Юбиляры УлГТУ август 2016 г.



8 августа — 70 лет со дня рождения Рогова Виктора Николаевича, кандидата технических наук, профессора кафедры "Радиотехника", декана Радиотехнического факультета. Работает в УлГТУ с 1968 г.

Научные труды Рогова В. Н. (за 2000-2015 гг.)

Книги:

1. **Захаров, Н. Г.** Синтез цифровых автоматов : учеб. пособие / **Н. Г. Захаров, В. Н. Рогов**. – Ульяновск : УлГТУ, 2003. – 134 с. – Библиогр.: с. 134 (24 назв.).

Статьи:

- 1. **Алексеев, С. В.** Устройство для контроля режущей способности шлифовального круга бесконтактным методом / **С. В. Алексеев, В. Н. Рогов** // Современные проблемы радиоэлектроники : сб. науч. тр. Красноярск : КГТУ, **2000**. С. 181–182. Библиогр.: 1 назв.
- 2. **Рогов, В. Н.** Исследование модели распознавания цвета / **В. Н. Рогов** // Оптические, радиоволновые и тепловые методы и средства контроля качества материалов, промышленных изделий и окружающей среды : тез. докл 8-й междунар. науч.-техн. конф. (23–24 мая). Ульяновск : УлГТУ, 2000. С. 128. Библиогр.: 2 назв.

- 3. **Рогов, В. Н.** Метод автоматизированного проектирования цветораспознающих систем / **В. Н. Рогов** // Оптические, радиоволновые и тепловые методы и средства контроля качества материалов, промышленных изделий и окружающей среды : тез. докл 8-й междунар. науч.-техн. конф. (23–24 мая). Ульяновск : УлГТУ, 2000. С. 129.
- 4. **Рогов, В. Н.** Метод оценки погрешностей двухканальной модели распознавания цвета / **В. Н. Рогов** // Оптические, радиоволновые и тепловые методы и средства контроля качества материалов, промышленных изделий и окружающей среды: тез. докл 8-й междунар. науч.-техн. конф. (23–24 мая). Ульяновск: УлГТУ, 2000. С. 129–130. Библиогр.: 1 назв.
- 5. **Елягин, С. В.** Метод организации многозоновой транкинговой системы связи / **С. В. Елягин, В. Н. Рогов** // Радиоэлектронная техника : сб. науч. тр. Ульяновск : УлГТУ, 2000. С. 89–91. Библиогр.: 1 назв.
- 6. **Рогов, В. Н.** Модель обработки цветовых сигналов / **В. Н. Рогов** // Электронная техника : сб. науч. тр. Ульяновск : УлГТУ, **2001**. С. 127–128. Библиогр.: 1 назв.
- 7. **Рогов, В. Н.** Оценка уровня знаний учащихся / **В. Н. Рогов, Ю. В. Рогов** // Тезисы докл. 7-й Междунар. науч.-метод. конф. вузов и факультетов телекоммуникаций (20–21 июня). Москва–Ульяновск, **2002**. С. 91–92.
- 8. **Багрий, А. Ю.** Источник бесперебойного питания / **А. Ю. Багрий, Н. Г. Захаров, В. Н. Рогов** // Электронная техника : межвуз. сб. науч. тр. Ульяновск : УлГТУ, <u>2004</u>. Вып. 6. С. 26–30.
- 9. **Захаров, Н. Г.** Адаптивная линия радиосвязи / **Н. Г. Захаров, В. Н. Рогов** // Оптические, радиоволновые и тепловые методы и средства контроля качества материалов, промышленных изделий и окружающей среды : труды 9-й междунар. науч.-техн. конф. (17–19 мая). Ульяновск : УлГТУ, 2004. С. 152–156. Библиогр.: 2 назв.
- 10. **Захаров, Н. Г.** Анализ охранных систем / **Н. Г. Захаров, В. Н. Рогов, В. В. Фельдшер** // Электронная техника : межвуз. сб. науч. тр. Ульяновск : УлГТУ, 2004. Вып. 6. С. 35–40. Библиогр.: 2 назв.
- 11. **Захаров, Н. Г.** Измерительный комплекс для систем абразивной обработки деталей / **Н. Г. Захаров, В. Н. Рогов, Д. В. Сайгушев** // Электронная техника: межвуз. сб. науч. тр. Ульяновск: УлГТУ, 2004. Вып. 6. С. 31–34.
- 12. Моделирование виртуального лабораторного практикума с использованием Electronics Workbench / **В. Н. Рогов, А. А. Лазарев, В. А. Липатов, В. В. Лебедев** // Электронная техника : межвуз. сб. науч. тр. Ульяновск : УлГТУ, **2006**. Вып. 8. С. 27–32.

