



**Краткая информация о детекторах  
газов и пламени Honeywell Analytics**

# Портативные

детекторы газов



**Honeywell Analytics**  
Эксперты по обнаружению газов

Honeywell Gas Detection предлагает ассортимент портативных устройств, сочетающие наглядное управление с помощью только одной кнопки с доступной ценой и простотой в использовании, что позволяет сократить затраты на обучение специалистов и текущие расходы в целом.



**Серия GasAlertMicroClip**  
Прочный, ультракомпактный, легкий для непрерывного мониторинга до 4 газов. Доступны в 2 версиях: XT и XL



**BW Clip**  
Необслуживаемое устройство, обеспечивающее непрерывное обнаружение; предлагаются версии со сроком службы 2 и 3 года



**GasAlert Extreme**  
Надежный контроль одного газа с поддержкой самых разнообразных токсичных газов



**GasAlertMax XT II**  
Детектор нескольких газов с одновременным контролем до 4 опасных газов



**GasAlertQuattro**  
Многофункциональное устройство обнаружения нескольких газов, управляется одним нажатием кнопки



**GasAlertMicro 5**  
Непрерывный контроль до 5 опасных газов по привлекательной цене



**GasAlertMicro 5 IR**  
Непрерывный контроль до 5 опасных газов, поддерживается широкий спектр токсичных газов



**GasAlertMicro 5 PID**  
Герметичность и удароустойчивость, непрерывный контроль до 5 опасных газов



**Трубки колориметрического датчика**  
Для быстрого измерения содержания широкого круга токсических и взрывчатых газов и паров



**MicroDock II**  
Быстрое и недорогое автоматическое ударное испытание переносных детекторов газа из серии GasAlert



**IntelliDoX**  
Сочетает в себе смарт-док модули и программное обеспечение Fleet Manager II для обеспечения автоматизированного управления прибором для BW Clip



**Impact Range**  
Устройство с широкими технологическими возможностями, обеспечивающее одновременный контроль четырех газов



**Impulse XT**  
Детектор одного газа Impulse XT — два года бесперебойной работы, надежный корпус IP67 и дисплей



**Enforcer**  
Быстрая автоматическая калибровка Impact Pro по цене «ударного испытания»

# Стационарные

детекторы газов

**Honeywell Analytics**  
Эксперты по обнаружению газов

Стационарные детекторы газов Honeywell Analytics включает широкий ряд моделей для любых отраслей и условий эксплуатации



**RAEGuard 2 PID**  
Фотоионизационный детектор (ФИД) для измерения широкого диапазона летучих органических соединений (ЛОС)



**MeshGuard**  
Недорогой беспроводной газоанализатор для быстрой установки



**Универсальный трансмиттер XNX**  
Универсальный трансмиттер, совместимый со всеми технологиями обнаружения газов Honeywell Analytics



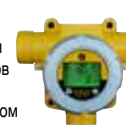
**Серии 3000 MkII и MkIII**  
Детектор газа для обнаружения кислорода и токсичных газов с 2-проводным замкнутым контуром питания предназначен для использования в потенциально взрывоопасных средах



**Searchline Excel**  
Признанный во всем мире ИК-детектор с открытым трактом, дальность динамического контроля составляет 200 м



**Sensepoint XCD**  
Трансмиссер с датчиком горючих, токсичных газов и кислорода - оснащен трехцветным индикатором для дистанционного контроля состояния среды



**Sensepoint XCD RFD**  
Трансмиссер, предназначенный для использования с удаленно монтируемыми датчиками горючих газов



**Sensepoint XCD RTD**  
Трансмиссер с непосредственным или удаленным монтажом датчиков токсичных газов и кислорода



**Распределительная коробка HALO со светодиодом и дополнительным портом HART®**  
Предназначена для использования с датчиком Searchpoint Optima Plus. Имеет локальный дисплей и визуальный индикатор состояния. Обеспечивает неинтрузивное подключение к устройствам, работающим по протоколу HART®



**Searchpoint Optima Plus**  
Лучший на рынке ИК-детектор, поддерживает до 100 газов. Опциональный интерфейс HART®, работающий через выход 4-20 мА



