

### 1. Информация о заказчике

Наименование организации / заказчика

Контактное лицо (Ф.И.О. полностью)

Контактный телефон

Адрес организации / заказчика

### 2. Требования к датчикам загазованности

Номер позиции

Количество датчиков)

Классификация зоны

	Контролируемые газы	Диапазон измерения	Диапазон показаний	Тип сенсора*	Пороги/уставки срабатывания	Ожидаемый уровень концентрации	Допустимый уровень погрешности
1							
2							
3							
4							

\* ТК-термокаталитический, ИК-инфракрасный, ЭХ-электрохимический, ФИД-фотоионизационный

Температура окружающей среды	от	до					
Влажность окружающей среды	от	до					
Присутствие других газов в контролируемой среде	<input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> Да, перечень:						
Присутствие агрессивных сред	<input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> Да, перечень:						
Способ отбора пробы	<input type="checkbox"/> Диффузионный <input type="checkbox"/> Принудительный <input type="checkbox"/> Принудительный, требуется система отбора пробы						
Вид взрывозащиты							<input type="checkbox"/> нет требований
Степень пыли/влагозащиты (IP)							<input type="checkbox"/> нет требований
Выходные сигналы	<input type="checkbox"/> 4-20 мА <input type="checkbox"/> RS-485 <input type="checkbox"/> HART						
Встроенные реле	<input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> Да						<input type="checkbox"/> нет требований
Свето-звуковая сигнализация	<input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> Да						<input type="checkbox"/> нет требований
Bluetooth соединение для конфигурации прибора	<input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> Да						<input type="checkbox"/> нет требований
Наличие дополнительной защиты от погодных условий (снег, дождь)	<input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> Да						<input type="checkbox"/> нет требований
Измерение загазованности в воздуховоде	<input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> Да						
Межповерочный интервал							<input type="checkbox"/> нет требований
Способ монтажа							
Насадка для калибровки	<input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> Да,           штук						



### 3. Требования к кабельным вводам

Тип используемого кабеля	<input type="checkbox"/> бронированный	<input type="checkbox"/> не бронированный	
Диаметр кабеля	диаметр внеш. _____	диаметр внутр. _____	диаметр внеш. _____
Способ прокладки	<input type="checkbox"/> металорукав	<input type="checkbox"/> в трубе	<input type="checkbox"/> открытая
Диаметр			

### 4. Описание процесса: