|  |
| --- |
| **ОПРОСНЫЙ ЛИСТ:****Стационарные датчики контроля загазованности** |
| Контакты производителя | **Тел.:+7-495-788-44-50, e-mail: info@senson.ru**  |
| **ИНФОРМАЦИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ** |
| Наименование организации - заказчика |  |
| Контактное лицо (Ф.И.О.) |  |
| Контактный телефон |  |
| Адрес организации - заказчика |  |
| **Требования к датчикам загазованности** |
| Наименование проекта (объекта) |  |
| Количество датчиков | \_\_\_\_ шт. |
| Контролируемый газ | [ ]  **Токсичные газы** [ ]  **Горючие газы**  |
| [ ]  Азот диоксид NO2 [ ]  Метан CH4   |
| [ ]  Азота оксид NO [ ]  Пропан C3H8   |
| [ ]  Аммиак NH3 [ ]  Углеводороды CH  |
| [ ]  Углерод диоксид СО2 [ ]  Этанол C2H5OH   |
| [ ]  Водород хлористый HCl [ ]  Водород H2  |
| [ ]  Кислород O2  |
| [ ]  Сероводород H2S  |
| [ ]  Серы диоксид SO2  |
| [ ]  Углерода оксид CO  |
| [ ]  Формальдегид H2CO  |
| [ ]  Хлор Cl2  |
| [ ]  Метанол CH3OH |
| Диапазон измерений | \_\_\_÷ \_\_\_ мг/м3 или \_\_\_÷\_\_\_ об.доля, % или \_\_\_÷\_\_\_ НКПР,% |
| Допустимый уровень погрешности | ± \_\_\_ %, относит.погрешность или ± \_\_\_ %, абсолют.погрешность |
| Тип сенсора | [ ]  Электрохимический [ ]  Оптический [ ]  Термокаталитический [ ]  Полупроводниковый [ ]  нет требований |
| Температура окружающей среды | от ­­\_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_, ˚С |
| Вид взрывозащиты | [ ]  Exd; [ ]  ib; [ ]  ia; [ ]  нет требований |
| Материал корпуса | [ ]  Нержавейка [ ]  Пластик [ ]  Алюминий |
| Степень пыле/влагозащиты (IP) |  [ ]  нет требований |
| Выходные сигналы | [ ]  4-20 мА [ ]  реле [ ]  RS-485 [ ]  HART  |
| Свето-звуковая сигнализация | [ ]  Нет [ ]  Да [ ]  нет требований |
| Наличие дисплея | [ ]  Нет [ ]  Да [ ]  нет требований |
| Межповерочный интервал, мес. |  [ ]  нет требований |
| **Требования к кабельным вводам** |
| Тип кабеля | [ ]  бронированный, Ду \_\_\_ | [ ]  не бронированный, Ду \_\_\_\_ | [ ]  Наличие металорукава |
| **Дополнительные аксессуары:** [ ]  фланец для монтажа к вентиляционным каналам; [ ]  защитный фильтр ФВ-7031 [ ]  поверочная насадка-адаптер; [ ]  блок питания, 24 В [ ]  пульт программирования ПК-01; [ ]  козырёк защитный [ ]  технологическая насадка НТ-7; [ ]  барьер искробезопасности БИ-Exia-130-24 [ ]  внешнее свето-звуковое устройство (СЗУ); [ ]  коммутационная коробка МКИУС-01 [ ]  преобразователь интерфейсов; [ ]  разветвитель интерфейсов ПР-3 RS-422/485; [ ]  контроллер аналоговых сигналов; [ ]  контроллер цифровых сигналов.Комментарии от Заказчика:  |