|  |
| --- |
| **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:  | [ ]  Природный газ  | [ ]  СО2  | [ ]  ПНГ |
| Коррозионные свойства среды: | [ ]  Кислород  | [ ]  Воздух  | [ ]  Другое       |
| Полное название среды, (состав газа для ПНГ и природного газа обязателен): Место для ввода текста.  |
| Тип учета: [ ]  технологический учет [ ]  коммерческий учет |
| Требуемая точность комплекса учета, %:        |  |

|  |
| --- |
| **ПАРАМЕТРЫ ПРОЦЕССА** |
| Расход:  | [ ]  раб.  | [ ]  станд.  |       мин. |       ном. |       макс. |       ед. изм. |
| Давление: | [ ]  абс.  | [ ]  изб.  |       мин. |       ном. |       макс. |       ед. изм |
| Температура измеряемой среды: |  |       мин. |       ном. |       макс. |       ед. изм |
| Плотность:  |        |       ед. изм |
| Вязкость: |        |       ед. изм |
| Коэффициент сжимаемости: |       |       ед. изм |
| Требования к взрывозащите (укажите маркировку): Место для ввода текста. |
| **МЕСТО УСТАНОВКИ** |
| Диаметр трубопровода, мм:  |  внешний       | внутренний       | толщина стенки       |
| Материал трубопровода: Место для ввода текста. |
| Длина прямого участка: | перед прибором       | после прибора       | отсутствует [ ]  |
| Температура окружающей среды: | от       ° С  |  До       ° С |
| Требования к взрывозащите (укажите маркировку): Место для ввода текста. |
| **ТРЕБУЕМЫЙ КАБЕЛЬНЫЙ ВВОД** |
| [ ]  Небронированный кабель  | [ ]  Бронированный кабель  |
| [ ]  Кабель под металлорукав  | Укажите диаметр металлорукава        |
|  | [ ]  Другое       |
| **ТИП ПРИМЕНЯЕМОГО ВЫЧИСЛИТЕЛЯ/КОРРЕКТОРА** |
| [ ]  ТЭКОН-19 | [ ]  СПГ (742, 761, 762, 763)  | [ ]  ИМ 2300  |
| [ ]  УВП 280 | [ ]  Подобрать специалисту  | [ ]  Другое       |
| **КАНАЛ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ С ВЫЧИСЛИТЕЛЯ** |
| [ ]  RS–232 / CAN-BUS  | [ ]  GPRS/GSМ | [ ]  RS-485 (Modbus) |
| [ ]  4…20мА | [ ]  Ethernet | [ ]  Другое       |
|  |
| **ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ** |
| [ ]  Участки измерительные  |
| [ ]  Контрольные СИ (показывающие манометры/термометры) |

|  |
| --- |
| [ ]  Запорная арматура (шаровой кран/клиновая задвижка/другое       ) |
| [ ]  Монтажный шкаф для установки контроллеров и функциональной аппаратуры (ШМ) |
| [ ]  Шкаф трубный для установки комплекса учета и функциональной аппаратуры (ШТ, ШТО)  |
| [ ]  Источник питания |
| [ ]  Соединительный кабель от точки учета до щитовой (расстояние, м)       |
| [ ]  Монтажная вставка |
| [ ]  Переходы при сужении или расширении |
| [ ]  Другое: Место для ввода текста. |
|   |
| **ТРЕБУЕМЫЙ УРОВЕНЬ СЕРВИСА** |
| [ ]  Проектирование | [ ]  Другое       |  |
| **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ**  |
| Место для ввода текста. |