


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, 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)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-80/160-Х2 (1:20, Ду=80мм, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-80/250-Х2 (1:30, Ду=80мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-80/400-Х2 (1:30, Ду=80мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-100/250-Х2 (1:20, Ду=100мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-100/400-Х2 (1:30, Ду=100мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-100/650-Х2 (1:30, Ду=100мм, Qmax=650м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-150/650-Х2 (1:20, Ду=150мм, Qmax=650м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-150/800-Х2 (1:25, Ду=150мм, Qmax=800м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-150/1000-Х2 (1:30, Ду=150мм, Qmax=1000м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-ТС-Х1-Ф-150/1600-Х2 (1:30, Ду=150мм, Qmax=1600м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-40/Г10-Х2 (1:80, Ду=40мм, Qmax=16м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-40/Г16-Х2 (1:130, Ду=40мм, Qmax=25м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-40/Г25-Х2 (1:200, Ду=40мм, Qmax=40м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-40/Г40-Х2 (1:250, Ду=40мм, Qmax=65м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-50/Г16-Х2 (1:80, Ду=50мм, Qmax=25м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-50/Г25-Х2 (1:130, Ду=50мм, Qmax=40м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-50/Г40-Х2 (1:200, Ду=50мм, Qmax=65м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-50/Г65-Х2 (1:250, Ду=50мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-50/Г100-Х2 (1:250, Ду=50мм, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-80/Г65-Х2 (1:250, Ду=80мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-80/Г100-Х2 (1:250, Ду=80мм, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-80/Г160-Х2 (1:250, Ду=80мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-РС-Х1-Ф-100/Г250-Х2 (1:200, Ду=100мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	

X1-

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.

Возможно изготовление измерительных комплексов на базе корректоров СПГ-742, СПГ-761.2, ВКГ-2, ВКГ-3Т, ТС220, ГиперФлоу, Суперфлоу, ТЭКОН, СТД, УВП, SEVC-D Corus.

Сроки и цены рассчитываются в индивидуальном порядке на основании заполненного ОЛ.

Турбинные счётчики газа исполнение Gray

Наименование изделия, краткие технические хар-ки	Диапазон раб. темпер., °С	Цена, руб в т.ч. НДС.	Фото
СТГ-50-100-2 (1:20, Ду=50мм, Qmax=100м³/ч, Pmax=1,6МПа)	- 40 ... + 60	по запросу	
СТГ-80-160-2 (1:20, Ду=80мм, Qmax=160м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
СТГ-80-250-2 (1:30, Ду=80мм, Qmax=250м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
СТГ-80-400-2 (1:30, Ду=80мм, Qmax=400м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
СТГ-100-250-2 (1:20, Ду=100мм, Qmax=250м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
СТГ-100-400-2 (1:30, Ду=100мм, Qmax=400м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
СТГ-100-650-2 (1:30, Ду=100мм, Qmax=650м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
СТГ-150-650-2 (1:20, Ду=150мм, Qmax=650м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
СТГ-150-800-2 (1:25, Ду=150мм, Qmax=800м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
СТГ-150-1000-2 (1:30, Ду=150мм, Qmax=1000м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
СТГ-150-1600-2 (1:30, Ду=150мм, Qmax=1600м³/ч, Pmax=1,6МПа)		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 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	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	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	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	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	по запросу	Монтажный комплект для установки термопреобразователя счетчиков Ду50-Ду100 (гильза, гайка, цапга, уплотнитель).
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 221-448 -01Д2	по запросу	Монтажный комплект для установки термопреобразователя счетчиков Ду150 (гильза, гайка, цапга, уплотнитель).
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 229-478 Д2	по запросу	Монтажный комплект для установки датчика давления М20х1,5 (треквентельный блок, штуцера)
Жгут расхода 478-СБ7	по запросу	Ответная часть Binder-разъема с распаянным жгутом для присоединения к корректору

