

Газоанализаторы

Газоанализаторы - анализаторы газов и аэрозолей - средства измерений для количественного определения химического состава атмосферного воздуха и содержащихся в нем аэрозолей, в том числе:

- автоматические анализаторы газов и аэрозолей;
- автоматические анализаторы газов и аэрозолей (газоаналитические преобразователи), входящие в состав измерительных каналов информационно-измерительных систем;
- специализированные газоаналитические установки;
- специализированные хроматографические анализаторы газов;
- измерительные газоаналитические системы (комплексы)

Источник: " ГОСТ Р 50760-95. Государственный стандарт Российской Федерации. Анализаторы газов и аэрозолей для контроля атмосферного воздуха. Общие технические условия"

(утв. и введен в действие Постановлением Госстандарта России от 30.03.1995 № 177)

Газоанализаторы - анализаторы газов - средства измерения для количественного определения химического состава газовой среды, в том числе:

- автоматические анализаторы газов;
- автоматические анализаторы газов (газоаналитические преобразователи), входящие в состав измерительных каналов информационно-измерительных систем;
- специализированные газоаналитические установки;
- специализированные хроматографические анализаторы газов;
- измерительные газоаналитические системы (комплексы)

Источник: " ГОСТ Р 50759-95. Государственный стандарт Российской Федерации. Анализаторы газов для контроля промышленных и транспортных выбросов. Общие технические условия"

(утв. и введен в действие Постановлением Госстандарта России от 30.03.1995 № 176)