|  |
| --- |
| **СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ** |
| Ф.И.О. Место для ввода текста. |
| Должность: Место для ввода текста. | Телефон: Место для ввода текста. |
| Организация: Место для ввода текста. | E-mail: Место для ввода текста. |
| Город: Место для ввода текста. | Дата заполнения: Место для ввода даты. |
| Конечный заказчик: Место для ввода текста. |
| Регион эксплуатации оборудования: Место для ввода текста. |
| **ПРИМЕНЕНИЕ** |
| Измеряемая Среда: жидкость |  |  |  |
| Коррозионные свойства среды:  | [ ]  слабоагрессивная  | [ ]  сильноагрессивная  | [ ]  неагрессивная |
| Название среды (состав): Место для ввода текста. |
| Описание тех. процесса: Место для ввода текста. |
| Относительная погрешность измерения:        |
| Тип учета: | [ ]  технологический учет [ ]  коммерческий учет |
| **ПАРАМЕТРЫ ПРОЦЕССА** |
| Расход:  |  |       мин. |       ном. |       макс. |       ед. изм. |
| Давление:  | [ ]  абс. [ ]  изб.  |       мин. |       ном. |       макс. |       ед. изм. |
| Температура измеряемой среды: |       мин. |       ном. |       |      ед. изм. |
| Плотность:  |       |      ед. изм. |
| Вязкость: |       |       ед. изм. |
| Скорость потока среды: |       |  |  |
| Наличие механических примесей:  | [ ]  да [ ]  нет       % твердых включений  |
| Размер механических включений, мкм: |       |
| Содержание механических включений: |       г/м3 |       г/кг | [ ]  иное Место для ввода текста.  |
| Направление потока:  | [ ]  горизонт.  | [ ]  вверх  | [ ]  вниз  |  |
| **МЕСТО УСТАНОВКИ** |
| Описание места установки прибора: Место для ввода текста. |
| Диаметр трубопровода, мм:  | внешний       | внутренний       | толщина стенки       |
| Материал трубопровода:Место для ввода текста. |
| **Тип присоединения** |
| Фланцевое | [ ]  DIN 11851 (муфтовое) | Иное        |
| [ ]  ГОСТ 33259  | [ ]  ASME (ANSI) B16.5  | [ ]  EN 1092-1  |
| Температура окружающей среды, °C: | от       |  до       |  |
| Требования к взрывозащите: | [ ]  Exd  | [ ]  РВ  | [ ]  нет  |

|  |
| --- |
| **ТРЕБУЕМЫЙ ТИП ВЫХОДНОГО СИГНАЛА** |
| [ ]  Частотный сигнал | ([ ]  активный | [ ]  пассивный) | [ ]  Modbus |
| [ ]  Аналоговый 4-20 мА | ([ ]  активный | [ ]  пассивный) | [ ]  HART  |
| [ ]  Импульсный сигнал | ([ ]  активный |  | [ ]  пассивный) |  |
| **СХЕМА ПИТАНИЯ ПРИБОРА** |
| [ ]  питание 24 вольта  |
| [ ]  питание 220 вольт  |
| **ТРЕБУЕМЫЙ УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ** |
| [ ]  Только расходомер | [ ]  Имитационная поверка  |
| [ ]  Иное Место для ввода текста.  |
| **ТРЕБУЕМЫЙ КАБЕЛЬНЫЙ ВВОД** |
| [ ]  Небронированный кабель  | [ ]  Бронированный кабель  |  |
| [ ]  Кабель под металлорукав  | Укажите диаметр металлорукава        |
| [ ]  Другое       |  |
| **ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ** |
| [ ]  Комплект монтажных частей | [ ]  Переходы при сужении или расширении |
| [ ]  Измерительный участок | [ ]  Блок питания |
| [ ]  Монтажная вставка | [ ]  Иное Место для ввода текста.  |
| **МАТЕРИАЛ ЭЛЕКТРОДОВ** |
| [ ]  Нержавеющая сталь | [ ]  Хастеллой  | [ ]  Титан  | [ ]  Тантал  | [ ]  Иное  |
| **МАТЕРИАЛ ФУТЕРОВКИ** |
| [ ]  ПТФ  | [ ]  Полиуретан | [ ]  ХК\*  | [ ]  Другое Место для ввода текста. |
| **МАТЕРИАЛ КОРПУСА (ПРОТОЧНОЙ ЧАСТИ)** |
| [ ]  Нержавеющая сталь  | [ ]  Углеродистая сталь  |
| **Требуемый уровень сервиса** |
| [ ]  Предпроектное обследование | [ ]  Расширенная гарантия |
| **КОММЕНТАРИИ:**  |
| Место для ввода текста. |  |
|  |  |
| \*Хлоропреновый каучук |  |
|  |  |