

Книги – 2013 год

1. Атомная энергетика XXI века: учеб. пособие для студ. по спец. 140402 «Теплофизика» направления подгот. 140400 «Технич. физика» / *Б.А. Габараев, Ю.Б. Смирнов, Ю.С. Черепнин*. М.: Издательский дом МЭИ, 2013. 250 с.
2. Вопросы атомной науки и техники. Серия: Обеспечение безопасности АЭС. Вып. 33. Исследовательские реакторы. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2013.
3. Годовой отчет ОАО «НИКИЭТ» – 2013: сб. статей под ред. *Е.О. Адамова*. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2013.
4. Жизнь, посвященная делу. Главный конструктор Владимир Александрович Шишкин / сост. *В.Г. Сытин, О.Ю. Федоров, Т.В. Янкова*. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2013.
5. «Инновации в атомной энергетике», конференция молодых специалистов: тезисы докладов. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2013.
6. «Инновации в атомной энергетике», конференция молодых специалистов: доклады. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2013.
7. *Ионайтис Р.Р.* Доллежалевский институт. Воспоминания и мысли о нетрадиционном. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2013.
8. Канальный энергетический ядерный реактор РБМК / 2-е изд., испр. и доп.; под ред. *А.А. Петрова*. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2013.
9. «Методы и программное обеспечение расчетов на прочность», 7-я российская конференция: сборник докладов. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2013.
10. Напряженно-деформированные состояния ЖРД / *Махутов Н.А., Рачук В.С., Гаденин М.М., Разумовский И.А. и др.* М.: Наука, 2013. 646 с. (Исследования напряжений и прочности ракетных двигателей).
11. *Нерода В.Я., Проскуряков С.Ф.* Толковый словарь англоязычных терминов по нечеткому управлению. М.: Книжный дом «Либроком», 2013. 200 с.
12. *Одинцев И.Н., Разумовский И.А.* Методы исследования полей перемещений на основе цифровой спекл-интерферометрии: учеб. пособие. М.: Университет машиностроения, 2013. 38 с.
13. Проблемы верификации программ нейтронно-физического расчета исследовательского реактора типа ИРТ с низкообогащенным уран-молибденовым топливом / *С.В. Ивахин, А.И. Радаев, Г.В. Тихомиров, М.В. Щуровская*. Препринт МИФИ 001-2013. М.: МИФИ, 2013. 56 с.
14. «Прочность и надежность оборудования», 8-й межотраслевой семинар: тезисы докладов. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2013.
15. Сборник докладов специалистов ОАО «НИКИЭТ» (по итогам 2010 г.). М.: ОАО «НИКИЭТ», 2013.

16. Conceptual Issues of Nuclear Power Development Strategy in Russia in the 21st Century. M.: ОАО «НИКИЭТ», 2013.