- 13. **Рогов, В. Н.** Лабораторный блок питания / **В. Н. Рогов, А. Н. Суслов** // Электронная техника : межвуз. сб. науч. тр. Ульяновск : УлГТУ, 2006. Вып. 8. С. 33–36. Библиогр.: 1 назв.
- 14. Алгоритм оценки конкурентоспособности вуза / В. Н. Рогов, С. М. Степанов, Т. Н. Липатова, Д. С. Степанов // Конференция по логике, информатике, науковедению : тр. междунар. конф. (17–18 мая). Ульяновск : УлГТУ, 2007. Т. 2. С. 52–54. Библиогр.: 4 назв.
- 15. Применение коэффициентов значимости блоков учебных дисциплин для разработки оптимальной модели образовательного процесса / **В. Н. Рогов, С. М. Степанов, Т. Н. Липатова, Д. С. Степанов** // Конференция по логике, информатике, науковедению : тр. междунар. конф. (17–18 мая). Ульяновск : УлГТУ, 2007. Т. 2. С. 54–55. Библиогр.: 1 назв.
- 16. **Юдин, В. В.** Определение погрешности при измерении параметров теплоэлектрической модели БИС / **В. В. Юдин, В. А. Сергеев, В. Н. Рогов** // Электронная техника : сб. науч. тр. – Ульяновск : УлГТУ, 2007. – Вып. 9. – С. 16–20. – Библиогр.: 5 назв.
- 17. **Юдин, В. В.** Устройство для определения теплового сопротивления переходкорпус БИС на основе ТТЛ и ТТЛШ логических элементов / **В. В. Юдин, В. А. Сергеев, В. Н. Рогов** // Электронная техника : сб. науч. тр. — Ульяновск : УлГТУ, 2007. — Вып. 9. — С. 10—15. — Библиогр.: 9 назв.
- 18. **Рогов, В. Н.** Особенности эксплуатации радиоэлектронного оборудования самолета ТУ-204—300 в ОЗП / **В. Н. Рогов, С. М. Степанов, Т. Н. Липатова** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. 42-й науч.-техн. конф. (28 янв.—4 февр.). Ульяновск : УлГТУ, **2008**. С. 100.
- 19. Аппаратно-программный комплекс для исследования шумовых процессов в светоизлучающих диодах / В. Н. Рогов, В. А. Сергеев, Ю. А. Щербатюк, И. В. Фролов // Вестник Ульяновского государственного технического университета. 2009. № 1. С. 43–46. Библиогр.: 4 назв.
- 20. Захаров, Н. Г. Емкостной датчик давления / Захаров Н. Г., Рогов В. Н., Воронов С. В. // Современные проблемы создания и эксплуатации радиотехнических систем: тр. шестой всерос. науч.-практ. конф. (с участием стран СНГ), 22–23 сент. Ульяновск: УлГТУ, 2009. С. 251–253. Библиогр.: 3 назв.
- 21. **Рогов, В. Н.** Аппаратно-программный комплекс для исследования шумовых процессов в светоизлучающих диодах / **Рогов В. Н., Широков А. А., Щербатюк Ю. Н.** // Современные проблемы создания и эксплуатации радиотехнических систем : тр. шестой всерос. науч.-практ. конф. (с участием стран СНГ), 22–23 сент. Ульяновск : УлГТУ, 2009. С. 253–256. Библиогр.: 3 назв.

- 22. **Рогов, В. Н.** Методы оптимизации образовательного процесса / **В. Н. Рогов, С. М. Степанов, Т. Н. Липатова** // Математические методы и модели: теория, приложения и роль в образовании : сб. науч. тр. Ульяновск : УлГТУ, 2009. С. 175–178. Библиогр.: 2 назв.
- 23. **Рогов, В. Н.** Некоторые методы математического моделирования образовательного процесса / **В. Н. Рогов, С. М. Степанов, Т. Н. Липатова** // Математические методы и модели: теория, приложения и роль в образовании : сб. науч. тр. Ульяновск : УлГТУ, 2009. С. 178–181. Библиогр.: 2 назв.
- 24. **Рогов, В. Н.** Особенности эксплуатации радиоэлектронного оборудования самолетов отечественного производства в ВЛП / **Рогов В. Н., Степанов С. М., Липатова Т. Н.** // Современные проблемы создания и эксплуатации радиотехнических систем: тр. шестой всерос. науч.-практ. конф. (с участием стран СНГ), 22–23 сент. Ульяновск: УлГТУ, 2009. С. 272–273. Библиогр.: 4 назв.
- 25. **Рогов, В. Н.** Процесс обучения экипажа принятию решений с использованием базы данных ПО АП, как метод повышения безопасности полета / **Рогов В. Н., Степанов С. М., Липатова Т. Н.** // Современные проблемы создания и эксплуатации радиотехнических систем: тр. шестой всерос. науч.-практ. конф. (с участием стран СНГ), 22–23 сент. Ульяновск: УлГТУ, 2009. С. 64–67. Библиогр.: 4 назв.
- 26. **Рогов, В. Н.** Методы измерения цвета светодиодов / **В. Н. Рогов, А. В. Ульянов** // Радиоэлектронная техника : межвуз. сб. науч. тр. Ульяновск : УлГТУ, **2010**. С. 100–105. Библиогр.: 6 назв.
- 27. **Рогов, В. Н.** Методы измерения цветности / **В. Н. Рогов, А. В. Ульянов** // Актуальные проблемы физической и функциональной электроники : материалы 13-й регион. науч. школы-семинара, 1–3 дек. Ульяновск : УлГТУ, 2010. С. 28–29. Библиогр.: 2 назв.
- 28. **Рогов, В. Н.** Оперативное определение цветности светодиодов / **В. Н. Рогов, А. В. Ульянов** // Актуальные проблемы физической и функциональной электроники : материалы 13-й регион. науч. школы-семинара, 1–3 дек. Ульяновск : УлГТУ, 2010. С. 30–31. Библиогр.: 1 назв.
- 29. **Рогов, В. Н.** Определение чувствительности метода измерения цветности / **В. Н. Рогов, А. В. Ульянов** // Актуальные проблемы физической и функциональной электроники : материалы 13-й регион. науч. школы-семинара, 1—3 дек. Ульяновск : УлГТУ, 2010. С. 31—32. Библиогр.: 1 назв.
- 30. **Ульянов, А.** Оперативное определение цветности светодиодов / **Ульянов А.**; науч. рук. **Рогов В. Н.** // Молодежный инновационный форум Приволжского федерального округа, 12–14 мая: сб. аннот. проектов. Ульяновск: УлГТУ, 2010. С. 125–127. Библиогр.: 2 назв.