**Серия Signalpoint**  
Серия недорогих детекторов горючих, токсичных газов и кислорода



**Серия Sensepoint**  
Недорогие детекторы горючих, токсичных газов и кислорода, сертифицированы по ATEX



**Датчик Sensepoint для работы при высоких температурах**  
Идеальное решение для обнаружения горючих газов в местах с высокими температурами

# Контроллеры

Стационарные контроллеры для горючих и токсичных газов

Honeywell Analytics  
Эксперты по обнаружению газов

Наши контроллеры обеспечивают гибкий и модульный подход, позволяя удовлетворять индивидуальные потребности на конкретных объектах заказчика.

НОВЫЙ



### Touchpoint Pro

Touchpoint Pro — это самая гибкая и универсальная система обнаружения газа на рынке, оснащенная встроенными логическими средствами управления



### System 57

Высокоточный контроллер токсичных, горючих газов, кислорода, пламени, дыма и тепла



### Touchpoint 1

Контроллер горючих, токсичных газов и кислорода; используется с детекторами газа серии Sensepoint



### Unipoint

Контроллер, устанавливаемый на направляющие стандарта DIN, — гибкое и недорогое решение

# Детекторы пламени

Стационарные

Honeywell Analytics  
Эксперты по обнаружению газов

Стационарные детекторы пламени Honeywell Analytics серии Fire Sentry для самых разных условий эксплуатации в разных отраслях промышленности.



### FS24X

Многоспектральный, четырехдиапазонный, тройного ИК-спектра, детектор пожара и пламени, отличающийся высочайшими характеристиками обнаружения и оптимизированными возможностями распознавания ложных срабатываний сигнализации детектора



### FS20X

Многоспектральный (ультрафиолетовый, два инфракрасных и видимый диапазоны) детектор пожара и пламени с ультрафиолетовым датчиком, нечувствительным к солнечному излучению.



### SS4

Современные цифровые оптико-электронные детекторы пожара и пламени с обнаружением в УФ или УФ/ИК-диапазонах



### SS3

Быстрореагирующие цифровые многоспектральные оптико-электронные детекторы пожара и пламени



### SS2

Многоспектральные цифровые оптико-электронные детекторы пламени, обеспечивающие сверхбыстрое реагирование на воспламенение со взрывом



### FS7

Оптико-электронный детектор пожара и пламени разработан специально для обеспечения противопожарной защиты в камерах очистки полупроводников.



### FS10

Многоспектральный цифровой оптико-электронный детектор, специально предназначенный для применения в сфере нанесения жидких и порошковых покрытий

# Высокотехнологичные

детекторы газов

Honeywell Analytics  
Эксперты по обнаружению газов

Для таких сфер производства, как изготовление полупроводников или фотогальванических панелей, для лабораторий, производственных объектов, на которых применяются технологии вспенивания, а также в авиакосмической промышленности, где требуется определение предельно низких концентраций (в частицах на миллиард) токсичных и горючих газов.



НОВЫЙ

### SPM Flex

Высокочувствительная технология Chemcassette® подходит для использования в стационарных и переносных приборах и позволяет обнаруживать такие газы, как гидриды, неорганические кислоты и амины



### LeakFilm

Для обнаружения утечек жидкости используется чувствительная к жидкости пленка, которую можно подключить к схеме сигнализации здания

НОВЫЙ



### Vertex M

Экономичная система мониторинга токсичных газов по 8-24 точкам с физическим доказательством утечки



### Vertex™

Гибкое устройство, обеспечивающее непрерывный мониторинг до 72 точек



### Satellite XT

Небольшой и компактный детектор токсичных газов с широким диапазоном датчиков



### Sat-Ex

Всесторонний мониторинг агрессивных, горючих и токсичных газов в потенциально взрывоопасных средах



### Midas®

Высокочувствительное обнаружение с помощью интеллектуальных картриджей с датчиками и системы питания через Ethernet (PoE)



### Chemcassette®

Система обнаружения токсичных газов с физическим доказательством утечки, не требует калировки