Ротационные счётчики газаисполнение Gray

Наименование изделия, краткие технические хар-ки	Диапазон раб. темпер., °С	Цена, 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	по запросу	
РСГ Сигнал-40-G16-2 (1:20/1:130, Ду=40мм, Qmax=25м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
РСГ Сигнал-40-G25-2 (1:20/1:200, Ду=40мм, Qmax=40м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
РСГ Сигнал-40-G40-2 (1:20/1:250, Ду=40мм, Qmax=65м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
РСГ Сигнал-50-G16-2 (1:20/1:80, Ду=50мм, Qmax=25м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
РСГ Сигнал-50-G25-2 (1:20/1:130, Ду=50мм, Qmax=40м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
РСГ Сигнал-50-G40-2 (1:20/1:200, Ду=50мм, Qmax=65м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
РСГ Сигнал-50-G65-2 (1:20/1:250, Ду=50мм, Qmax=100м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
РСГ Сигнал-50-G100-2 (1:20/1:250, Ду=50мм, Qmax=160м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
РСГ Сигнал-80-G65-2 (1:20/1:250, Ду=80мм, Qmax=100м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
РСГ Сигнал-80-G100-2 (1:20/1:250, Ду=80мм, Qmax=160м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
РСГ Сигнал-80-G160-2 (1:20/1:250, Ду=80мм, Qmax=250м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
РСГ Сигнал-100-G250-2 (1:20/1:200, Ду=100мм, Qmax=400м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
РСГ Сигнал-150-G400-2 (1:20/1:160, Ду=150мм, Qmax=650м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	
РСГ Сигнал-150-G650-2 (1:20/1:160, Ду=150мм, Qmax=1000м³/ч, Pmax=1,6МПа)		по запросу	

* Ответная часть НЧ датчика импульсов приобретается отдельно
** Пусковой фильтр-сетка приобретается отдельно
*** Счетчики оснащенные высокочастотным датчиком типа Natmig имеют функцию передачи данных о мгновенном расходе
**** Дооснащение ДВД +30 000 руб. с НДС

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	по запросу	Монтажный комплект для установки термопреобразователя РСГ Ду40 (гильза, винт контрольный).
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 221-448 -02Д2	по запросу	Монтажный комплект для установки термопреобразователя РСГ Ду50-Д80 (гильза, гайка, цапга, уплотнитель).
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 221-448 -03Д2	по запросу	Монтажный комплект для установки термопреобразователя РСГ Ду100 (гильза, гайка, цапга, уплотнитель).
Комплект монтажных деталей СЯМИ 407 229-478 -01Д2	по запросу	Монтажный комплект для установки датчика давления М20х1,5 (треквентельный блок, штуцера)
Жгут расхода 478-СБ7	по запросу	Ответная часть Binder-разъема с распаянным жгутом для присоединения к корректору
Фильтр пусковой сетчатый 561-СБ3	по запросу	Для ротационных счетчиков Ду40, степень фильтрации 100 мкм
Фильтр пусковой сетчатый 561-СБ3-01	по запросу	Для ротационных счетчиков Ду50, степень фильтрации 100 мкм
Фильтр пусковой сетчатый 561-СБ3-02	по запросу	Для ротационных счетчиков Ду80, степень фильтрации 100 мкм
Фильтр пусковой сетчатый 561-СБ3-03	по запросу	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 "PRO"	Исполнение "БТИП-01 с ФГ-2815"	Фото
	Цена, руб в т.ч. НДС.			
Блок коррекции объема газа "ФЛОУГАЗ" (ВПИ 0,16; 0,25; 0,4; 0,6; 1,0; 1,6 МПа)*	по запросу	по запросу	по запросу	
Блок коррекции объема газа "ФЛОУГАЗ" (ВПИ 0,16; 0,25; 0,4; 0,6; 1,0; 1,6 МПа) с встроенным ДПД (от 0,63кПа до 2,5кПа)	по запросу	по запросу	по запросу	
Блок коррекции объема газа "ФЛОУГАЗ" (ВПИ 0,16; 0,25; 0,4; 0,6; 1,0; 1,6 МПа)* с встроенным ДПД (от 4кПа)	по запросу	по запросу	по запросу	
Блок коррекции объема газа "ФЛОУГАЗ-Т" (коррекция по температуре)*	по запросу	по запросу	по запросу	
Блок коррекции объема газа "ФЛОУГАЗ-Т" (коррекция по температуре и по давлению, ВПИ 0,16; 0,25; 0,4; 0,6; 1,0; 1,6 МПа)*	по запросу	по запросу	по запросу	
Модуль ввода/вывода дискретных сигналов (управление сигнализацией и сигнализацией загазованности)	по запросу			
Дополнительный датчик температуры окружающей среды	по запросу			
Дополнительный датчик давления газовой среды	по запросу			
Гальваническая развязка (защита каналов от ВЧ наводок)	по запросу			
Встроенный 3G/GSM/GPRS- модем (батарея питания и базовая антенна в комплекте)	по запросу			
Дополнительная антенна в антивандалном исполнении	по запросу			