- 31. **Люфт, А. Г.** Измерительная система, предназначенная для контроля качества оптоэлектронных изделий по НЧ шумам / **А. Г. Люфт, В. Н. Рогов** // Современные проблемы создания и эксплуатации радиотехнических систем : тр. седьмой всерос. науч.-практ. конф. (с участием стран СНГ), 22–23 сент. Ульяновск : УлГТУ, **2011**. С. 196–198.
- 32. **Рогов, В. Н.** Устройство измерения цветности светодиодов / **В. Н. Рогов, А. В. Ульянов** // Радиоэлектронная техника : межвуз. сб. науч. тр. Ульяновск : УлГТУ, 2011. С. 92–95. Библиогр.: 4 назв.
- 33. **Рогов, В. Н.** Фотоприемные устройства для исследования цветности излучения светодиодов / **В. Н. Рогов, А. В. Ульянов** // Современные проблемы создания и эксплуатации радиотехнических систем: тр. седьмой всерос. науч.-практ. конф. (с участием стран СНГ), 22–23 сент. Ульяновск: УлГТУ, 2011. С. 203–205. Библиогр.: 2 назв.
- 34. **Сергеев, В. А.** Устройство для определения цветности светодиодов / **В. А. Сергеев, В. Н. Рогов, А. В. Ульянов** // Современные проблемы создания и эксплуатации радиотехнических систем : тр. седьмой всерос. науч.-практ. конф. (с участием стран СНГ), 22–23 сент. Ульяновск : УлГТУ, 2011. С. 208–210. Библиогр.: 2 назв.
- 35. **Ульянов, А. В.** Устройство для определения цветовых параметров светоизлучающих диодов / **Ульянов А. В., Рогов В. Н.** // Актуальные проблемы физической и функциональной электроники : материалы 14-й регион. науч. школы-семинара, 7–9 дек. Ульяновск : УлГТУ, 2011. С. 24–25. Библиогр.: 2 назв.
- 36. **Рогов, В. Н.** Анализ погрешности измерения параметров цветности светодиодов методом двух фотоприемников / **В. Н. Рогов, А. В. Ульянов** // Радиоэлектронная техника : межвуз. сб. науч. тр. Ульяновск : УлГТУ, **2013**. С. 98—103. Библиогр.: 3 назв.
- 37. **Рогов, В. Н.** Бесконтактный метод измерения температуры кристалла светодиода / **Рогов В. Н., Ульянов А. В.** // Актуальные проблемы физической и функциональной электроники : материалы 16-й регион. науч. школысеминара, 4–6 дек. Ульяновск : УлГТУ, 2013. С. 41.
- 38. **Рогов, В. Н.** Вопросы качества оптоэлектронных устройств по низкочастотным шумам / **В. Н. Рогов, А. Г.** Люфт // Вузовская наука в современных условиях : сб. материалов 47-й науч.-техн. конф. (28 янв.–2 февр.). Ульяновск : УлГТУ, 2013. Ч. 2. С. 82–85. Библиогр.: 3 назв.
- 39. **Рогов, В. Н.** Исследование цветности лазера / **Рогов В. Н., Ульянов А. В.** // Актуальные проблемы физической и функциональной электроники : материалы 16-й регион. науч. школы-семинара, 4–6 дек. Ульяновск : УлГТУ, 2013. С. 78–79. Библиогр.: 2 назв.

- 40. **Сергеев, В. А.** Методические погрешности определения параметров спектра светодиодов двумя фотоприемниками / **В. А. Сергеев, В. Н. Рогов, А. В. Ульянов** // Измерительная техника. 2013. № 4. С. 42—45. Библиогр.: 4 назв.
- 41. **Сергеев, В. А.** Сравнительный анализ аппроксимирующих функций для спектральных характеристик серийных светофильтров / **В. А.** Сергеев, В. Н. Рогов, А. В. Ульянов // Измерительная техника. 2013. № 10. С. 27—29. Библиогр.: 7 назв.
- 42. **Ульянов, А. В.** Анализ влияния мультипликативных шумов на процесс измерения цветности светоизлучающих диодов / **В. А. Ульянов, В. А. Сергеев, В. Н. Рогов** // Фундаментальные проблемы радиоэлектронного приборостроения : INTERMATIC–2013 : материалы междунар. науч.-техн. конф., 2–6 дек. Москва, 2013. Ч. 3. С. 174–177. Библиогр.: 3 назв.
- 43. **Sergeev, V. A.** Systematic Errors when Determining the Parameters of the Spectrum of Light-Emitting Diodes Using Two Photoreceivers / **V. A. Sergeev, V. N. Rogov, A. V. UlYanov** // Measurement Techniques. 2013. T. 56, № 4. C. 415–420.
- 44. **Ульянов, А. В.** Способ измерения параметров узкополосного оптического излучения на основе двух фотоприемников / **Ульянов А. В., Сергеев В. А., Рогов В. Н.** // Актуальные проблемы физической и функциональной электроники : материалы 17-й Всерос. молодежной науч. школы-семинара, 2–4 дек. Ульяновск : УлГТУ, **2014**. С. 209–210. Библиогр.: 1 назв.
- 45. Ульянов, А. В. Сравнительный анализ способов измерения параметров узкополосного оптического излучения на основе двух фотоприемников / Ульянов А. В., Сергеев В. А., Рогов В. Н. // Актуальные проблемы физической и функциональной электроники : материалы 17-й Всерос. молодежной науч. школы-семинара, 2–4 дек. Ульяновск : УлГТУ, 2014. С. 211–212. Библиогр.: 1 назв.
- 46. **Цветов, И. М.** Радиоэлектронные разработки школьников в Центре молодежного инженерного творчества УлГТУ / **Цветов И. М., Рогов В. Н., Сергеев В. А.** // Актуальные проблемы физической и функциональной электроники : материалы 17-й Всерос. молодежной науч. школы-семинара, 2–4 дек. Ульяновск : УлГТУ, 2014. С. 35.
- 47. **Sergeev, V. A.** Comparative Analysis of Approximation Functions for Spectral Characteristics of Serial Light Filters / **V. A. Sergeev, V. N. Rogov, A. V. Ul'Yanov** // Measurement Techniques. 2014. T. 56, № 10. C. 1130–1133.
- 48. **Ульянов, А. В.** Методы и средства оперативного контроля параметров спектра узкополосного оптического излучения / **А. В. Ульянов, В. А.** Сергеев, В. Н. Рогов // Автоматизация процессов управления. <u>2015</u>.— № 4 (42). С. 115—120.

- 49. **Ульянов, А. В.** Система управления параметрами спектра светоизлучающих диодов / **А. В. Ульянов, В. Н. Рогов** // Современные проблемы проектирования, производства и эксплуатации радиотехнических систем : сб. науч. тр. девятой Всерос. науч.-практ. конф. (с участием стран СНГ), 1–2 окт. Ульяновск : УлГТУ, 2015. [Вып. 10]. С. 187–190. Библиогр.: 2 назв.
- 50. **Ульянов, А. В.** Способ оперативного контроля параметров спектра узкополосного оптического излучения с помощью двухфотоприемников / **Ульянов А. В., Рогов В. Н., Сергеев В. А.** // Актуальные проблемы физической и функциональной электроники : материалы 18-й Всерос. молодежной науч. школы-семинара, 1–3 дек. Ульяновск : УлГТУ, 2015. С. 225–226. Библиогр.: 2 назв.

