

### Подбор расходомеров воздуха/газа

Предприятие-заказчик\*

Контактное лицо\* (ФИО, должность)

Телефон\*  E-mail\*

Количество приборов  Место установки

**Состав рабочей среды**

Воздух     Кислород     Азот     Углекислый газ

Аргон    Другой

Необходимая погрешность измерения

Внешний диаметр (сечение)

Размеры трубопровода  мм    Стенка  мм

Материал трубопровода

Воздух подготовленный, очищенный от пыли и влаги     Да     Нет

Прямые участки на месте установки    до расходомера,  м    после,  м

Способ монтажа

Единицы измерения расхода

Диапазон значений рабочего расхода    мин     ном.     макс.

Давление рабочей среды, бар    мин     ном.     макс.

Температура рабочей среды, °C    мин     ном.     макс.

Температура окружающей среды, °C    мин     ном.     макс.

Исполнение прибора     Компактное     Раздельное    длина кабеля  м

Местная индикация     Да     Нет

Тип и количество выходных сигналов

Modbus RS485     Реле     Частотный / Импульсный

4...20 мА     0...10В     другое

Электропитание, В

Дополнительные функции

Измерение давления     Первичная поверка

Взрывозащита

Дополнительные требования

Дата заполнения\*