



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ

РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНТИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
МЕТРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ

117341 Москва, Останкино, д. 46

E-mail: mbi@mi.ru

Тел. (495) 457 9499

Факс: (495) 457 5666

СВИДЕТЕЛЬСТВО № 25-08

ОБ АТТЕСТАЦИИ МВИ

Методика выполнения измерений массовой концентрации ионов кальция, силиция, меди и цинка в питьевых, природных, морских и очищенных сточных водах методом инверсионной вольтамперометрии

Методика выполнения измерений массовой концентрации ионов кальция, силиция, меди и цинка в питьевых, природных, морских и очищенных сточных водах методом инверсионной вольтамперометрии, разработанная ЗАО "Аквапол", аттестована в соответствии с ГОСТ Р 8.563-96 и ГОСТ Р ИСО 5725-2002.

Аттестация осуществлена по результатам экспериментальных исследований МВИ.

В результате аттестации установлено, что МВИ соответствует предъявляемым к ней метрологическим требованиям и обладает основными метрологическими характеристиками, приведенными на обороте настоящего свидетельства.

При реализации методики в лаборатории обеспечивают контроль стабильности результатов анализа на основе контроля стабильности среднеквадратического отклонения повторяемости и показателя правильности.

Дата выдачи 4 марта 2008 года

Заместитель директора

В.Н. Яншин