Дополнительную информацию о научных работах Рогова В. Н. вы можете найти на сайте научной библиотеки УлГТУ в разделах:

«Каталоги и БД»;

«Электронно-библиотечная система «ЭльбруС» УлГТУ», а также на сайте научной электронной библиотеки <u>eLIBRARY.RU</u>.





19 августа – 65 лет со дня рождения Шанченко Николая Ивановича, кандидата физико-математических наук, доцента кафедры "Информационные системы".

Работает в УлГТУ с 1997 г.

Научные труды Шанченко Н. И. (за 2000-2016 гг.)

Книги:

- 1. **Шанченко, Н. И.** Практикум по общей статистике : учеб. пособие / **Н. И. Шанченко**. Ульяновск : УлГТУ, 2002. 148 с. Библиогр: с. 147 (4 назв.).
- 2. **Шанченко, Н. И.** Статистические методы прогнозирования в экономике : учеб.-метод. комплекс / **Н. И. Шанченко**. Ульяновск : УлГТУ, 2003. 111 с.
- 3. **Шанченко, Н. И.** Введение в анализ хозяйственной деятельности предприятия: учеб. пособие для студ. спец. 351400 / **Н. И. Шанченко**. Ульяновск: УлГТУ, 2004. 159 с. Библиогр: с. 156 (12 назв.).
- 4. **Шанченко, Н. И.** Информационный менеджмент : учеб. пособие для студ. спец. 351400 "Прикладная информатика (в экономике)" / **Н. И. Шанченко**. Ульяновск : УлГТУ, 2006. 94 с. Библиогр.: с. 91–93 (26 назв.).
- 5. **Ларионова, О. Б.** Рынок ценных бумаг. Основные инструменты : учеб. пособие для студ., обучающихся по спец. "Прикладная информатика (в экономике)" / **О. Б. Ларионова, Н. И. Шанченко**. Ульяновск : УлГТУ, 2008. 87 с. Библиогр.: с. 87 (18 назв.).
- 6. **Шанченко, Н. И.** Лекции по эконометрике : учеб. пособие для студ. высших учебных заведений, обучающихся по спец. "Прикладная информатика (в экономике)" / **Н. И. Шанченко**. Ульяновск : УлГТУ, 2008. 139 с. Библиогр.: с. 138–139 (35 назв.).

- 7. **Ларионова, О. Б.** Рынок ценных бумаг: учеб. пособие для студ., обучающихся по спец. "Прикладная информатика (в экономике)" / **О. Б. Ларионова, Н. И. Шанченко**. Ульяновск: УлГТУ, 2010. 149 с. Библиогр.: с. 148–149 (35 назв.).
- 8. **Ларионова, О. Б.** Рынок ценных бумаг (информационные аспекты) : учеб. пособие / **О. Б. Ларионова, Н. И. Шанченко**. 2-е изд. Ульяновск : УлГТУ, 2011. 151 с. Библиогр.: с. 150—151 (35 назв.).
- 9. **Шанченко, Н. И.** Финансово-экономический анализ деятельности предприятия : лаб. практикум : учеб. пособие для вузов / **Н. И. Шанченко**. Ульяновск : УлГТУ, 2011. 112 с. Прил. Библиогр.: с. 80 (12 назв.).
- 10. **Шанченко, Н. И.** Эконометрика : лаб. практикум : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по спец. и направл. "Прикладная информатика (в экономике)" / **Н. И. Шанченко**. Ульяновск : УлГТУ, 2011. 117 с. Библиогр.: с. 117 (18 назв.).
- 11. **Шанченко, Н. И.** Общая статистика. Лабораторный практикум: учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направл. "Прикладная информатика в экономике" и "Программная инженерия" / **Н. И. Шанченко**. Ульяновск: УлГТУ, 2013. 114 с. Прил. Библиогр.: с. 114 (7 назв.).

Статьи:

- 1. **Шанченко, Н. И.** Опыт преподавания дисциплины "Технико-экономический анализ деятельности предприятия" / **Н. И. Шанченко** // Современные технологии учебного процесса в вузе : тез. докл. науч.-метод. конф., 29 янв.— 2 февр. Ульяновск : УлГТУ, **2001**. С. 67.
- 2. **Шанченко, Н. И.** Программное обеспечение для анализа и принятия решений в деловой деятельности / **Н. И. Шанченко, А. Платонов, П. Ситников** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. 35-й науч.-техн. конф. (29 янв.—4 февр.). Ульяновск : УлГТУ, 2001. Ч. 2. С. 56—57.
- 3. **Шанченко, Н. И.** Информационные технологии финансового планирования / **Н. И. Шанченко, Р. Насыбуллов, Г. Курушина** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. 36-й науч.-техн. конф. (28 янв.—3 февр.). Ульяновск : УлГТУ, **2002**. Ч. 2. С. 44—45.
- 4. **Шанченко, Н. И.** Автоматизированная информационная технология "Оперативное управление расходованием денежных средств" / **Н. И. Шанченко, Г. В. Курушина** // Информатика и экономика : сб. науч. тр. Ульяновск : УлГТУ, **2003**. С. 23–27.

