|  |  |
| --- | --- |
| [*www.td-automatika.ru*](http://www.td-automatika.ru)*sales@td-automatika.ru* | **Бланк заявки на газоанализаторы ИГС-98 мультигазовые «Комета-М»** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование организации** |  |

***1. Заказ:***

|  |
| --- |
| **Варианты исполнения прибора:** |
| **Исполнение 005 (Базовое)** | **Стандартное исполнение** для измерения горючих, токсичных веществ и кислорода в рабочей зоне. Подходит для решения большинства задач.Принудительная подача газа благодаря встроенному насосу (вход через штуцер воздухозаборного устройства – через камеру сенсоров – выход из выходного отверстия камеры сенсоров). | **[ ]**  |
| **Исполнение 007 (Технологическое)** | Предназначен для измерения технологических газовых смесей в трубопроводах, баллонах и т.д., включая высокие концентрации.Особенность прибора −2 выходных фитинга, которые позволяют подать газовую смесь на сенсоры, минуя устройство принудительной подачи.**Также используется для измерения хлора Cl2 и хлористого водорода HCl. При измерении Cl2 и HCl использование пробоотборных зондов невозможно!** | **[ ]**  |
| **Исполнение 008 (Гибридное)** | Предназначен для измерения как высоких концентраций горючих газов на взрывозащиту, так и низких ПДК. Также возможно измерение токсичных газов и кислорода.Принудительная подача газа благодаря встроенному насосу (вход через штуцер воздухо¬заборного устройства – через камеру сенсоров – выход из выходного отверстия камеры сенсоров).Полупроводниковый сенсор CxHy для измерения ПДК вынесен на боковую стенку корпуса и работает в диффузионном режиме. | **[ ]**  |
| **Конфигурация прибора:** |
| **Название прибора** | **Комета-М-** | **Количество** (шт.) |  |
| **Измеряемые газы** **(от 1 до 6 газов на выбор )**(поставьте **Х** напротив нужных позиций) | **Измеряемый газ** | **Диапазон измерения** | **Измеряемый газ** | **Диапазон измерения** |
| Азота диоксид (NO2) | **0,1-32 мг/м3** | **[ ]**  | Углерода диоксид (СО2) | **0,01-5** **% об.** | [ ]  |
| Азота оксид (NO) | **0,1-32 мг/м3** | **[ ]**  | Угарный газ (СО) | **0,1-320 мг/м3** | [ ]  |
| Аммиак (NH3) | **0,1 до 200 мг/м3** | **[ ]**  | Метанол (CH3OH) | **0,1-32 мг/м3** | [ ]  |
| Пары углеводородов (CxHy) т/к сенсор | **0,01–2 % об.** | **[ ]**  | Метан (СН4) т/к сенсор | **0,01–3,2** **% об.** | [ ]  |
| Пары углеводородов (CxHy) п/п сенсор | **50-3200 мг/м3** | **[ ]**  | Метан (СН4) оптический сенсор | **0,01–5** **% об.** | [ ]  |
| Пары углеводородов CxHy оптический сенсор | **0,01–2** **% об.** | **[ ]**  | Пропан (С3Н8) | **0,01-2** **% об.** | [ ]  |
| Этанол (C2H5OH) | **0,01–1,6** **% об.** | **[ ]**  | Серы диоксид (SO2) | **0,1-32 мг/м3** | [ ]  |
| **0,01–8 г/м3** | **[ ]**  | Сероводород (H2S) | **0,1-32 мг/м3** | [ ]  |
| Водород (H2) т/к сенсор | **0,01–4** **% об.** | **[ ]**  | Формальдегид (H2CO) | **0,1-10 мг/м3** | [ ]  |
| Водород (H2) э/х сенсор | **0,01–4** **% об.** | **[ ]**  | Хлористый водород (HCl) | **0,1-32 мг/м3** | [ ]  |
| Гелий (Не) | **1-100 % об.** | **[ ]**  | Хлор (Cl2) | **0,1-32 мг/м3** | [ ]  |
| Кислород (О2) | **0,1-32 % об.** | **[ ]**  |  |  |  |
|  | **Дополнительные аксессуары** (**укажите кол-во**): |  |
|  | Поплавковый зонд (шланг 3 м в комплекте) |  |  |
| Шланг пробоотборный для увеличения длины шланга **поплавкового зонда**, м пог. |  |
| Пробоотборный зонд (шланг 1 м) |  |
| Телескопический зонд (шланг 1 м) |  |
| Зонд-щуп с фильтром (шланг 1 м) |  |
| Карта памяти  |  |
|  |
| **Дополнительная информация**(особое исполнение, иные пороги и диапазон измерения, а также другая дополнительная информация, необходимая для производства приборов по Вашему заказу) |  |

***2. Доставка:***

|  |  |
| --- | --- |
| **Адрес доставки** |  |
| **Доставка**(постаьте **Х** напротив нужной позиции) | Курьерская служба СДЭК | [ ]  |
| Транспортная компания «Деловые Линии» (до терминала компании в вашем городе) | [ ]  |
| Транспортная компания «Деловые Линии» (до адреса заказчика) | [ ]  |
| Самовывоз | с помощью своего представителя | [ ]  |
| самостоятельный заказ иной компании-транспортировщика для доставки | [ ]  |

***3 .Данные о заказчике:***

**Внесите свои данные или приложите к заявке карточку предприятия**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации (краткое и полное) |  |
| Юридический адрес |  |
| Фактический адрес(при несовпадении с юридическим необходимо указать вносить ли его в бух. документы в графу «Грузополучатель») |  |
| **ИНН** |       | **КПП** |       | **БИК** |  | **ОКПО** |  |
| Банковские реквизиты  | Расчетный счет |  |
| Банк |  |
| Кор. счет |  |
| Ф.И.О. руководителя и на основании чего действует (для заключения договоров) |  |
| Контактные телефоны |  | Факс |  |
| Контактное лицо |  | Электронная Почта |  |
| Дополнительные сведения, примечания |  |