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

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	по запросу	
Монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа СТГ ДУ150	по запросу	
Монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа РСГ ДУ40	по запросу	
Монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа РСГ ДУ50-80	по запросу	
Монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа РСГ ДУ100	по запросу	
Монтажный комплект для установки преобразователя перепада давления Флоугаз	по запросу	
Монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа RVG	по запросу	
Монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз" на счетчик газа СГ-16МТ	по запросу	
Монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз-Т" на счетчик газа РСГ ДУ50-80	по запросу	
Монтажный комплект для установки корректора "Флоугаз-Т" на счетчик газа СТГ ДУ50-100	по запросу	
Оптическая головка для Флоугаз (623-СБ7)	по запросу	

Датчики импульсов

Жгут расхода 478-СБ7 - для турбинных СТГ (TZ/Fluxi) и ротационных счетчиков РСГ Сигнал (Delta)	по запросу	
Датчик импульсов E1-IN S10 для турбинных TRZ, СГ-16МТ и ротационных счетчиков RVG, RABO	по запросу	
НЧ датчик импульсов для мембранного счетчика Itron	по запросу	
НЧ датчик импульсов IN-Z61 для мембранного счетчика ВК	по запросу	


Комплексы на базе мембранных счетчиков с корректором "Флоугаз-Т"

Наименование изделия	*Цена, руб., в т.ч. НДС.		Фото
	На базе ВК		
	Исполнение 1	Исполнение 2**	
КИ-СТГ-МС*-Фт-32/G4-Л (П)	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-МС*-Фт-32/G6-Л (П)	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-МС*-Фт-40/G10-Л	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-МС*-Фт-40/G16-Л	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-МС*-Фт-50/G25-Л	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-МС*-Фт-80/G40-Л	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-МС*-Фт-80/G65-Л	по запросу	по запросу	
КИ-СТГ-МС*-Фт-100/G100-Л	по запросу	по запросу	


* Исполнение по погрешности

** МВИ только на исполнение 2


Комплекты монтажных частей для мембранных комплексов с корректором Флоугаз-Т

Наименование изделия	*Цена, руб., в т.ч. НДС.	Описание	Фото
Монтажный комплект для присоединения мембранных счетчиков ДУ40	по запросу	Комплект адаптеров с резьбой G2 (гайка - 2 шт., штуцер под сварку - 2 шт., прокладка паронитовая - 2 шт.)	
Монтажный комплект для присоединения мембранных счетчиков ДУ50	по запросу	Комплект адаптеров с резьбой G 2 1/2 (гайка - 2 шт., штуцер под сварку - 2 шт., прокладка паронитовая - 2 шт.)	
Монтажный комплект для установки термопреобразователя в трубопровод	по запросу	Бобышка под приварку, гильза	
Монтажный комплект для установки термопреобразователя в трубопровод ДУ25	по запросу	Резьбовая проставка G1 1/4, гильза в сборе, кронштейн, контргайка	
Монтажный комплект для установки термопреобразователя в трубопровод ДУ32	по запросу	Резьбовая проставка G1 3/4, гильза в сборе, кронштейн, контргайка	
Монтажный комплект для установки термопреобразователя в трубопровод ДУ40	по запросу	Резьбовая проставка G2, гильза в сборе, кронштейн, контргайка	
Монтажный комплект для установки термопреобразователя в трубопровод ДУ50	по запросу	Резьбовая проставка G2 1/2, гильза в сборе, кронштейн, контргайка	
Резьбовая проставка ДУ25 G1 1/4	по запросу	Компенсирующая проставка на выходной патрубок ДУ25 G1 1/4	
Резьбовая проставка ДУ32 G1 3/4	по запросу	Компенсирующая проставка на выходной патрубок ДУ32 G1 3/4	
Резьбовая проставка ДУ40 G2	по запросу	Компенсирующая проставка на выходной патрубок ДУ40 G2	
Резьбовая проставка ДУ50 G2 1/2	по запросу	Компенсирующая проставка на выходной патрубок ДУ50 G2 1/2	

