

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Для заказа переносных газоанализаторов ОКА и ХОББИТ

<i>Контактные данные</i>	
Название организации	
Город	
e-mail	
Тел./факс	
Контактное лицо	

Марка газоанализатора	ОКА <input type="checkbox"/>			Хоббит-Т <input type="checkbox"/>
Конструкция датчика	Выносной блок датчика (исп. И11) <input type="checkbox"/>	Встроенный блок датчика (исп. И13) <input type="checkbox"/>	Удлинительный зонд (исп. И13«ЖКХ») <input type="checkbox"/>	Выносной блок датчика (исп. И11)
Длина соединительного кабеля или зонда	Стандартная (6 м) <input type="checkbox"/> Другая _____	Не предусмотрено	0,5 м <input type="checkbox"/> 0,75 м <input type="checkbox"/> 1 м <input type="checkbox"/>	Стандартная (6 м) <input type="checkbox"/> Другая _____
Взрывобезопасное исполнение	Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> <small>(до 4-х газов)</small>	Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> <small>(только 1 газ)</small>	Не предусмотрено	Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> <small>(до 3-х газов)</small>
Измеряемый компонент <i>Обращаем внимание!</i> <i>Ввиду перекрёстной чувствительности, не допускается сочетание следующих компонентов в одном приборе:</i> <i>SO₂ – H₂S</i> <i>SO₂ – HCl</i> <i>Cl₂ – NO₂</i> <i>HF – H₂S</i> <i>HF – HCl</i> <i>HF – SO₂</i>	Газ до 5 каналов	Газ до 4 каналов	Газ 1 канал	Газ до 5 каналов
	O ₂ <input type="checkbox"/>	O ₂ <input type="checkbox"/>	CH ₄ <input type="checkbox"/>	O ₂ <input type="checkbox"/>
	CH ₄ <input type="checkbox"/>	CH ₄ <input type="checkbox"/>	C ₃ H ₈ <input type="checkbox"/>	CH ₄ <input type="checkbox"/>
	CH ₄ (оптич.) <input type="checkbox"/>	CH ₄ (оптич.) <input type="checkbox"/> <small>(только для взрывобезопасного исполнения)</small>	C ₆ H ₁₄ <input type="checkbox"/>	C ₃ H ₈ <input type="checkbox"/>
	C ₃ H ₈ <input type="checkbox"/>	C ₃ H ₈ <input type="checkbox"/>	COгор. <input type="checkbox"/>	C ₆ H ₁₄ <input type="checkbox"/>
	C ₆ H ₁₄ <input type="checkbox"/>	C ₆ H ₁₄ <input type="checkbox"/>	H ₂ <input type="checkbox"/>	COгор. <input type="checkbox"/>
	COгор. <input type="checkbox"/>	C ₆ H ₁₄ <input type="checkbox"/>		H ₂ <input type="checkbox"/>
	H ₂ <input type="checkbox"/>	COгор. <input type="checkbox"/>		CO <input type="checkbox"/>
	CO <input type="checkbox"/>	H ₂ <input type="checkbox"/>		NH ₃ <input type="checkbox"/>
	NH ₃ <input type="checkbox"/>	CO <input type="checkbox"/>		Cl ₂ <input type="checkbox"/>
	Cl ₂ <input type="checkbox"/>	NH ₃ <input type="checkbox"/>		H ₂ S <input type="checkbox"/>
	H ₂ S <input type="checkbox"/>	Cl ₂ <input type="checkbox"/>		SO ₂ <input type="checkbox"/>
	SO ₂ <input type="checkbox"/>	H ₂ S <input type="checkbox"/>		HF <input type="checkbox"/>
	NO ₂ <input type="checkbox"/>	SO ₂ <input type="checkbox"/>		CO ₂ <input type="checkbox"/>
	HCl <input type="checkbox"/>	NO ₂ <input type="checkbox"/>		
	HF <input type="checkbox"/>	HCl <input type="checkbox"/>		
	CO ₂ <input type="checkbox"/>	HF <input type="checkbox"/>		
	CO ₂ <input type="checkbox"/> <small>(только для взрывобезопасного исполнения)</small>			
Пороги срабатывания	Стандартные <input type="checkbox"/> Не стандартные <input type="checkbox"/> укажите значения порогов: _____			