



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

НА ПРИБОРЫ ИЗМЕРЕНИЯ РАСХОДА

(курсив - заполнять по мере необходимости)

Данные о заказчике				Опросный лист №	
Предприятие					
Адрес					
Контактное лицо, ФИО					
Т./ф.		ИНН		Дата заполнения	

Условия эксплуатации					
Наименование рабочей среды					
Давление рабочей среды, бар		мин.		макс.	
Плотность среды, кг/м ³					
Вязкость среды, сСт					
Электрическая проводимость, мкС/см					
Температура рабочей среды, °С		мин.		макс.	
Температура окружающей среды, °С		мин.		макс.	
Наличие газовой фазы		не присутствуют		присутствуют %:	
Наличие твердых примесей		не присутствуют		присутствуют %:	
Образование наростов		невозможно		возможно	
Расход, м ³ /ч		мин.		номинал.	макс.
Диаметр трубопровода, мм					

Прибор					
Фирма-производитель. Модель прибора					
Информация о приложении, функциях прибора, обслуживаемом оборудовании					
Требуемая точность %					
Версия расходомера		компактная		раздельная	
Материал		корпуса:		фланцев:	
Длина кабеля, м (для разделенной версии)					
Тип фланцевого присоединения		стандарт:		DN:	PN:
Электрический выход		токовый		релейный	
		с цифровой связью (укажите протокол)			
		другой			
Напряжение питания, В		ток :		постоянный	переменный
Требуемая пылевлагозащита IP					
Вид взрывозащиты		Искробезопасная цепь (Ex i) <input type="checkbox"/> Взрывонепроницаемая оболочка (Ex d)			

Дополнительно	
Дополнительные принадлежности (кабельный ввод, ответные фланцы (2 шт.))	
не требуются требуются (укажите что именно, и материал):	

Другие требования к прибору _____

Количество расходомеров, _____ шт.

_____ / _____

М.П.

Заполненный опросный лист пришлите, пожалуйста, по адресу: info@energopromrus.ru