

Кому:		От кого:	
Организация:	ТОО Завод «Газавтоматика»	Организация:	
тел:	+7(7172) 738655	Тел:	
факс:	+7(7172) 738655	Факс:	
e-mail:	info@zga.kz	e-mail:	

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ СЧЕТЧИК ГАЗА

Заказчик	
Компания	

Исходные данные	
Размер счетчика	
Количество лучей	

Измеряемая среда			
Газ		Агрессивный	
Конденсат		Содержание влаги, г/м ³	

Состав газа			
Метан (СН ₄), об. %		Пентан (С ₅ Н ₁₂), об. %	
Этан (С ₂ Н ₆), об. %		Азот (N ₂), об. %	
Пропан (С ₃ Н ₈), об. %		Кислород (O ₂), об. %	
Бутан (С ₄ Н ₁₀), об. %		Углекислый газ (СО ₂), об. %	
Регулятор давления			

Параметры процесса	Мин	Норма	Макс
Объемный расход (р. у.), м ³ /ч			
Объемный расход (с. у.), м ³ /ч			
Скорость газа, м/с			
Температура газа, °С			
Рабочее давление (избыточное), бар (и)			
Массовый расход, кг/ч			
Коэффициент сжимаемости			
Плотность (рабочие условия), кг/м ³			
Молярная масса, г/моль			
Наличие реверсивного потока (да/нет)			

Параметры трубопровода	
Толщина стенки трубопровода, мм	
Марка стали трубопровода	
Наличие реверсивного потока (да/нет)	
Прямолинейные участки - под приварку/ с ответными фланцами	
Тип фланцев	
Тип бобышки под термопреобразователь температуры	
Кол-во термопреобразователей температуры, шт	

Дополнительные требования: _____

Фамилия _____ Должность _____

Предприятие _____

Адрес _____

Телефон _____ Факс _____

e-mail _____ @ _____ Дата _____

Подпись _____