

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

для выбора системы измерения расхода **FUJI ELECTRIC (Япония)**
датчик дифференциального давления + трубка Pitot

1. Общее

- 1.1 Предприятие:
- 1.2 Контактное лицо:
- 1.3 Адрес предприятия:
- 1.4 Телефон/ факс / e-mail:
- 1.5 Количество приборов:

2. Параметры процесса

- 2.1 Рабочая среда: жидкость газ пар
- 2.2 Название, химическая формула и/или состав измеряемой среды:

-
- 2.3 Температура измеряемой среды: мин. _____, норм. _____, макс. _____ [°C]
 - 2.4 Температура окружающей среды: мин. _____, норм. _____, макс. _____ [°C]
 - 2.5 Рабочее давление: мин. _____, норм. _____, макс. _____ [ед. изм.: _____]
 - 2.6 Вязкость: мин. _____, норм. _____, макс. _____ [ед. изм.: _____]
 - 2.7 Расход: мин. _____, норм. _____, макс. _____ [ед. изм.: _____]
 - 2.8 Максимальное статическое давление: _____ [ед. изм.: _____]

3. Информация о трубопроводе и подключении

- 3.1 Внутренний диаметр (указать точно): _____ [ед. изм.: мм]
- 3.2 Толщина стенки(указать точно): _____ [ед. изм.: мм]
- 3.3 Материал трубопровода (марка стали):
- 3.4 Ориентация трубопровода: горизонтальный вертикальный
- 3.5 Направление потока (для вертикального трубопровода): вверх вниз
- 3.6 Длины прямых участков на месте монтажа: до _____ после _____

4. Требования к прибору

- 4.1 Погрешность измерений: не более _____ [% от диапазона]
- 4.2 Выходной сигнал: Smart, 4-20 мА + цифровой сигнал Fuji/Hart™
 Fieldbus Foundation™ & Profibus
- 4.3 Индикатор и требуемая рабочая шкала:
 - индикатор отсутствует аналоговый, линейная шкала 0-100%
 - аналоговый, √ характеристика 0-100% аналоговый, шкала заказчика
 - цифровой (LCD), 0-100% цифровой, √ характеристика 0-100%
 - цифровой, шкала заказчика

4.4 Исполнение для работы в опасных зонах

- общее искробезопасная цепь
 взрывозащита комбинированное

4.5 Опции

- HART - коммуникатор
 программное обеспечение

5. **Элементы из нержавеющей стали**

- корпус шильдик (дополнительно)

6. **Вентильный блок**

- 1-вентильный 2-х вентильный 3-х вентильный
 5-ти вентильный монтаж вентильного блока на датчике производителем

9. **Дополнительные требования:**

Заполненный опросный лист просим направить по электронной почте или факсу, указанному в реквизитах.