

Полное наименование и сокращенное наименование

Федеральное государственное унитарное предприятие «Сибирский государственный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт метрологии» (СНИИМ).

Место нахождения

г. Новосибирск.

Почтовый адрес

630004, Новосибирская область, Новосибирск, просп. Димитрова, 4, ФГУП СНИИМ.

Телефон

8 (383) 210-08-14.

Адрес электронной почты

director@sniim.ru.

Адрес официального сайта в сети "Интернет"

http://www.sniim.ru/.

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Толстикова А.С. Time Measurement and Earth Rotation / А. С. Толстикова, V.M. Tissen , G.V. Simonova // «Modern Metrology Concerns».-2012.-«Intech»-Page 365-395
2. UT1 prediction Based On Long-Time Series Analysis / З.М. Малкин, В.М. Тиссен, А.С. Толстикова // Artificial satellites.- 2010.-Volume 45.- No.2.-Page.111-113
3. Толстикова А.С. Алгоритм формирования шкалы группового хранителя времени / А.С. Толстикова // Научный вестник НГТУ. 2010.–№ 1.(38).–С.190-194
4. Ильин А.П. Применение нанопорошков металлов для модификации свойств топливо -смазочных материалов/ А.П. Ильин, Клековкин И.В., Шувалов Г.В.// Научные проблемы транспорта Сибири и Дальнего Востока. 2011.–№ 2.– С.221-224
5. Зонова А.Д. Разработка новых методов и средств метрологического обеспечения телеметрии/ А.Д.Зонова, В.Я.Черепанов //Интерэкспо Гео-Сибирь.2013.–Т.5.–№2.– С.46-51
6. Курбатова Н.А. Анализ возможности экспериментального уточнения константы Больцмана радиационнокалометрическим методом/ Н.А. Курбатова, Г.В. Симонова, В.Я. Черепанов//Измерительная техника.2011.–№10 –С.21-24

7. Троценко Д.П. Опыт применения методики калибровки датчиков теплового потока в условиях неоднородности теплового поля/ Д.П. Троценко, В.Я.Черепанов, В.А. Яшманов //Интерэкспо Гео-Сибирь.2013.–Т.5.–№2.– С.46-51
8. Пальчун Ю.А. Анализ высокоточных методов измерения параметров отражения в коаксиальных трактах/ Ю.А.Пальчун, В.Б.Малинкин, В.П.Пологрудов, С.В.Владимирова //Вестник ТГТУ. 2012.–№4.– С.856-863
9. Елистратова И.Б. Мониторинг, измерения и управление в системах менеджмента качества: монография/ И.Б.Елистратова, Ю.А.Пальчун, И.В.Якимова.– Новосибирск: Изд-во НГТУ.–2012.– 132 с
10. Серых В.И. Достоверность измерительного контроля с учетом требований к показателям точности измерений/ В.И.Серых, Ю.А.Пальчун, И.Г.Квиткова //Измер. техника. 2011. – № 6. – С. 12-15
11. Пальчун Ю.А. Реализация проблемы измерений в современном высокотехнологичном производстве. Анализ и моделирование / Ю.А. Пальчун, И.Б. Елистратова, В.И. Серых // Научный вестник НГТУ. Обработка информации. Моделирование систем, процессов и устройств. Механика и материаловедение. 2010. –№ 2. – С. 171-177