



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(РОССТАНДАРТ)**

**Федеральное государственное учреждение
«Самарский центр стандартизации, метрологии и сертификации»
(ФГУ «Самарский ЦСМ»)
проспект Карла Маркса, 134, г. Самара, 443013**

**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ
методики (метода) измерений**

№ 07/01.00181-2008/2011

от 8 апреля 2011 г.

Методика (метод) измерений массовой концентрации сероводорода и углекислого
наименование и обозначение методики измерений,

газа в растворах аминовых абсорбентов

включая указание измеряемой величины, и, при необходимости,
наименование объекта измерений и его дополнительных параметров,

хроматографическим методом

а также реализуемого способа измерений

разработанная

ООО НТФ «БАКС»

наименование и адрес разработчика методики измерений (МИ)

содержащаяся в Методике измерений массовой концентрации сероводорода и
углекислого газа в растворах аминовых абсорбентов

обозначение и наименование документа, содержащего МИ,

2011, 16 с

год его утверждения и число страниц

аттестована в соответствии с требованиями ГОСТ Р 8.563-2009

обозначение и наименование правового

документа (при наличии соответствующего нормативного правового документа)

подтверждена экспериментальными исследованиями

указание способа подтверждения соответствия МИ,

установленным требованиям (теоретические или экспериментальные исследования)

В результате аттестации МИ установлено, что МИ соответствует
предъявляемым к ней требованиям и обладает основными метрологическими
характеристиками, приведенными в приложении.

Приложение: метрологические характеристики МИ на 1 листе.

Директор ФГУ «Самарский ЦСМ»
МП



Е.А. Стрельников