- 5. Информационные технологии в управлении / **Н. И. Шанченко, М. В. Шугурова, С. В. Никитина, М. А. Цицилин** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. 38-й науч.-техн. конф. (26 янв.–1 февр.). Ульяновск : УлГТУ, **2004**. Ч. 1. С. 100.
- 6. Автоматизированное место в технологических процессах / **Н. И. Шанченко, А. А. Терентьев, М. А. Мигас, А. Н. Никитин** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. 39-й науч.-техн. конф. (31 янв.–6 февр.). Ульяновск : УлГТУ, **2005**. Ч. 1. С. 81.
- 7. **Шанченко, Н. И.** Распознавание двумерных объектов / **Н. И. Шанченко, Н. Н. Шанченко** // Континуальные алгебраические логики, исчисления и нейроинформатика в науке и технике : тр. междунар. конф. (17–19 мая). Ульяновск : УлГТУ, 2005. Т. 2. С. 160–161.
- 8. **Шанченко, Н. И.** Автоматизация процесса управления системами применения СОЖ / **Н. И. Шанченко, Н. Н. Шанченко** // Конференция по логике, информатике, науковедению : тр. междунар. конф. (17–18 мая). Ульяновск : УлГТУ, **2007**. Т. 2. С. 84–86.
- 9. **Шанченко, Н. И.** Вопросы автоматизации управления процессами применения технологических жидкостей / **Н. И. Шанченко, Н. Н. Шанченко** // Информатика и экономика : сб. науч. тр. Ульяновск : УлГТУ, 2007. С. 158–161. Библиогр.: 1 назв.
- 10. **Шанченко, Н. И.** Вопросы принятия решений об инвестициях в ИТ / **Н. И. Шанченко** // Информатика и экономика : сб. науч. тр. Ульяновск : УлГТУ, 2007. С. 200–203. Библиогр.: 4 назв.
- 11. **Шанченко, Н. И.** О процедурах принятия решений при проектировании технологических систем / **Н. И. Шанченко, Н. Н. Шанченко** // Конференция по логике, информатике, науковедению : тр. междунар. конф. (17–18 мая). Ульяновск : УлГТУ, 2007. Т. 2. С. 86.
- 12. Современный студент факультета ИСТ / Н. И. Шанченко, А. С. Мавродиев, А. А. Филиппов, Д. Н. Коноплев, В. В. Волонин, Е. А. Савельев, И. В. Смирнов, П. Н. Белоусов, Е. Г. Тихомиров, А. В. Панков, Р. Р. Хамидуллин, А. З. Ахметов // Вузовская наука в современных условиях: тез. докл. 42-й науч.-техн. конф. (28 янв.—4 февр.). Ульяновск: УлГТУ, 2008. С. 118.
- 13. **Шанченко, Н. И.** О разработке системы правил для систем нечеткого вывода / **Н. И. Шанченко** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. 42-й науч.-техн. конф. (28 янв.—4 февр.). Ульяновск : УлГТУ, 2008. С. 119.
- 14. Электронная обучающая система. Статистические методы прогнозирования в экономике. Сетевая версия : [аннот. програм. продукта] / Шанченко Н. И., Куклев В. А., Мысьянов А. Е., Левушкин А. В., Вершилкина Е. А., Пути-

- **лова Е. А.** // Компьютерные учебные программы и инновации. 2008. № 4. С. 124—125. (ОФАП № 9864 ; ВНТИЦ № 50200800220, рег. 11.02.2008).
- 15. **Шанченко, Н. И.** Методологические вопросы преподавания сложных технических дисциплин / **Н. И. Шанченко** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. 43-й науч.-техн. конф. (26–31 янв.). Ульяновск : УлГТУ, **2009**. С. 119.
- 16. **Шанченко, Н. И.** Информационные технологии бизнеса / **Н. И. Шанченко, И. С. Солдатенкова, А. А. Омаров** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. 45-й науч.-техн. конф. (24–29 янв.). Ульяновск : УлГТУ, **2011**. С. 162.
- 17. **Шанченко, Н. И.** Информационные технологии оценки кредитоспособности / **Н. И. Шанченко, Д. Гришина** // Вузовская наука в современных условиях : сб. материалов 46-й науч.-техн. конф. (23–28 янв.). Ульяновск : УлГТУ, **2012**. Ч. 2. С. 125–128. Библиогр.: 5 назв.
- 18. Моделирование процесса уплотнения увлажненных металлических порошков с использованием ультразвукового воздействия / В. Н. Кокорин, Н. И. Шанченко, Н. А. Сизов, О. Г. Крупенников // Известия Тульского государственного университета. Технические науки. 2013. № 4. С. 37—45. Библиогр.: 3 назв.
- 19. Разработка программного обеспечения АРМ менеджера / **Н. И. Шанченко, Л. Гаврилова, Е. Панова, Е. Логунова, В. Беспалова, И. Галкин** // Вузовская наука в современных условиях : сб. материалов 47-й науч.-техн. конф. (28 янв.–2 февр.). Ульяновск : УлГТУ, 2013. Ч. 2. С. 244–248. Библиогр.: 1 назв.
- 20. **Шанченко, Н. И.** Как студенты используют свободное время / **Н. И. Шанченко, Ю. В. Веселкова, М. А. Платонов** // Вузовская наука в современных усло-виях : сб. материалов 47-й науч.-техн. конф. (28 янв.— 2 февр.). Ульяновск : УлГТУ, 2013. Ч. 2. С. 240—244.
- 21. Некоторые проблемы формирования таксономической структуры информации о деталях для автоматизации технической подготовки производством / Ширялкин А. Ф., Кобелев С. А., Шанченко Н. И., Угасин А. Н. // Системы управления жизненным циклом изделий авиационной техники: актуальные проблемы, исследования, опыт внедрения и перспективы развития: ст. и тез. докл. 4-й Междунар. науч.-практ. конф., 16–17 окт. Ульяновск, 2014. С. 354–355.
- 22. **Сизов, Н. А.** Моделирование процесса интенсивного уплотнения увлажненных металлических порошков с использованием ультразвукового воздействия / **Н. А. Сизов, В. Н. Кокорин, Н. И. Шанченко** // Упрочняющие технологии и покрытия. − 2014. − № 9. − С. 7–13. − Библиогр.: 3 назв.

