ОПРОСНЫЙ ЛИСТ		
для подготовки технико-коммерческого предложения на поверочную установку для расходомеров и		
счетчиков газа		
Предприятие, руководитель		
Адрес с индексом, телефон с кодом города, ЕЕ-mail		
Контактное лицо, телефон, E-mail		
Желательные сроки поставки.		
Требования к установке:		
Общие параметры:		
Максимальный воспроизводимый расход по соплам, м ³ /ч		
Максимальный воспроизводимый расход по мастер счетчикам, м ³ /ч		
Класс точности установки (основная погрешность в диапазоне расходов более 1м3/ч)	Первый разряд - 0,2 % (комбинированная установка с мастер счетчиками и критическими соплами)	
	Первый разряд – 0,2% (установка с критическими соплами)	
	Первый разряд – 0,3 % (установка с критическими соплами)	
	Первый разряд - 0,3 % В диапазоне, м ³ /ч: (установка с мастер	
	счетчиками) Другое:	
Минимальный	0,003 м ³ /ч	
воспроизводимый расход	0,01 м ³ /ч	

	0,1 м ³ /ч	
	1 M ³ /4	
	другое:	
Минимальный диаметр	15 мм	
условного прохода	13 WIW	
поверяемых приборов	Другое:	
Максимальный диаметр	другое. 20 мм / 5 м ³ /ч	
условного прохода	50 mm / 100 m ³ /4	
поверяемых приборов /	30 MIN / 100 MI / 4	
ы Максимальный ма		
воспроизводимый расход		
веспроизводимый расход		
(выбрать типовое		
исполнение или указать		
свое)		
,	80 мм / 250 м ³ /ч	
	80 mm / 400 m ³ /4	
	100 mm / 650 m ³ /ч	
	100 MM / 1000 M ³ /4	
	150 MM / 1600 M / 4	
	150 MM / 1600 M /4	
	200 mm / 2500 m ³ /4	
	300 mm / 6500 m ³ /4	
	300 mm / 10000 m ³ /	
	400 мм / 20000 м ³ /ч	
16 6 4	другое:	
Кол-во рабочих столов*	стол для установки	
	резьбовых приборов до	
	Ду40 стол с зажимным	
	устройством для быстрой	
	установки приборов до	
	Ду80	
	стол с зажимным	
	устройством для быстрой	
	установки приборов до	
	Ду150	
	место для горизонтальной	
	установки приборов от	
	Ду50 до Ду150	
	Место для установки	
	приборов Ду200, Ду300	
	Другое:	
*- в стандартную	_ · ·· •	
комплектацию входят		
прямые участки DN50,		
DN80, DN100, DN150, стол		
для установки резьбовых		
приборов до DN40		

Измерительные каналы		
	Другое:	
	РГТ В диапазоне:	
	Расходомеры-счётчики газа	
	В диапазоне:	
для эталонов сличения	отсутствуют Счетчик турбинный TRZ	
Желаемый тип приборов для эталонов сличения	Мастер счётчики	
(опционально)		
Мастер счетчики		
	Другое:	
	(ручная запорная арматура)	
	гидравлического контура	
	стенд <u>ыя</u> Стенд с ручным выбором	
стенда	автоматизированный стенд[sep]	
Степень автоматизации	Полностью	
сверхгабаритных приборов		
нестандартных и	Да	
ротаметров Наличие стола для поверки	Да (указать макс диаметр) Нет	
Наличие стола для поверки	Нет По (указать маке пиаметр)	
	Да, типы, диапазоны расходов:	
Поверка ротаметров	Другое: Нет	
	Пругось	
поверяемых приооров)		
списком типы и диаметры поверяемых приборов)		
расходомеров, счётчиков (Желательно указать		
Типы поверяемых		
расход.		
указать Максимальный диаметр и максимальный		
измерительных линий,		
дополнительных		
При наличии		

1	
_	
4	
Hai, (Juanean Lucium 1991)	
0	
1	
2	
Другое:	
0	
1	
2	
Другое:	
	1 2 Другое: 0 1

Заполненный опросный лист просим отправить на почту <u>client-aktek@bk.ru</u> или <u>pereverzevdv@mail.ru</u>