

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
для заказа газоанализатора Сенсон-СВ-5023

<i>Контактные данные</i>	
Название организации	
Город	
email	
Тел./факс	(_____) _____
Контактное лицо	

Количество приборов	_____
Способ отбора пробы	<input type="checkbox"/> диффузионный (модель Сенсон-СВ-5023)
	<input type="checkbox"/> принудительный (модель Сенсон-СВ-5023-01 технологическое исполнение) Для принудительной подачи газовой смеси на измерительном модуле есть входной и выходной фитинги.

Внимание! Газоанализатор Сенсон-СВ-5023 контролирует только 1 газ из списка возможных!

Измеряемый компонент	Стандартные пороги	Другие пороги в диапазоне измерения, укажите какие
<input type="checkbox"/> Аммиак (NH ₃) диап. 0 - 200 мг/м ³	<input type="checkbox"/> 1 порог - 20 мг/м ³ <input type="checkbox"/> 2 порог - 60 мг/м ³	
<input type="checkbox"/> Аммиак (NH ₃) диап. 0 - 1500 мг/м ³	<input type="checkbox"/> 1 порог - 500 мг/м ³ <input type="checkbox"/> 2 порог - не установлен	
<input type="checkbox"/> Водород (H ₂) диап. 0 - 4 %об.	<input type="checkbox"/> 1 порог - 0,4 % об. <input type="checkbox"/> 2 порог - 0,8 % об.	
<input type="checkbox"/> Водород (H ₂) в кислороде (O ₂) диап. 0 - 4 %об. (только для Сенсон-СВ-5023-01)	не установлены	
<input type="checkbox"/> Диоксид азота (NO ₂) диап. 0 - 30 мг/м ³	<input type="checkbox"/> 1 порог - 2 мг/м ³ <input type="checkbox"/> 2 порог - 10 мг/м ³	
<input type="checkbox"/> Оксид азота (NO) диап. 0 - 30 мг/м ³	<input type="checkbox"/> 1 порог - 5 мг/м ³ <input type="checkbox"/> 2 порог - 10 мг/м ³	
<input type="checkbox"/> Диоксид серы (SO ₂) диап. 0 - 30 мг/м ³	<input type="checkbox"/> 1 порог - 10 мг/м ³ <input type="checkbox"/> 2 порог - не установлен	
<input type="checkbox"/> Диоксид углерода (CO ₂) диап. 0 - 5 % об.	<input type="checkbox"/> 1 порог - 0,5 % об. <input type="checkbox"/> 2 порог - 2 % об.	
<input type="checkbox"/> Диоксид углерода (CO ₂) диап. 0 - 100 % об.	не установлены	
<input type="checkbox"/> Оксид углерода (CO) диап. 0 - 300 мг/м ³	<input type="checkbox"/> 1 порог - 20 мг/м ³ <input type="checkbox"/> 2 порог - 100 мг/м ³	
<input type="checkbox"/> Кислород (O ₂) диап. 0 - 30 % об.	<input type="checkbox"/> 1 порог - 18 % об. <input type="checkbox"/> 2 порог - 23 % об.	

<input type="checkbox"/> Кислород (O ₂) диап. 0 - 100 % об.	не установлены	
<input type="checkbox"/> Кислород (O ₂) в водороде (H ₂) диап. 0 - 1 % об. (только для Сенсон-СВ-5023-01)	не установлены	
<input type="checkbox"/> Метан (CH ₄) диап. 0 - 5 %об. <input type="checkbox"/> оптика <input type="checkbox"/> термokatалитика	<input type="checkbox"/> 1 порог - 0,5 % об. <input type="checkbox"/> 2 порог - 1,0 % об.	
<input type="checkbox"/> Метан (CH ₄) диап. 0 - 100 %об.	не установлены	
<input type="checkbox"/> Метанол (CH ₃ OH) диап. 0 - 30 мг/м ³	<input type="checkbox"/> 1 порог - 5 мг/м ³ <input type="checkbox"/> 2 порог - 15 мг/м ³	
<input type="checkbox"/> Пропан (C ₃ H ₈) диап. 0 - 2 %об. <input type="checkbox"/> оптика <input type="checkbox"/> термokatалитика	<input type="checkbox"/> 1 порог - 0,2 % об. <input type="checkbox"/> 2 порог - 0,4 % об.	
<input type="checkbox"/> Сероводород (H ₂ S) диап. 0 - 30 мг/м ³	<input type="checkbox"/> 1 порог - 3 мг/м ³ <input type="checkbox"/> 2 порог - 10 мг/м ³	
<input type="checkbox"/> Углеводороды (C _x H _y) диап. 0 - 1 %об. <input type="checkbox"/> оптика <input type="checkbox"/> термokatалитика	<input type="checkbox"/> 1 порог - 0,2 % об. <input type="checkbox"/> 2 порог - 0,4 % об.	
<input type="checkbox"/> Формальдегид (H ₂ CO) диап. 0 - 30 мг/м ³	<input type="checkbox"/> 1 порог - 0,5 мг/м ³ <input type="checkbox"/> 2 порог - 2,5 мг/м ³	
<input type="checkbox"/> Хлор (Cl ₂) диап. 0 - 30 мг/м ³	<input type="checkbox"/> 1 порог - 1 мг/м ³ <input type="checkbox"/> 2 порог - 5 мг/м ³	
<input type="checkbox"/> Хлороводород (HCl) диап. 0 - 30 мг/м ³	<input type="checkbox"/> 1 порог - 5 мг/м ³ <input type="checkbox"/> 2 порог - 15 мг/м ³	
<input type="checkbox"/> Этанол (C ₂ H ₅ OH) диап. 0 - 3 % об.	<input type="checkbox"/> 1 порог - 0,3 % об. <input type="checkbox"/> 2 порог - 0,6 % об.	
<input type="checkbox"/> Этанол (C ₂ H ₅ OH) диап. 0 - 5000 мг/м ³	<input type="checkbox"/> 1 порог - 1000 мг/м ³ <input type="checkbox"/> 2 порог - 5000 мг/м ³	
Реле	<input type="checkbox"/> стандартное исполнение, 3 мини-реле (1 порог, 2 порог, неисправность) <input type="checkbox"/> силовые реле (крепление на DIN-рейку), возможность управления внешними устройствами (например, вкл./выкл. вентиляции), укажите количество устройств _____	
Кабель	<input type="checkbox"/> кабель электрический КУВ 6х0,35-100, укажите длину _____ <input type="checkbox"/> кабель МКШ 3х0,35 мм ² , укажите длину _____ (максимальная длина до 2100 м)	
Дополнительное оснащение	<input type="checkbox"/> шланг пробоотборный для газосигнализатора Сенсон-СВ-5023-01, укажите длину _____ м. (по умолчанию, в комплект поставки входит шланг длиной 1 м) <input type="checkbox"/> блок питания 0,25А 24В в розетку <input type="checkbox"/> блок питания 0,6А 24В на DIN-рейку	

Дополнительное оснащение

- барьер искробезопасности БИ-Exia-130-24
- преобразователь интерфейса RS-485-USB для связи с ПК
- преобразователь интерфейса UART-USB для связи с ПК
- насадка для поверки
- корпус для монтажа (до 4 модулей)*

Примечание: * - корпус для монтажа применяется для монтажа блоков реле и блоков питания на DIN-рейку.

При возникновении затруднений в процессе заполнения опросного листа обращайтесь, пожалуйста, к менеджерам по телефонам:
(347) 266-07-62, 262-82-33

Заполненный опросный лист можно отправить на e-mail:

gaz-rf@mail.ru