- 23. Статистическое исследование на тему: "Распространение курения среди студентов" / **Н. И. Шанченко, Н. С. Тарасова, Л. С. Грачева, О. А. Спиридонов** // Вузовская наука в современных условиях : сб. материалов 48-й науч.-техн. конф. (27 янв.–1 февр.). Ульяновск : УлГТУ, 2014. Ч. 2. С. 116–119.
- 24. **Шанченко, Н. И.** Исследование "Участие студентов УлГТУ в культурно-массовых мероприятиях" / **Н. И. Шанченко, Д. А. Мухина, Т. А. Савельева** // Вузовская наука в современных условиях : сб. материалов 48-й науч.-техн. конф. (27 янв.–1 февр.). Ульяновск : УлГТУ, 2014. Ч. 2. С. 109–112.
- 25. **Ширялкин, А. Ф.** Повышение качества информационной среды предприятия / **А. Ф. Ширялкин, Н. И. Шанченко** // Вузовская наука в современных усло-виях : сб. материалов 48-й науч.-техн. конф. (27 янв.–1 февр.). Ульяновск : УлГТУ, 2014. Ч. 2. С. 112–116. Библиогр.: 3 назв.
- 26. **Бусыгин, П. С.** Разработка системы автоматизированного рабочего места менеджера производства / **П. С. Бусыгин, Н. И. Шанченко** // Прикладные информационные системы : сб. науч. тр. второй Всерос. науч.-практ. конф. (25 мая–7 июня). Ульяновск : УлГТУ, **2015**. С. 278–283. Библиогр.: 2 назв.
- 27. **Калабин, С. В.** Автоматизированное рабочее место руководителя организации / **С. В. Калабин**; науч. рук. **Шанченко Н. И.** // Прикладные информационные системы : сб. науч. тр. второй Всерос. науч.-практ. конф. (25 мая—7 июня). Ульяновск : УлГТУ, 2015. С. 350—353. Библиогр.: 4 назв.
- 28. Моделирование процесса контурной лазерной резки с механической активацией листового металлопроката / В. Н. Кокорин, Н. И. Шанченко, О. В. Мищенко, М. В. Кокорин, К. С. Левушкин // Упрочняющие технологии и покрытия. 2015. № 11. С. 43–48. Библиогр.: 8 назв.
- 29. **Някина, Ю. В.** Программный продукт для начисления заработной платы / **Ю. В. Някина**; науч. рук. **Шанченко Н. И.** // Прикладные информационные системы : сб. науч. тр. второй Всерос. науч.-практ. конф. (25 мая—7 июня). Ульяновск : УлГТУ, 2015. С. 268–270. Библиогр.: 2 назв.
- 30. **Ширялкин, А. Ф.** Анализ классификации деталей на машиностроительном предприятии / **А. Ф. Ширялкин, Н. И. Шанченко, А. Н. Угасин** // Автоматизация. Современные технологии. 2015. № 5. С. 22—30. Библиогр.: 7 назв.
- 31. **Ширялкин, А. Ф.** О постановке задач систематизации и унификации компонентов технологической системы для повышения качества технической подготовки авиастроительного производства / **Ширялкин А. Ф., Шанченко Н. И., Угасин А. Н.** // Инновации, качество и сервис в технике и технологиях : сб. науч. тр. 5-й Междунар. науч.-практ. конф., 4–5 июня. Курск, 2015. С. 348–353. Библиогр.: 3 назв.

32. Экспериментальное исследование влияния технологических параметров на плотность порошковых материалов на основе железа при прессовании в конической матрице в присутствии жидкой фазы / Кокорин В. Н., Шанченко Н. И., Кокорин А. В., Евстигнеев А. А., Зиннатов Б. Р. // Заготовительные производства в машиностроении. — 2016. — № 2. — С. 19—25. — Библиогр.: 10 назв.

Дополнительную информацию о научных работах Шанченко Н. И. вы можете найти на сайте научной библиотеки УлГТУ в разделах:

«Каталоги и БД»;

<u>«Электронно-библиотечная система «ЭльбруС» УлГТУ»</u>, а также на сайте научной электронной библиотеки <u>eLIBRARY.RU</u>.





27 августа – 60 лет со дня рождения Дубова Александра Леонидовича, кандидата технических наук, доцента кафедры "Электроснабжение", декана Энергетического факультета.

Работает в УлГТУ с 1982 г.

Научные труды Дубова А. Л. (за 2000-2015 гг.)

Книги:

- 1. **Андреев, В. А.** Расчет режимов и релейная защита воздушных линий электрических сетей напряжением до 1 кВ / **В. А. Андреев, А. Л. Дубов, В. Ф. Шишкин**. Ульяновск : УлГТУ, 2001. 103 с. Библиогр.: с. 96–102 (89 назв.).
- 2. **Щербаков, Е. Ф.** Распределение электрической энергии на предприятиях / **Е. Ф. Щербаков, А. Л. Дубов**. Ульяновск : УлГТУ, 2006. 105 с. Библиогр.: с. 104–105 (17 назв.).
- 3. **Щербаков, Е. Ф.** Электроснабжение и электропотребление на предприятиях : [учебник] / **Е. Ф. Щербаков, Д. С. Александров, А. Л. Дубов**. Ульяновск : Вектор-С, 2007. 415 с. Библиогр.: с. 406–410 (74 назв.).
- 4. **Щербаков, Е. Ф.** Электроснабжение предприятий : учеб. пособие / **Е. Ф. Щербаков, Д. С. Александров, А. Л. Дубов**. Ульяновск : УлГТУ, 2008. 143 с. Библиогр.: с. 391–395 (74 назв.).
- 5. **Щербаков, Е. Ф.** Электроснабжение и электропотребление на предприятиях : учеб. пособие / **Е. Ф. Щербаков, Д. С. Александров, А. Л. Дубов**. Москва : ФОРУМ, 2010. 494 с. Библиогр.: с. 487–488 (26 назв.).
- 6. **Щербаков, Е. Ф.** Электроснабжение объектов строительства : учеб. пособие / **Е. Ф. Щербаков, Д. С. Александров, А. Л. Дубов**. Ульяновск : УлГТУ, 2011. 404 с. Библиогр.: с. 400 (33 назв.).

7. **Щербаков, Е. Ф.** Электроснабжение и электропотребление на предприятиях : учеб. пособие / **Е. Ф. Щербаков, Д. С. Александров, А. Л. Дубов**. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ФОРУМ, 2014. – 494 с. – Библиогр.: с. 487–488 (26 назв.).

