

Мы продаём, доставляем, вводим в эксплуатацию и обслуживаем анализаторы для контроля технологических процессов

## **Поточные газоанализаторы для установок разделения воздуха**

Применяются для обеспечения безопасной работы установки, контроля технологических процессов и контроля качества продукции.

Измеряют содержание O<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>O, H<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>, He, Ar, CO, CH<sub>4</sub>, неметановых углеводородов.

## **Поточные хроматографы для установок разделения воздуха**

Применяются для контроля чистоты азота, аргона, кислорода, водорода, гелия или воздуха.

Работают без участия оператора, расчёт площади пиков и вычисление концентрации проводятся автоматически. Имеют низкий предел детектирования.

Измеряют содержание O<sub>2</sub>, H<sub>2</sub>, CO, N<sub>2</sub>, Ar, Ne, CO<sub>2</sub>, CH<sub>4</sub>, C<sub>2</sub>H<sub>2</sub>, C<sub>2</sub>H<sub>4</sub>, C<sub>2</sub>H<sub>6</sub>, C<sub>3</sub>H<sub>6</sub>, C<sub>3</sub>H<sub>8</sub>, C<sub>4</sub>H<sub>6</sub>, C<sub>4</sub>H<sub>10</sub>, неметановых углеводородов. Диапазон измерения от 0...100 % до 0...1 млн<sup>-1</sup>.

## **Конденсационные высокоточные гигрометры и генераторы влажного газа**

Применяются для поверки и калибровки гигрометров в заводских лабораториях и метрологических центрах.

Гигрометры измеряют температуру точки росы газов в диапазоне от -100 до +80 °C с погрешностью ±0,1 °C.

Генераторы воспроизводят фиксированные значения температуры точки росы воздуха или азота в диапазоне -75...+20 °C с погрешностью ±0,2 °C.

## **Измерители температуры точки росы инертных газов**

Применяются для управления работой осушителей, измерения влажности защитных атмосфер.

Измеряют температуру точки росы в диапазоне ±100...+20 °C с погрешностью ±2 °C.

## **Анализаторы влажности природного и попутного нефтяного газа**

Применяются для подготовки газа к транспортировке, сжижению, закачке в подземные хранилища.

Измеряют температуру точки росы в диапазоне -60...+20 °C с погрешностью ±1 °C.

Всё оборудование *сертифицировано* и поставляется со свидетельством о поверке.

Стандартная годовая *гарантия* может быть расширена до двух лет. Возможно заключение *сервисных договоров*.

Подробные технические характеристики оборудования, *цены*, руководства по эксплуатации, копии сертификатов — на сайте [www.regular.ru](http://www.regular.ru), по электронной почте [regular@regular.ru](mailto:regular@regular.ru) или по телефону +7 495 649-666-0.

Регуляр — официальный дистрибутор Servomex и Michell Instruments.