



Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии

Федеральное бюджетное учреждение
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ»
(ФБУ «Ростовский ЦСМ»)

344000, Россия, Южный федеральный округ, Ростовская область,
г. Ростов-на-Дону, пр. Соколова 58

СВИДЕТЕЛЬСТВО
об аттестации методики (метода) измерений
№ 021-01.00281-2011

Методика измерений высоты массива вертикально ориентированных
нанотрубок методом атомно-силовой микроскопии
наименование и назначение методики измерений

Разработанная ГТИ ФГАОУ ВПО «Южный федеральный университет»
347928, г. Таганрог, ГСП-17А, пер. Некрасовский, 44
наименование и адрес разработчика методики измерений

Обозначение и наименование документа, содержащего методику измерений:
МВИ 18-2011 «Методика измерений высоты массива вертикально
ориентированных нанотрубок методом атомно-силовой микроскопии»
на 19 листах, утвержденная в 2011 году

Аттестация осуществлялась в соответствии с ГОСТ Р 8.563-2009 по результатам
метрологической экспертизы материалов по разработке методики измерений
вид работ: метрологическая экспертиза материалов по разработке методики измерений, теоретическое или
экспериментальное исследование методики измерений, другие виды работ

В результате аттестации методики измерений установлено, что методика
соответствует предъявляемым к ней метрологическим требованиям и обладает
следующими основными метрологическими характеристиками, приведенными
на обратной стороне свидетельства

Заместитель генерального
директора по метрологии


В.А. Романов

Дата выдачи: 14.10.2011 г.

М.П.



Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2008