Статьи:

- 1. **Магазинник, Л. Т.** О функционировании рейтингово-модульной системы на энергетическом факультете / **Л. Т. Магазинник, А. Л. Дубов** // Современные технологии учебного процесса в вузе : тез. докл. науч.-метод. конф., 27–28 янв. Ульяновск : УлГТУ, **2003**. С. 37–38.
- 2. **Андреев, В. А.** К расчету чувствительности защит асинхронных электродвигателей от несимметричных режимов / **В. А. Андреев, А. Л. Дубов, В. Ф. Шишкин** // Вопросы теории и проектирования электрических машин. Математическое моделирование электромеханических процессов : сб. науч. тр. Ульяновск : УлГТУ, **2004**. С. 132–134. Библиогр.: 3 назв.
- 3. **Зорина, М. А.** К вопросу повышения чувствительности токовой защиты трансформаторов / **М. А. Зорина**; науч. рук. **А. Л. Дубов** // Энергетика, экология, химия : сб. студ. науч. работ. Ульяновск : УлГТУ, **2006**. С. 62–63. Библиогр.: 1 назв.
- 4. **Байкина, Т. Ю.** О применении силовых трансформаторов с изолированной нейтралью на стороне 0,4 кВ / **Т. Ю. Байкина**; науч. рук.: **А. Л. Дубов, В. А. Митченко** // Энергетика, экология, химия : сб. студ. науч. работ. Ульяновск : УлГТУ, <u>2007</u>. С. 36–37. Библиогр.: 3 назв.
- 5. Дубов, А. Л. По поводу статьи "О применении силовых трансформаторов с изолированной нейтралью на стороне 0,4 кВ" / Дубов А. Л., Митченко В. А. // Промышленная энергетика. 2007. № 6. С. 52–53.
- 6. **Щербаков, Е. Ф.** Непрерывное профессиональное образование залог подготовки специалистов и квалифицированных кадров / **Е. Ф. Щербаков, А. Л. Дубов, Л. Б. Набатова** // Современные технологии учебного процесса в вузе : тез. докл. науч.-метод. конф., 30–31 янв. Ульяновск : УлГУ, 2007. С. 132–134.
- 7. **Абдухаиров, Ф. Р.** Максимальная токовая защита трансформаторов / **Ф. Р. Абдухаиров**; науч. рук. **А. Л. Дубов** // Энергетика, экология, химия : сб. студ. науч. работ. Ульяновск : УлГТУ, **2008**. С. 41. Библиогр.: 1 назв.
- 8. **Азизов, Л. А.** О необходимости учета тока самопуска при выборе уставок защиты синхронного двигателя / **Л. А. Азизов**; науч. рук. **А. Л. Дубов** // Энергетика, экология, химия : сб. студ. науч. работ. Ульяновск : УлГТУ, **2009**. С. 42—43.

- 9. **Беспалова, О. В.** О необходимости контроля состояния заземления нейтрали силовых трансформаторов / **О. В. Беспалова**; науч. рук. **А. Л. Дубов** // Энергетика, экология, химия : сб. студ. науч. работ. Ульяновск : УлГТУ, 2009. С. 44—45.
- 10. **Павленко, Т. А.** Анализ защиты синхронных двигателей от работы в асинхронном режиме / **Т. А. Павленко**; науч. рук. **А. Л. Дубов** // Энергетика, экология, химия : сб. студ. науч. работ. Ульяновск : УлГТУ, 2009. С. 46—47.
- 11. **Сильвестров, А. В.** Уточнение уставок поперечной дифференциальной защиты линий / **А. В. Сильвестров**; науч. рук. **А. Л. Дубов** // Энергетика, экология, химия: сб. студ. науч. работ. Ульяновск: УлГТУ, 2009. С. 48–49.
- 12. **Черкесова, И. Н.** Совершенствование защиты электродвигателей в сельском хозяйстве / **И. Н. Черкесова**; науч. рук. **А. Л. Дубов** // Энергетика, экология, химия: сб. студ. науч. работ. Ульяновск: УлГТУ, 2009. С. 40–41.
- 13. **Антипов, Е. И.** Анализ способов выявления бросков тока намагничивания в силовых трансформаторах / **Е. И. Антипов**; науч. рук. **А. Л. Дубов** // Энергетика, экология, химия : сб. студ. науч. работ. Ульяновск : УлГТУ, **2010**. С. 52–54.
- 14. **Дубов, А. Л.** К вопросу о повышении надежности работы однофазных электроприемников / **А. Л. Дубов, В. А. Митченко, М. А. Лобашева** // Вопросы теории и проектирования электрических машин. Моделирование электромеханических процессов : сб. науч. тр. Ульяновск : УлГТУ, 2010. С. 101–104. Библиогр.: 2 назв.
- 15. **Дубов, А. Л.** О защите и дистанционной коммутации ответвлений к потребителю от ВЛ-0,38 КВ / **А. Л. Дубов, В. А. Митченко** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. 44-й науч.-техн. конф. (1–7 февр.). Ульяновск : УлГТУ, 2010. С. 79. Библиогр.: 1 назв.
- 16. **Лобашева, М. А.** Анализ способов управления компенсацией емкостных токов / **М. А. Лобашева** ; науч. рук. **А. Л. Дубов** // Энергетика, экология, химия : сб. студ. науч. работ. Ульяновск : УлГТУ, 2010. С. 46–48.
- 17. **Мигунов, С. Д.** О распределении токов при двойном замыкании на землю / **С. Д. Мигунов**; науч. рук. **А. Л. Дубов** // Энергетика, экология, химия : сб. студ. науч. работ. Ульяновск : УлГТУ, 2010. С. 49–51.
- 18. **Дубов, А. Л.** Анализ различных способов определения предельной длины высоковольтной линии 0,38 кВ / **А. Л. Дубов, В. А. Митченко, М. А. Лобашева** // Вопросы теории и проектирования электрических машин. Параметры и характеристики электрических машин статических и динамических режимов : сб. науч. тр. Ульяновск : УлГТУ, **2011**. С. 117–123. Библиогр.: 3 назв.

