

## Книги – 2012 год

1. Аналитический обзор информации по теплофизическим свойствам гелиево-ксеноновой газовой смеси и рекомендации по их расчету: препринт ОАО «НИКИЭТ» ЕТ-12/80 / Ю.Г. Драгунов, В.П. Сметанников, Б.А. Габараев Б.А., А.Н. Орлов, М.С. Беляков, Д.С. Дербенев. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2012.
2. Аналитический обзор информации по коэффициентам теплоотдачи в гелиево-ксеноновой смеси: препринт ОАО «НИКИЭТ» ЕТ-12/81 / Ю.Г. Драгунов, В.П. Сметанников, Б.А. Габараев, М.С. Беляков, П.В. Кобзев. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2012.
3. Быстрые реакторы: тезисы докладов конференции молодых специалистов. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2012.
4. Быстрые реакторы: сборник докладов конференции молодых специалистов. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2012.
5. Впереди века. Ордена Ленина Научно-исследовательскому и конструкторскому институту энерготехники имени Н.А. Доллежала (НИИ-8 – НИКИЭТ) 60 лет. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2012.
6. Годовой отчет НИКИЭТ – 2012: Сб. статей / Под ред. Е.О. Адамова. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2012.
7. *Гречко Г.И.* Созидатели. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2012.
8. Инновационные проекты и технологии ядерной энергетики: сборник докладов международной научно-технической конференции. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2012.
9. Инновационные проекты и технологии ядерной энергетики: тезисы докладов международной научно-технической конференции. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2012.
10. Исследовательские ядерные установки России / Под ред. Н.В. Архангельского, И.Т. Третьякова, В.Н. Федулina. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2012.
11. Концептуальные положения стратегии развития ядерной энергетики России в XXI веке. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2012.
12. Методы и программное обеспечение расчетов на прочность: тезисы докладов 7-й российской конференции. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2012.
13. Прочность и надежность оборудования: сборник докладов 7-го межотраслевого семинара. М.: ОАО «НИКИЭТ», 2012.
14. Nuclear research facilities in Russia / Edited by N.V. Arkhangelsky, I.T. Tretyakov, V.N. Fedulin. Moscow: OJSC NIKIET, 2012.