



Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии РФ



ФГУ "Российский центр испытаний и сертификации - Москва"



8-я Международная специализированная выставка A-TESTex

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о присвоении Знака качества

ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫСОКОЙ ТОЧНОСТИ ИЗМЕРЕНИЙ В АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ



Средство измерений

**Комплекс измерительный "СКАТ"
производства ЗАО «ОПТЭК»**

аттестовано на Знак качества
по результатам экспертной оценки
функциональных и метрологических характеристик,
приведенных в приложении к настоящему Свидетельству

Председатель Конкурсной комиссии,
Генеральный директор ФГУ "Ростест-Москва"



В.Н. Бас

Реестровый №: 01-31-004
Дата выдачи: 26 апреля 2010 г.

Действительно до 25 апреля 2012 г.

РОСТЕСТ



МОСКВА

Точность рождает качество

Точность рождает качество

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о присвоении Знака качества ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫСОКОЙ ТОЧНОСТИ ИЗМЕРЕНИЙ В АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ



Средство измерений
Комплекс измерительный "СКАТ"
производства
ЗАО "ОПТЭК"

аттестовано на Знак качества

в номинации "Контрольно-измерительные приборы"

на основании экспертной оценки следующих функциональных и метрологических характеристик:

- Использование инновационных технологий (наличие патента на изобретение, № 2055347)
- Непрерывное автоматическое измерение массовой концентрации основных загрязняющих веществ в атмосферном воздухе в режиме реального времени
- Точность измерения концентраций, значение относительной погрешности не превышает $\pm 25 \%$, что соответствует установленным нормативным требованиям
- Оптимальное соотношение цены и качества
- Техническая поддержка в России (наличие сервисных центров в гг. Санкт-Петербурге, Екатеринбурге, Саратове)
- Наличие опыта эксплуатации в России, в ближнем и дальнем зарубежье (произведено и поставлено более 100 измерительных комплексов)

Руководитель Экспертной группы,
Заместитель Генерального директора
ФГУ "Ростест - Москва"



А.С. Евдокимов

Эксперт

В.В. Рыбин

РОСТЕСТ  **МОСКВА**