Коммерческие счетчики газа ультразвуковые


Наименование изделия	Цена, руб., в т.ч. НДС	Фото
Зонд-1Р Ду 40-G16-2 (1:100, Ду=40мм, Qmax=25м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	
Зонд-1Р Ду 40-G25-2 (1:100, Ду=40мм, Qmax=40м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	
Зонд-1Р Ду 50-G25-2 (1:100, Ду=50мм, Qmax=40м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	
Зонд-1Р Ду 50-G40-2 (1:100, Ду=50мм, Qmax=65м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	
Зонд-1Р Ду 50-G65-2 (1:100, Ду=50мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	
Зонд-1Р Ду 80-G65-2 (1:100, Ду=80мм, Qmax=100м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	
Зонд-1Р Ду 80-G100-2 (1:100, Ду=80мм, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	
Зонд-1Р Ду 100-G100-2 (1:100, Ду=100мм, Qmax=160м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	
Зонд-1Р Ду 100-G160-2 (1:100, Ду=100мм, Qmax=250м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	
Зонд-1Р Ду 100-G250-2 (1:100, Ду=100мм, Qmax=400м3/ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	

Комплексы ультразвуковые "ULTRAMAG" одно-лучевые


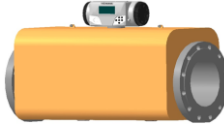
Наименование изделия, краткие технические хар-ки	Цена, руб в т.ч. НДС					Фото
	базовый вариант исполнение 2 PTZ	исполнение 1 PTZ повышенный класс точности ± 1 (2)%	исполнение 1 PRO PTZ повышенный класс точности ± 1 (2)%	исполнение TZ (без датчика давления)	исполнение счетчик (без датчика давления и температуры)	
ULTRAMAG DN40-G10 (1:200...400, Ду40, Qmax=16м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG DN40-G16 (1:200...400, Ду40, Qmax=25м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG DN50-G16 (1:200...400, Ду50, Qmax=25м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG DN50-G25 (1:200...400, Ду50, Qmax=40м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG DN50-G40 (1:200...400, Ду50, Qmax=65м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG DN50-G65 (1:200...400, Ду50, Qmax=100м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG DN50-G100 (1:200...400, Ду50, Qmax=160м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG DN80-G65 (1:200...400, Ду80, Qmax=100м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG DN80-G100 (1:200...400, Ду80, Qmax=160м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG DN80-G160 (1:200...400, Ду80, Qmax=250м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG DN80-G250 (1:200...400, Ду80, Qmax=400м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG DN100-G100 (1:200...400, Ду100, Qmax=160м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG DN100-G160 (1:200...400, Ду100, Qmax=250м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG DN100-G250 (1:200...400, Ду100, Qmax=400м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG DN100-G400 (1:200...400, Ду100, Qmax=650м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG DN150-G250 (1:200...400, Ду150, Qmax=400м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG DN150-G400 (1:200...400, Ду150, Qmax=650м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG DN150-G650 (1:200...400, Ду150, Qmax=1000м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу	по запросу		по запросу	по запросу	

