

<p align="center"><b>ОПРОСНЫЙ ЛИСТ</b></p> <p align="center"><b>ДЛЯ СОСТАВЛЕНИЯ</b></p> <p align="center"><b>ЗАЯВКИ ПО ИК ДЕТЕКТОРУ</b></p> <p align="center"><b>УГЛЕВОДОРОДНЫХ ГАЗОВ</b></p> <p align="center"><b>PIR9400</b></p>	<p align="center"><b>ООО «КОДА-ОПТИМ»</b></p> <p>Адрес офиса: 109316, г. Москва, Волгоградский проспект, д. 47, оф. 323.  Тел./факс: (495) 663-32-56  E-mail: <a href="mailto:info@koda-optim.ru">info@koda-optim.ru</a> ; <a href="mailto:zapros@koda-optim.ru">zapros@koda-optim.ru</a>  <a href="http://www.koda-optim.ru">http://www.koda-optim.ru</a>  Ответственное лицо: Черкасов Андрей Иванович, технический директор</p>
<p>Дата: _____</p> <p>Номер запроса: _____</p> <p>Отправил: _____</p>	<p>Заказчик: _____</p> <p>Отдел: _____</p> <p>Контактное лицо: _____</p> <p>Адрес: _____</p> <p>Телефон: _____ Факс: _____</p> <p>E-mail: _____</p>
<p><b>Количество:</b> _____</p> <p><b>Материал корпуса:</b></p> <p><input type="checkbox"/> алюминий PIR9400A2A1AR (Кат. №006300-902).</p> <p><input type="checkbox"/> нержавеющая сталь PIR9400S2P2AR (Кат. №006300-904).</p> <p><b>Обнаруживаемый газ (выбирается только один):</b></p> <p><input type="checkbox"/> метан</p> <p><input type="checkbox"/> этан</p> <p><input type="checkbox"/> пропан</p> <p><input type="checkbox"/> бутан</p> <p><input type="checkbox"/> этилен</p> <p><input type="checkbox"/> пропилен</p>	
<p align="center"><b><u>PIR9400 будет работать совместно с контроллером UD10:</u></b></p> <p><input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет</p> <p><b>Материал корпуса UD10:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Алюминий UD10A5M25R2 (Кат. № 010765-901), выходные сигналы - Реле, 4-20mA, RS485, HART.</p> <p><input type="checkbox"/> Нерж. сталь UD10S5M25R2 (Кат. № 010765-903), выходные сигналы - Реле, 4-20mA, RS485, HART.</p> <p><b>При удалённой (раздельной) установке PIR9400 и UD10 применяется соединительная коробка:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Нет</p> <p><input type="checkbox"/> PIRTV низкая (Кат. №006414-902)</p> <p><input type="checkbox"/> PIRTV высокая (Кат. №006414-904), <i>позволяет проводить калибровку детектора отдельно от трансмиттера.</i></p> <p><b>Калибровочный магнит для UD10 (Кат. № 009700-001), для запуска режима калибровки и навигации по меню контроллера (из расчета 1 на 8-10 детекторов):</b></p> <p><input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет      Количество: _____</p> <p><b>Запасное уплотнительное резиновое кольцо O-ring (Кат. № 107427-040), для крышки коробок (из расчета 1 на 10 коробок):</b></p> <p><input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет      Количество: _____</p> <p><b>LUXE Смазка Литол-24 300 г., для резьбовых соединений (кабельные вводы, заглушки и т.д.) (из расчета 1 на 80-100 коробок):</b></p> <p><input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет      Количество: _____</p>	

**Дополнительное оборудование:**

**Калибровочный набор** (из расчета 1 на 5-6 детекторов):

Да  Нет      Количество: \_\_\_\_\_

**Кабельные вводы** (соединительные коробки PIRTB имеют 2 порта кабелепровода M25, коробка контроллера UD10 имеет 5 портов кабелепровода M25):

Да  Нет      Количество: \_\_\_\_\_

**Заглушка для неиспользуемого порта кабелепровода:**

Да  Нет      Количество: \_\_\_\_\_

**Тип брони подводимого к детектору кабеля:**

ленточная

проволочная

Внешний диаметр подводимого кабеля: \_\_\_\_\_ мм

Дополнительные пожелания: