|  |
| --- |
| **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 текста. |
| Конечный заказчик: Место для ввода текста. |
| Регион эксплуатации оборудования: Место для ввода текста. |
| **ПРИМЕНЕНИЕ** |
| Измеряемая среда: | ☐ Природный газ | ☐ CO2 | ☐ ПНГ |
|  | ☐ Кислород | ☐ Воздух | ☐ Другое       |
| Полное название среды, (состав газа для ПНГ и природного газа обязателен): Место для ввода текста. |
|  |
| Тип учета:  | ☐ коммерческий  |  ☐ технологический |
| 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 | ☐ Шефмонтаж  | ☐ Монтаж |
| ☐ Пуско-наладка | ☐ Другое       |
| **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ**  |
| Место для ввода текста. |