

Список монографий сотрудников СФ ВолгГАСУ за 2002-2017 гг.

1. Земляковская В.М., **Забазнова Т.А.** Территориально- ресурсная основа развития оросительной милитарии . г.Волгоград. 2007, ВГТУ, 127с.
2. Земляковская В.М., **Забазнова Т.А.**, Федюнина М.В., Кушнарера В.А. Основы осуществления функций экологического мониторинга в предпринимательской деятельности . г.Волгоград, 2007, с.121.
3. **Пацюк Е.В.** и др. Маркетинг. Отраслевой подход. г.Шахты, 2007, с 433.
4. **V.A.Babkin**, R.G. Fedunov, K.S. Minsker, G.E. Zaikov, A.I. Ivanov, A.L. Berlin. The Quantum Chemical Calculation of Fluorine- Containing Oxidizers of the Differential Fuels. New-York, Nova Science Publishers, 2007, pp.88.
5. **Бабкин В.А.**,Федунов Р.Г. Нанотехнологии прикладной квантовой химии. г.Волгоград.ВолгГАСУ,2008,135с.
6. **Волконская С.А.**, Беляев М.К. Система формирования и развития творческого потенциала студентов вуза. г.Волгоград, 2008, изд-во ВолгГАСУ 180с.
7. **Забазнова Т.А.** и др.Бенчмаркинг в сфере услуг. г.Шахты,2009г.,с.96
8. **Забазнова Т.А.**и др.Контроль предпринимательской деятельности в сфере услуг. г.Шахты. 2009 г., 85с.
9. **Забазнова Т.А.** Разработка актуальных стратегий развития предпринимательства в сельских территориях. г.Волгоград,Изд-во ВолгГАСУ ,2009 г., с. 222
- 10.**Забазнова Т.А.**,**Суркова О.А.** и др.Маркетинг территорий. Аспекты реализации .г.Шахты.2009г.,с.115.
- 11.**Бабкин В.А.** Мастер-класс. г.Волгоград.Изд-во."Издатель"2009.,с.176.
- 12.**Карпушова С.Е.** Экономика и социология труда . г.Волгоград. Изд-во ВолГУ,2012 - 173с.
- 13.Чернова Н.С., **Бабкин В.А.** Методические указания к лабораторным работам по дисциплине "химия" . г Волгоград. Изд-во ВолГУ,2009.- 94с.
- 14.**Забазнова Т.А.** Разработка актуальных стратегий развития предпринимательства в сельских территориях. г Волгоград. Изд-во ВолГУ,2009.- 224с.
- 15.**Бабкин В.А.**, Дмитриев В.Ю., Савин Г.А., Заиков Г.В., Рахимов А.И. Квантово-химические аспекты механизма ацилирования бициклофосфитов хлорангидами карбоновых кислот г.Волгоград.

16. **Бабкин В.А.**, Андреев Д.С., Титова Е.С., Сангалов Ю.А., Денисов А.А. Квантово-химический расчёт алициклических алифинов и их производных . г.Волгоград 2012, Изд-во ВолГУ.
17. **Бабкин В.А.**, Дмитриев В.Ю., Андреев Д.Ю., Фомичёв В.Т., Квантово химический расчёт линейных и разветвлённых мономеров катионной полимеризации. г.Волгоград
18. **Бабкин В.А.**, Андреев Д.С., Титова Е.С., Сангалов Ю.А., Потапов С.С., Квантово-химический расчёт изоолефинов и диенов . г Волгоград, 2011г.
19. Решетникова В.М., Антопкин В.Н. Динамика развития древесной растительности убрландшафтов юга окско-донской низменности и методы её картографирования . г.Волгоград 2009, изд-во ВолгГАСУ - 138с.
20. **Бабкин В.А.**, Федунцов Р.Г., Иванов И.А., Белоусов С.П., Заиков Г.Е., Квантово-химический расчёт фтор- и кислородосодержащих окислителей ракетных топлив , г Волгоград 2010, Изд-во ВолГУ.
21. **Волконская С.А.**, Ерохина Е.А., Экономика региона: проблемы, стратегия, мониторинг ., г Москва ид-во КноРус 2012г, 303с.
22. **V.A. Babkin** and anothers., Theoretical Estimation of Acidic Force of Linear Olefins of Cationic Polymerization , New - York, Nova Publisher, 2011, 65 pp.
23. **V. Babkin**, G. Zaikov, V. Titova, T. Peresykina, O. Ponomarev., Selected Aspects of Theoretical Physics adn Organic Chemistry. , New - York, Nova Publisher, 2011, 79 pp.
24. **V.A. Babkin**, Gennady E. Zaikov. Nobel Laureates and Nanotechnologies of Applied Qentum Chemistry . New - York, Nova Publisher, 2012, 351 pp.
25. Балашова Н.Н., **Макарова Е.В.**, Мелихов В.А. Организация системы управленческого учета и внутреннего контроля на молокоперерабатывающих предприятиях. 2012 год.
26. Горностаева Ж.В., Дубова Ю.И., **Карпушова С.Е.**, Колесников В.Н., Кукаева Л.И., Мелешко Е.Н., Островская В.Н., Пацюк Е.В. Экономическое развитие: Теория, Проблемы, Практика. Монография. Издательство «Мысль», Ставрополь, 2012, 314 с.
27. **Бабкин В.А.**, Андреев Д.С., **Карпушова С.Е.**, Савина Е.Г., Савин Г.А., Сангалов Ю.А., Заиков Г.Е. Квантово-химический расчёт стирола и его производных методом АВ INITIO. 2013 год.

28. O.A. Ponomarev, A.I. Rakhimov, N.A. Rakhimova, E.S. Titova, **V.A. Babkin**, G.E. Zaikov. Polyacetylene. Synthesis, structure and application. 2013 год.
29. **Филатов Н.В.**, Бурлаченко О.В. Снижение шумности работы машин и механизмов. 2014 г.
30. **Чулкова А.В.** Как научить детей диалогу. 2014 г.
31. **Савченко О.В., Бабкин В.А.** Математическое моделирование волновых процессов в композиционных структурах. 2015 г.
32. **Чулкова А.В., Чулков Е.А.** Информационные технологии в образовании. 2016 г.
33. **O.V. Savchenko, V.A. Babkin,** E.S. Titova, A.I. Rakhimov, K.Yu. Prochukhan, G.E. Zaikov. Wave Processes in Composition Structures. 2016 г.
34. **Чулкова А.В., Пацюк Е.В.,** Фомичев В.Т., Разуваева П.Е. Камень рожденный жизнью. 2017 г. - 84 с.
35. **Чулкова А.В., Чулков Е.А.** Мобильные и мультимедийные технологии преподавания дисциплин. Теория. Методика. Практика. Balti (Молдова), 2017.