### CM4

Недорогое средство непрерывного контроля токсичных газов по 4 точкам, требует минимального обслуживания



### SPM Single Point Monitor

Устройство с высокой скоростью реакции, способное обнаружить миллиардные доли газов и предоставляющее физическое доказательство утечки газа



### ACM 150

Гибкое и высокочувствительное обнаружение разнообразных газов, до 40 точек контроля



# Для жилых помещений

Бытовые детекторы газов

**Honeywell Analytics**  
Эксперты по обнаружению газов

Угрозы, связанные с горючими газами и отравляющими токсичными веществами, могут возникать и в жилых помещениях. Наши бытовые детекторы обеспечат вашу личную безопасность.



НОВЫЙ

## Серия X. Измерение CO

Сигнализатор угарного газа с питанием от батарей не нуждается в техническом обслуживании в течение всего срока службы, который составляет от 7 до 10 лет. Три предлагаемые модели имеют различные возможности отображения информации и сигнализации, включая находящиеся в стадии патентования способы визуальной индикации.



## SF340

серия надежных встраиваемых устройств, оповещающих о наличии угарного газа с резервной батареей



## HF500

Система сигнализации с жестко смонтированной электропроводкой для извещения о наличии горючих газов, таких как природный газ/метан и сжиженный нефтяной газ



## Ezsense

Портативный детектор воспламеняющихся газов, выполненный в форме ручки, идеально подходит для обнаружения опасных газов в трубах, уплотнениях, клапанах, водонагревателях и т. д.

## Техническая поддержка и сервис

Для компании Honeywell Analytics клиенты всегда на первом месте. Мы всегда стремимся предоставлять заказчикам комплексные услуги по техническому обслуживанию и поддержке, и это означает, что каждый клиент получает помощь, когда в ней нуждается.

К предоставляемым услугам поддержки относятся:

- ввод в эксплуатацию,
- техническое обслуживание эксплуатируемого оборудования,
- оперативное оказание поддержки при обращении за помощью,
- обучение.

В рамках сотрудничества с Honeywell вы имеете возможность получать консультации от штатных специалистов компании:

- специалистов отдела сертификации и стандартов,
- прикладных специалистов с опытом работы в вашей отрасли, с вашими приложениями и технологическими процессами,
- специалистов по контролю качества,
- специалистов централизованной службы по работе с клиентами,
- специалистов региональных служб по работе с клиентами,
- специалистов по управлению товарным производством
- инженеров, которые могут выехать на ваш объект,
- экспертов по профессиональному обучению.

За  
дополнительными  
сведениями о  
предоставляемых услугах,  
поддержке и обучении,  
обращайтесь по адресу:

[HAexpert@honeywell.com](mailto:HAexpert@honeywell.com)

За дополнительными сведениями о продуктах и услугах компаний Honeywell Analytics и BW Technologies by Honeywell, обращайтесь по адресу:

**Honeywell Analytics**  
Эксперты по обнаружению газов

**BW**  
Technologies  
by Honeywell

### Honeywell Analytics

121059 г. Москва,  
ул. Киевская, дом 7

Тел.: +7 495 796 98 00  
Эл. почта: [ha.ru@honeywell.com](mailto:ha.ru@honeywell.com)  
[www.honeywellanalytics.com](http://www.honeywellanalytics.com)

### Штаб-квартира компании в Европе

Life Safety Distribution AG  
Javastrasse 2  
8604 Hegnau  
Швейцария  
Тел.: +41 (0)44 943 4300  
Факс: +41 (0)44 943 4398  
Эл. почта: [gasdetection@honeywell.com](mailto:gasdetection@honeywell.com)

Служба поддержки клиентов:  
Тел.: +800 333 222 44 (бесплатный номер)  
Тел.: +41 44 943 4380 (альтернативный номер)  
Факс: +800 333 222 55  
Ближний Восток, тел.:  
+971 4 450 5800 (стационарные приборы газосигнализации)  
Ближний Восток, тел.:  
+971 4 450 5852 (портативные приборы газосигнализации)