

**Учебно-методическая литература, изданная в РГРТУ
по направлению 01.03.02**

1. Бухенский К.В., Маслова Н.Н. Краткий курс математики: учеб. пособие. Ч.1 / Рязан. гос. радиотехн. ун-т. – Рязань, 2013. – 124 с.
2. Бухенский К.В., Маслова Н.Н. Краткий курс математики: учеб. пособие. Ч.2 / Рязан. гос. радиотехн. ун-т. – Рязань, 2013. – 152 с.
3. Бухенский К.В., Елкина Н.В., Маслова Н.Н. Краткий курс математики: учеб. пособие. Ч.3 / Рязан. гос. радиотехн. ун-т. – Рязань, 2014. – 92 с.
4. Бухенский К.В., Елкина Н.В., Маслова Н.Н. Краткий курс математики: учеб. пособие. Ч.4 / Рязан. гос. радиотехн. ун-т. – Рязань, 2014. – 140 с.
5. Новиков А.И. Начала линейной алгебры и аналитическая геометрия. М.: Физматлит, 2015.
6. Карасев И.П. Линейная алгебра учеб пособие / Рязан. гос. радиотехн. ун-т. – Рязань, 2016. – 52 с.
7. Митрохин Ю.С. Дифференциальные исчисления функций одной переменной: учеб. пособие. Ч.2 / Рязан. гос. радиотехн. ун-т. – Рязань, 2014. – 68 с.
8. Кузнецов В.П. Нейронные сети: практический курс: учеб. пособие / Рязан. гос. радиотехн. ун-т. Рязань, 2014. 72 с. <http://elib.rsreu.ru/ebs/download/1100>
9. Нелюхин С.А. Линейные пространства, линейные операторы, квадратичные формы. ч. 1: учеб. пособие / Рязан. гос. радиотехн. ун-т. – Рязань, 2013. – 80 с. <http://elib.rsreu.ru/ebs/download/1101>.
10. Орлов Г.С. Математическая статистика: учеб. пособие / Рязан. гос. радиотехн. ун-т. Рязань, 2010. 80 с. <http://elib.rsreu.ru/ebs/download/1105>
11. Орлов Г.С. Дискретная математика: учеб. пособие / Рязан. гос. радиотехн. ун-т. Рязань, 2012. 56 с. <http://elib.rsreu.ru/ebs/download/1104>
12. Орлов Г.С. Основы функционального анализа: учеб. пособие / Рязан. гос. радиотехн. ун-т. Рязань, 2013. 56 с. <http://elib.rsreu.ru/ebs/download/1120>
13. Орлов Г.С. Элементы функционального анализа: уч. пособие / Рязан. гос. радиотехн. ун-т. Рязань, 2015. 48 с. <http://elib.rsreu.ru/ebs/download/1103>
14. Бехтин Ю.С. Исследование методов безусловной одномерной оптимизации: методические указания к лабораторным работам №2 и 3 / Рязан. гос. радиотехн. ун-т; Рязань, 2012 16 с. <http://elib.rsreu.ru/ebs/download/1650>
15. Бехтин Ю.С. Исследование методов конечномерной безусловной оптимизации: методические указания к лабораторной работе / Рязан. гос. радиотехн. ун-т; Рязань, 2014, 16 с. <http://elib.rsreu.ru/ebs/download/1651>
16. Бехтин Ю.С. Моделирование распределения заданий в мультиробототехнических системах: учеб. пособие / Рязан. гос. радиотехн. ун-т. – Рязань, 2016. – 52 с. <http://elib.rsreu.ru/ebs/download/1081>
17. Бохан К.А. Вычислительные машины и системы: учеб. пособие / Рязан. гос. радиотехн. ун-т. Рязань, 2013. 96 с. <http://elib.rsreu.ru/ebs/download/660>
18. Гаврилов А.Н. Исследование помехоустойчивости цифровых видов модуляции: методические указания к лабораторной работе / Рязан. гос. радиотехн. ун-т; Рязань, 2012. 16 с.