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


Наименование изделия	Цена, руб в т.ч. НДС	Фото
Имитатор строительной длины 671-19-01 (катушка ДУ40 G 2)	по запросу	
Имитатор строительной длины 671-19-01-01 (катушка ДУ50 G 2 1/2)	по запросу	
Комплект прямых участков Ду32 СЯМИ.407229-671-07 Д1	по запросу	
Комплект прямых участков Ду40 СЯМИ.407229-671 Д1	по запросу	
Комплект прямых участков Ду50 СЯМИ.407229-671-02 Д1	по запросу	
Комплект прямых участков Ду80 СЯМИ.407229-671-02 Д1	по запросу	
Комплект прямых участков Ду100 СЯМИ.407229-671-03 Д1	по запросу	
Комплект прямых участков Ду80 СЯМИ.407229-671-04 Д1	по запросу	
Комплект прямых участков Ду100 СЯМИ.407229-671-05 Д1	по запросу	
Комплект прямых участков Ду150 СЯМИ.407229-671-06 Д1	по запросу	

Комплексы ультразвуковые "ULTRAMAG" много-лучевые

Наименование изделия, краткие технические хар-ки	Цена, руб в т.ч. НДС			Фото	
	базовый вариант исполнение 2 PTZ		исполнение 1 PTZ повышенный класс точности ± 1 (2)%		исполнение Z (без датчика давления и температуры)
ULTRAMAG-3T-PTZ-80-G160-1:160-1-1A-П-R (1:160, Ду=80мм, Qmax=250м ³ /ч, Pmax=1,6МПа, 3 луча)	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG-3T-PTZ-80-G250-1:160-1-1A-П-R (1:160, Ду=80мм, Qmax=400м ³ /ч, Pmax=1,6МПа, 3 луча)	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG-3T-PTZ-100-G250-1:160-1-1A-П-R (1:160, Ду=100мм, Qmax=400м ³ /ч, Pmax=1,6МПа, 3 луча)	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG-3T-PTZ-100-G400-1:160-1-1A-П-R (1:160, Ду=100мм, Qmax=650м ³ /ч, Pmax=1,6МПа, 3 луча)	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG-3T-PTZ-100-G650-1:160-1-1A-П-R (1:160, Ду=100мм, Qmax=1000м ³ /ч, Pmax=1,6МПа, 3 луча)	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG-4T-PTZ-150-G650-1:160-1-1A-П-R (1:160, Ду=150мм, Qmax=1000м ³ /ч, Pmax=1,6МПа, 4 луча)	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG-4T-PTZ-150-G1000-1:160-1-1A-П-R (1:160, Ду=150мм, Qmax=1600м ³ /ч, Pmax=1,6МПа, 4 луча)	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG-4T-PTZ-150-G1600-1:160-1-1A-П-R (1:160, Ду=150мм, Qmax=2500м ³ /ч, Pmax=1,6МПа, 4 луча)	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG-4T-PTZ-200-G1600-1:160-1-1A-П-R (1:160, Ду=200мм, Qmax=2500м ³ /ч, Pmax=1,6МПа, 4 луча)	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG-4T-PTZ-200-G2500-1:160-1-1A-П-R (1:160, Ду=200мм, Qmax=4000м ³ /ч, Pmax=1,6МПа)	по запросу		по запросу	по запросу	
ULTRAMAG-4T-PTZ-300-G4000-1:160-1-1A-П-R (1:160, Ду=300мм, Qmax=6500м ³ /ч, Pmax=1,6МПа, 4 луча)	по запросу		по запросу	по запросу	

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" много-лучевых

Наименование изделия	Цена, руб в т.ч. НДС	Фото
КПУ ULTRAMAG дУ80 (дУ 8 - дУ 3)	по запросу	
КПУ ULTRAMAG дУ100 (дУ 8 - дУ 3)	по запросу	
КПУ ULTRAMAG дУ150 (дУ 8 - дУ 3)	по запросу	
КПУ ULTRAMAG дУ200 (дУ 8 - дУ 3)	по запросу	
КПУ ULTRAMAG дУ300 (дУ 8 - дУ 3)	по запросу	

Модули телеметрии МТ "Флоугаз"

Наименование изделия	Цена, руб в т.ч. НДС	Фото
Встроенный модуль связи МТ "Флоугаз" GSM	по запросу	