|  |
| --- |
|  Опросный лист |
|  на электромагнитный расходомер |
| **Предприятие**:  |
| **Фамилия/Должность:**  |
| **Тел./факс:** |
| **Производство:** |
| **Наименование (состав) рабочей среды:**  |
| **Измеряемый расход, м3/ч** | **Мин.** |  | **Ном.** |  | **Макс.** |  |
| **Температура измеряемой среды, 0С** | **Мин.** |  | **Ном.** |  | **Макс.** |  |
| **Давление измеряемой среды, МПа** | **Мин.** |  | **Ном.** |  | **Макс.** |  |
| **Температура окружающей среды, 0С** | **Мин.** |  | **Ном.** |  | **Макс.** |  |
| **Плотность при раб. Условиях, кг/м3** |  | **Вязкость, сПз** |  |
| **Диаметр трубопровода, Днар,****мм./толщ.ст.**  |  | **Материал трубопровода** |  |
| **Соединение с трубопроводом** | **Фланцевое**  | **«Сэндвич»**  |
| **Материал фланца****(указать материал)** |  |  |
|  **Конструкция расходомера интегральная** |
| **Материал электродов** |
| **Исполнение** |  **IP 66**  | **IP 68** |
|  **Заполняется при IP 68** |
| **Длина кабеля, м** |
| **Глубина погружения, м** |
| **Выходной сигнал** | **Токовый** | **Част.-Импульсный** |
| **Пределы допускаемой погрешности** |
| Дополнительные требования: |

[ООО "АЗАРИЯ"](http://azariya.ru/)

410012 г. Саратов, Челюскинцев, д. 114

тел: +78452 544 003, +78452 544 007 E-mail: info@azariya.ru