**Опросный лист для заказа расходомера АКРОН-01**

|  |
| --- |
| http://signur.ru/img/1x1.gif |

Начало формы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | Наименование заказчика: |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | Адрес заказчика: |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | ИНН/КПП заказчика: |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | Дата заказа: |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | Телефон заказчика: |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | Контактное лицо: |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif |   |   |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | **Для трубопровода** |   |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | внутренний диаметр, мм |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | материал трубопровода |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | тип контролируемой жидкости |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | температура контролируемой жидкости |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | **Комплектация расходомера** |   |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | наличие блока токового выхода | Есть  Нет  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | наличие блока RS-232 | Есть  Нет  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | наличие блока RS-485 | Есть  Нет  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | наличие блока импульсного выхода | Есть  Нет  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | наличие блока уставок сигнализации | Есть  Нет  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | длина линии связи между первичными датчиками и электронным блоком (не более 50 м) |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | Количество: |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | Способ доставки |                              |

Конец формы