19. Гаврилов А.Н. Исследование систематических. кодов: методические указания к лабораторной работе / Рязан. гос. радиотехн. ун-т; Рязань, 2016. 16 с. <http://elib.rsreu.ru/ebs/download/1655>
20. Гаврилов А.Н. Электронная почта: методические указания к лабораторной работе / Рязан. гос. радиотехн. ун-т; Рязань, 2016. 16 с. <http://elib.rsreu.ru/ebs/download/1654>
21. Селяев А.А. Основы информатики: методические указания к лабораторным работам: / Рязан. гос. радиотехн. ун-т; Рязань, 2017. 52 с. <http://elib.rsreu.ru/ebs/download/1107>

22. Стротов В.В. Основы программирования в системе MATLAB: методические указания к лабораторным работам. Часть 1 / Рязан. гос. радиотехн. ун-т; Рязань: РГРТУ, 2012. -24 с. <http://elib.rsreu.ru/ebs/download/1108>
23. Стротов В.В. Программирование и основы алгоритмизации: методические указания к курсовой работе / Рязан. гос. радиотехн. ун-т; – Рязань, 2013. – 16 с. <http://elib.rsreu.ru/ebs/download/1109>
24. Гаврилов А.Н. Исследование телекоммуникационной. Технологии MRC: методические указания к лабораторной работе / Рязан. гос. радиотехн. ун-т; Рязань, 2018. 16 с.
25. Андреева Г.Ю. Лексико-грамматические тесты по английскому языку для студентов гуманитарных специальностей первого года обучения: метод. разработ. (Англ.яз.) / Г. Ю. Андреева; РГРТУ. - Рязань, 2015. - 48с.
26. Бочкарева С.М. Тесты по личным и неличным формам глагола метод. разработка (Англ. яз.). – Рязань: РГРТУ, 2009. – 40 с.
27. Есенина Н.Е. Электронные ресурсы, распределенные в сети Интернет, на занятиях по иностранному языку неязыкового вуза: метод. указ. (Англ.яз.). – Рязань: РГРТУ, 2005. – 16 с.
28. Горбенко В.А., Демидов С.В., Нюнько Ю.О., Пылькин В.А., Ручкина Е.В., Соколов А.С. История. Учебное пособие. Рязань, 2011. – 98 с.
29. Боярченков В.В., Демидов С.В., Крючков Н.Н., Пылькин В.А., Ручкина Е.В., Соколов А.С. История для бакалавров. Учебное пособие. Рязань, 2016. – 144 с.
30. А.С. Соколов, А.А. Щевьев. История науки и техники (с древнейших времен до Нового времени). Учебное пособие. Рязань, 2012. – 52 с.
31. Крючков Н.Н. История: Новое время (с конца XV в. до начала XIX в.). Учебное пособие. Рязань, 2015. – 88 с.
32. Горбенко В.А., Демидов С.В., Нюнько Ю.О., Пылькин В.А., Ручкина Е.В., Соколов А.С. История. Учебное пособие. Рязань, 2011. – 98 с.
33. Боярченков В.В., Демидов С.В., Крючков Н.Н., Пылькин В.А., Ручкина Е.В., Соколов А.С. История для бакалавров. Учебное пособие. Рязань, 2016. – 144 с.
34. Соколов А.С., Щевьев А.А. История науки и техники (с древнейших времен до Нового времени). Учебное пособие. Рязань, 2012. – 52 с.
35. Крючков Н.Н. История: Новое время (с конца XV в. до начала XIX в.). Учебное пособие. Рязань, 2015. – 88 с.
36. Соколов А.С., Щевьев А.А. История науки и техники: учебное пособие. - Рязань: РГРТУ, 2014. – 52 с.
37. Соколов А.С., Чамкин В.Ф. Щевьев А.А. Философия: учебное пособие. - Рязань: РГРТУ, 2014. – 80 с.
38. Калабушкина Ю.С., Ростовцев Н.А., Чамкин В.Ф. Интернет-тесты по философии. Решение заданий : учеб. пособие: РГРТУ. - Рязань, 2011. - 48с.
