|  |
| --- |
| Опросный лист для подбора электромагнитного расходомера ПИТЕРФЛОУ ТЗаполненный опросный лист направляйте по адресу: pwf@nt-rt.ru |
| **Общая информация** |
| Предприятие:  | Дата заполнения:  |
| Контактное лицо :  | Тел.:  |
| Адрес:  | E-mail:  |
| Позиция по проекту:  | Количество :  |
| **Информация об измеряемой среде** |
| **Измеряемая среда (наименование):**  | **pH:**  |
| **Концентрация, %:**  |
| **Абразивная среда:** [ ]  **процент содержания твердых частиц:** %**Размер частиц, мм:**  |
| **Сведения об электропроводности:** более мкСм/см / [ ]  неизвестно |
| **Применяемые материалы:** | **Футеровка:** [ ] ETFE / [ ] полиуретан |
| **Электроды:** [ ] нерж. сталь 316L / [ ] Хастеллой С276 / [ ] титан / [ ] тантал |
| **Расход, м3/ч :**  мин / ном / макс |
| **Давление среды, МПа :**  мин / ном / макс |
| **Температура среды,** °С **:**  мин / ном / макс  |
| **Характеристики трубопровода**  |
| **Внешний диаметр трубопровода:** **мм**; **Толщина стенки**: ммВозможность сужения трубопровода: [ ]  Да [ ]  НетНаправление потока: [ ]  Горизонтальное [ ]  Верх [ ]  ВнизПрямые участки на месте установки: до расходомера, м , после, м | **Материал трубопровода:** **Возможно сужение до** мм |
| **Исполнение расходомера** |
| **Требуемая основная относительная погрешность измерения объемного расхода:** [ ] 0,5 % [ ]  0,2% |
| **Температура окружающей среды °С:** мин / макс  |
| **Выходные сигналы:** [ ]  4-20 мА [ ]  активный / [ ]  пассивный[ ]  HART [ ]  RS-485 Modbus [ ]  Импульсный |
| **Дополнительное оборудование, аксессуары, услуги** |
| **Монтажный комплект МК-1 (фланцы (углеродистая сталь) – 2 шт., прокладки – 2 шт., крепеж (угл. сталь) – 1 к-т):** [x]  **Монтажный комплект МК-2 (фланцы (нержавеющая сталь) – 2 шт., прокладки – 2 шт., крепеж (угл. сталь) – 1 к-т):** [ ]  **Габаритная вставка (углеродистая сталь):** [ ]   |
| **Источник питания 24В:** [ ]  **Заземляющие диски из нержавеющей стали:** [ ]   |
| **Примечания** |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 | Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81 | Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40Орел (4862)44-53-42Оренбург (3532)37-68-04Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37Пермь (342)205-81-47  | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Саранск (8342)22-96-24 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97Тверь (4822)63-31-35  | Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93 |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Россия +7(495)268-04-70 | Казахстан +7(7172)727-132  | Киргизия +996(312)96-26-47 |

 |