/ч, Pmax=1,6МПа)		301 260,00	по запросу	

* Счётчики в стандартном исполнении выпускаются в максимально расширенном диапазоне для конкретного типоразмера


** Ответная часть НЧ датчика импульсов приобретается отдельно

*** Счетчики оснащенные высокочастотным датчиком типа Natig имеют функцию передачи данных о мгновенном расходе

Комплекты монтажных частей, дополнительное оборудование для турбинных счетчиков СТГ

Наименование изделия	Цена Рп 1,6 мПа, руб в т.ч. НДС. (диапазон до 1:250)	Цена Рп 10,0 мПа, руб в т.ч. НДС. (диапазон до 1:250)	Описание
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 221-448 -Д4	4710,00	по запросу	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	5690,00	по запросу	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	6710,00	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 СЯМИ 407 221-448 -Д4-03	7260,00	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 СЯМИ 407 221-448 -Д2	820,00	по запросу	Монтажный комплект для установки термопреобразователя счетчиков Ду50-Ду100 (гильза, гайка, цапга, уплотнитель).
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 221-448 -01Д2	880,00	по запросу	Монтажный комплект для установки термопреобразователя счетчиков Ду150 (гильза, гайка, цапга, уплотнитель).
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 229-478 Д2	2600,00	по запросу	Монтажный комплект для установки датчика давления М20х1,5 (трехвентельный блок, штуцера)
Жгут расхода 478-СБ7	3000,00	по запросу	Ответная часть Binder-разъема с распаянным жгутом для присоединения к корректору

Ротационные счётчики газа исполнение Gray и Silver

Наименование изделия, краткие технические хар-ки	Диапазон раб. темпер., °С	Цена Рп 1,6 мПа, руб в т.ч. НДС. (диапазон до 1:250)	Цена Рп 10,0 мПа, руб в т.ч. НДС. (диапазон до 1:250)	Фото
РСГ Сигнал-40-G10-2 (1:20/1:80, Ду=40мм, Qmax=16м3/ч, Pmax=1,6МПа)	- 40 ... + 60	151 520,00	по запросу	 <p>Gray Silver</p>
РСГ Сигнал-40-G16-2 (1:20/1:130, Ду=40мм, Qmax=25м3/ч, Pmax=1,6МПа)		151 520,00	по запросу	
РСГ Сигнал-40-G25-2 (1:20/1:200, Ду=40мм, Qmax=40м3/ч, Pmax=1,6МПа)		151 520,00	по запросу	
РСГ Сигнал-40-G40-2 (1:20/1:250, Ду=40мм, Qmax=65м3/ч, Pmax=1,6МПа)		151 520,00	по запросу	
РСГ Сигнал-50-G16-2 (1:20/1:80, Ду=50мм, Qmax=25м3/ч, Pmax=1,6МПа)		170 700,00	по запросу	
РСГ Сигнал-50-G25-2 (1:20/1:130, Ду=50мм, Qmax=40м3/ч, Pmax=1,6МПа)		170 700,00	по запросу	
РСГ Сигнал-50-G40-2 (1:20/1:200, Ду=50мм, Qmax=65м3/ч, Pmax=1,6МПа)		170 700,00	по запросу	
РСГ Сигнал-50-G65-2 (1:20/1:250, Ду=50мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)		170 700,00	по запросу	
РСГ Сигнал-50-G100-2 (1:20/1:250, Ду=50мм, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)		225 870,00	по запросу	
РСГ Сигнал-80-G65-2 (1:20/1:250, Ду=80мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)		226 860,00	по запросу	
РСГ Сигнал-80-G100-2 (1:20/1:250, Ду=80мм, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)		230 405,00	по запросу	
РСГ Сигнал-80-G160-2 (1:20/1:250, Ду=80мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)		280 010,00	по запросу	
РСГ Сигнал-100-G250-2 (1:20/1:200, Ду=100мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)		459 400,00	по запросу	
РСГ Сигнал-150-G400-2 (1:20/1:160, Ду=150мм, Qmax=650м3/ч, Pmax=1,6МПа)		621 160,00	по запросу	
РСГ Сигнал-150-G650-2 (1:20/1:160, Ду=150мм, Qmax=1000м3/ч, Pmax=1,6МПа)		730 000,00	по запросу	

* Ответная часть НЧ датчика импульсов приобретается отдельно

Комплекты монтажных частей, дополнительное оборудование для ротационных счетчиков РСГ

Наименование изделия	Цена Рп 1,6 МПа руб в т.ч. НДС.	Цена Рп 10,0 МПа руб в т.ч. НДС.	Описание
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 221-448 -04Д2	940,00	по запросу	Монтажный комплект для установки термопреобразователя РСГ ДУ40 (гильза, винт контрольный).
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 221-448 -02Д2	940,00	по запросу	Монтажный комплект для установки термопреобразователя РСГ ДУ50-Д80 (гильза, гайка, цапга, уплотнитель).
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 221-448 -03Д2	1000,00	по запросу	Монтажный комплект для установки термопреобразователя РСГ ДУ100 (гильза, гайка, цапга, уплотнитель).
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 229-478 -01Д2	2600,00	по запросу	Монтажный комплект для установки датчика давления М20х1,5 (трехвентельный блок, штуцера)
Жгут расхода 478-СБ7	3000,00	по запросу	Ответная часть Binder-разъема с распаянным жгутом для присоединения к корректору
Фильтр пусковой сетчатый 561-СБ3	170,00	по запросу	Для ротационных счетчиков ДУ40, степень фильтрации 100 мкм
Фильтр пусковой сетчатый 561-СБ3-01	200,00	по запросу	Для ротационных счетчиков ДУ50, степень фильтрации 100 мкм
Фильтр пусковой сетчатый 561-СБ3-02	220,00	по запросу	Для ротационных счетчиков ДУ80, степень фильтрации 100 мкм
Фильтр пусковой сетчатый 561-СБ3-03	300,00	по запросу	Для ротационных счетчиков ДУ100, степень фильтрации 100 мкм
Фильтр пусковой сетчатый 448-СБ40 (конусный)	1100,00	по запросу	Для ротационных счетчиков ДУ50, степень фильтрации 100 мкм
Фильтр пусковой сетчатый 448-СБ40-1 (конусный)	1400,00	по запросу	Для ротационных счетчиков ДУ80, степень фильтрации 100 мкм
Фильтр пусковой сетчатый 448-СБ40-2 (конусный)	1650,00	по запросу	Для ротационных счетчиков ДУ100, степень фильтрации 100 мкм
Фильтр пусковой сетчатый 448-СБ40-3 (конусный)	2500,00	по запросу	Для ротационных счетчиков ДУ150, степень фильтрации 100 мкм

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395) 279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: snl@nt-rt.ru || Сайт: <http://signal.nt-rt.ru/>