- 19. **Дубов, А. Л.** Защита и коммутация ответвлений от ВЛ 0,38 кВ / **А. Л. Дубов, В. А. Митченко, М. А. Лобашева** // Механизация и электрификация сельского хозяйства. 2011. № 4. С. 21–22. Библиогр.: 2 назв.
- 20. **Дубов, А. Л.** О защите однофазных электроприемников от повышения напряжения / **А. Л. Дубов, В. А. Митченко, Е. Ф. Щербаков** // Электрические аппараты и электротехнические комплексы и системы : материалы Междунар. науч.-практ. конф. (22–25 мая 2012 г.). Ульяновск : УлГТУ, 2011. Т. 1. С. 239–240. Библиогр.: 1 назв.
- 21. **Дубов, А. Л.** О необходимости защиты и коммутации ответвлений от ВЛ-0,38 кВ / **А. Л. Дубов, В. А. Митченко** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. 45-й науч.-техн. конф. (24–29 янв.). Ульяновск : УлГТУ, 2011. С. 21.
- 22. **Лобашева, М. А.** Анализ аварийных режимов однофазных потребителей 0,4 кВ и защита от них / **М. А. Лобашева**; науч. рук. **А. Л. Дубов** // Энергетика, экология, химия : сб. студ. науч. работ. Ульяновск : УлГТУ, 2011. С. 63–65. Библиогр.: 2 назв.
- 23. **Митченко, В. А.** О термическом воздействии токов короткого замыкания на ВЛ-0,38 кВ / **В. А. Митченко, А. Л. Дубов** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. 45-й науч.-техн. конф. (24–29 янв.). Ульяновск : УлГТУ, 2011. С. 22.
- 24. **Митченко, В. А.** Организация учебно-исследовательской работы студентов на кафедре "Электроснабжение" и основные принципы ее определения / **В. А. Митченко, А. Л. Дубов** // Современные технологии учебного процесса в вузе : тез. докл. науч.-метод. конф., 24–25 янв. Ульяновск : УлГТУ, 2011. С. 67–68.
- 25. **Шурчалова, О. Н.** О повышении качества максимальных токовых защит (МТЗ) линий распределительной сети 6–10 кВ / **О. Н. Шурчалова**; науч. рук.: **В. А. Митченко, А. Л. Дубов** // Энергетика, экология, химия : сб. студ. науч. работ. Ульяновск : УлГТУ, 2011. С. 66–68. Библиогр.: 3 назв.
- 26. **Щербаков, Е. Ф.** К вопросу обеспечения надежности электроснабжения / **Е. Ф. Щербаков, А. Л. Дубов, В. А. Митченко** // Электрические аппараты и электротехнические комплексы и системы : материалы Междунар. науч.практ. конф. (22–25 мая 2012 г.). Ульяновск : УлГТУ, 2011. Т. 1. С. 267–268.
- 27. **Щербаков, Е. Ф.** Экономике нужна развитая промышленность, промышленности квалифицированные специалисты / **Е. Ф. Щербаков, А. Л. Дубов** // Современные технологии учебного процесса в вузе : тез. докл. науч.-метод. конф., 24–25 янв. Ульяновск : УлГТУ, 2011. С. 49–51.

- 28. **Митченко, В. А.** О повышении чувствительности максимальных токовых защит ЛЭП 6–10 кВ / **В. А. Митченко, А. Л. Дубов, О. Н. Шурчалова** // Электротехника. **2012**. \mathbb{N} 3. C. 51–53.
- 29. **Соколов, Н. А.** Защита групп однофазных электроприемников при повышении напряжения / **Н. А.** Соколов ; науч. рук. **А.** Л. Дубов // Энергетика, экология, химия : сб. студ. науч. работ. Ульяновск : УлГТУ, 2012. С. 29–30.
- 30. **Митченко, В. А.** О целесообразности применения токовой отсечки с выдержкой времени на кабельных линиях / **В. А. Митченко, А. Л. Дубов** // Электротехника. **2013**. № 7. С. 54–56.
- 31. **Афанасьев, В. В.** Целесообразность использования многотарифных счетчиков учета электроэнергии в жилищно-коммунальном секторе / **В. В. Афанасьев**; науч. рук. **А. Л. Дубов** // Энергетика, экология, химия : сб. студ. науч. работ. Ульяновск : УлГТУ, **2014**. С. 77.
- 32. **Бондаренко, Е. В.** Виртуальные лабораторные работы по релейной защите / **Е. В. Бондаренко, А. Л. Дубов, Е. Р. Бодряков** // Информационные технологии в электротехнике и электроэнергетике : материалы IX Всерос. науч.-техн. конф., 5–7 июня. Чебоксары : Изд-во Чуваш. ун-та, 2014. С. 320–322. Библиогр.: 2 назв.
- 33. **Дубов, А. Л.** Мультимедийные лабораторные работы по релейной защите / **А. Л. Дубов, Е. В. Бондаренко, Е. Р. Бодряков** // Актуальные проблемы энергетики АПК : материалы V Междунар. науч.-практ. конф., 1–30 апр. Саратов : ООО "Буква", 2014. С. 94–96.
- 34. **Митченко, В. А.** Исследование характеристик устройства отключения ввода однофазного потребителя при повышении напряжения / **В. А. Митченко, А. Л. Дубов, И. О. Анисимов** // Информационные технологии в электротехнике и электроэнергетике : материалы IX Всерос. науч.-техн. конф., 5–7 июня. Чебоксары : Изд-во Чуваш. ун-та, 2014. С. 255–256. Библиогр.: 1 назв.
- 35. **Митченко, В. А.** Техническая реализация устройства защиты от повышения напряжения / **В. А. Митченко, А. Л. Дубов, Н. А. Соколов** // Актуальные проблемы энергетики АПК : материалы V Междунар. науч.-практ. конф., 1–30 апр. / под ред. В. А. Трушкина. Саратов : ООО "Буква", 2014. С. 232–234.
- 36. **Воробьева, И. П.** Выбор оптимальной ценовой категории предприятия / **И. П. Воробьева**; науч. рук. **А. Л. Дубов** // Энергетика, экология, химия : сб. студ. науч. работ. Ульяновск : УлГТУ, **2015**. С. 49–53.
- 37. **Усачев, И. А.** Исследование возможности применения солнечной энергии для электроснабжения жилых зданий / **И. А. Усачев**; науч. рук. **А. Л. Дубов**

// Энергетика, экология, химия : сб. студ. науч. работ. — Ульяновск : УлГТУ, 2015. — С. 76—77.

Дополнительную информацию о научных работах Дубова А. Л. вы можете найти на сайте научной библиотеки УлГТУ в разделах:

«Каталоги и БД»;

«Электронно-библиотечная система «ЭльбруС» УлГТУ».

