**Опросный лист для выбора вихреакустического расходомера Метран-305ПР**

|  |
| --- |
| **Общая информация** |
|  **Предприятие \*:**       |  Дата заполнения:       |
|  **Контактное лицо \*:**      | **Тел. / факс \*:**       |
|  **Адрес \*:**        |  E-mail:       |
| Опросный лист №       |  Позиция по проекту:       |  **Количество \*:**       |
| **Информация об измеряемой среде** |
|  **Измеряемая среда \*:**        |
| **Информация о процессе** |
|  **Измеряемый расход \*:** | Мин      |  Ном       |  Макс       | м3/ч |
|  **Температура среды \*:** | Мин      |  Ном       |  Макс       | °С |
|  **Рабочее давление \*:** [ ]  до 20 МПа (вварное тело обтекания)  |  [ ]  до 20 МПа (съемное тело обтекания) |
| [ ]  до 25 МПа (вварное тело обтекания)  |  [ ]  до 25 МПа (съемное тело обтекания) |
| [ ]  до 30 МПа (вварное тело обтекания)  |  [ ]  до 30 МПа (съемное тело обтекания) |
| **Соединение с трубопроводом на объекте** |
|  **Условный проход трубопровода\*:**  [ ]  50 мм; [ ]  80 мм; [ ]  100 мм; |  [ ]  150 мм; [ ]  Другой (указать)       мм; |
|  **диаметр трубопровода \*:**       мм; | Толщина стенки:       мм  |  Материал**\***:       |
| **Требования к исполнению расходомера** |
|  Температура окружающей среды: от       до       °С  |
|  Требуемая основная относительная погрешность:       % |
|  Цена импульса выходного сигнала: [ ]  0,001; [ ]  0,01; [ ]  0,1; [ ]  1,0  |
|  Выходные сигналы:  | [ ]  4-20 мА+HART; [ ]  ModBus RTU/RS485;  |
|  | Импульсный выходной сигнал в стандартной комплектации |
| Тип подключения: [ ]  Кабельный ввод; [ ]  Штепсельный разъем (вилка + розетка)\*; [ ]  Штепсельный разъем (только вилка на корпусе)\*; [ ]  Разъем по стандарту DIN 43650а\*\* несовместимо со взрывозащищенным исполнением |
|  Материал исполнения тела обтекания: | [ ]  сталь 14Х17Н2 (стандартное исполнение, только съемное тело обтекания) |
| [ ]  сталь 12Х18Н10Т (повышенная коррозионная стойкость к водно-солевым растворам) |
|  Взрывозащита:  |  |
|  Дополнительные возможности: |  [ ]  ЖК-индикатор (температура окружающей среды -40…+70°С) |
|  |  [ ]  Протокол калибровки  |
| **Дополнительное оборудование, аксессуары, услуги** |
|  [ ]  Комплект монтажных частей (фланцы специального исполнения, шпильки, гайки)  |
|  [ ]  Блок питания 24 VDC |
|  [ ]  Шеф-надзор, пуско-наладка [ ]  Расширенная гарантия 3 года [ ]  Расширенная гарантия 5 лет  |
| **Примечания** |
|        |
|        |
|  Если известна полная строка заказа, укажите ее в примечании. |

\* - поля, обязательные для заполнения! Для получения подсказки по выбранному полю нажмите F1!