39. Экономика: метод. указ. к практ. занятиям и контр. работам / О. И. Дудукина и др.; РГРТУ. – Рязань, 2013. – 47с. <http://elib.rsreu.ru/ebs/show/742>
40. Организация производства на предприятиях машиностроения. Часть 4: методические указания к практическим занятиям / Рязан. гос. радиотехн. ун-т; сост. Л.В. Васина, Е.Н. Евдокимова, О.А. Ларионова, Н.А. Рогачев, Н.А. Рубцова, Т.А. Торицына. – Рязань, 2008. – 44 с. – № 4107.
41. Организация и планирование производства. Часть 1: методические указания к практическим занятиям / Рязан. гос. радиотехн. ун-т; сост. Л.В. Васина, Н.А. Рогачев, Н.А. Рубцова, А.В. Рыжкова, Т.А. Торицына. – Рязань, 2007. – 32 с. – № 3953.
42. Физика. Краткий курс лекций. Часть 1: учебное пособие / Буробин М.А., Дубков М.В., Рожков О.В. – РГРТУ. Рязань, 2016. – 100 с.

43. Физика. Краткий курс лекций. Часть 2: учебное пособие / Буробин М.А., Дубков М.В., Малютин А.Е., Рожков О.В. – РГРТУ. Рязань, 2017. – 80 с.
44. Практические занятия по физике. Часть 1. Физические основы механики и основы молекулярной физики и термодинамики: учебное пособие / Авачева Т.Г., Буробин М.А.; под ред. Колотилина Б.И. – РГРТУ. Рязань, 2011. – 48 с.
45. Практические занятия по физике. Часть 2. Электромагнетизм: учебное пособие / Авачева Т.Г., Буробин М.А. – РГРТУ. Рязань, 2011. – 48 с.
46. Практические занятия по физике. Часть 3. Колебания и волны. Оптика. Квантовая физика: учебное пособие / Авачева Т.Г., Буробин М.А., Авачев А.П. – РГРТУ. Рязань, 2013. – 48 с.
47. Организация ЭВМ и систем: Методические указания к лабораторным работам / Сост.: С.И. Елесина, М.Б. Никифоров. <http://cdo.rsreu.ru/course/view.php?id=1285>
48. Организация ЭВМ и систем: Методические указания к курсовому проекту; Сост.: С.И. Елесина, М.Б. Никифоров. <http://cdo.rsreu.ru/course/view.php?id=1285>
49. Волковвыский В.Л., Елесина С.И., Никифоров М.Б. Электронное учебное пособие по изучению микропрограммируемого процессора. Рязань, РГРТА. 2014. <http://cdo.rsreu.ru/course/view.php?id=1285>.
50. Елесина С.И. Периферийные устройства ЭВМ. Электронное учебное пособие. <http://cdo.rsreu.ru/course/view.php?id=1285>
51. Архитектура компьютеров: методические указания к лабораторным работам / Рязан. гос. радиотехн. ун-т; сост.: И.С. Дудко, А.И. Ефимов, О.А. Ломтева, М.Б. Никифоров, Д.И. Устюков. Рязань, РГРТУ. 2016. 32 с.
52. Локтюхин В.Н. Основы архитектуры компьютера : учеб. пособие /РГРТУ. - Рязань, 2011
53. Архитектура компьютеров: методические указания к лабораторным работам / Рязан. гос. радиотехн. ун-т; сост.: И.С. Дудко, А.И. Ефимов, О.А. Ломтева, М.Б. Никифоров, Д.И. Устюков. Рязань, РГРТУ. 2016. 32 с.
54. Елесина С.И. Внешние устройства ЭВМ: учеб. пособие / С.И. Елесина, М.Б. Никифоров. – Рязань: Рязан. гос. радиотехн. акад., 2004. – 48 с.
55. Беляков В.В. Организация ЭВМ и систем. Внешние устройства ЭВМ: учеб. пособие / В.В. Беляков, С.И. Елесина, М.Б. Никифоров. – Рязань: Рязан. гос. радиотехн. ун-т., 2008. – 40 с.
56. Елесина С.И. Периферийные устройства ЭВМ. Часть 1. Координатные устройства ввода: учеб. пособие / С.И. Елесина, М.Б. Никифоров. – Рязань: Рязан. гос. радиотехн. ун-т., 2014. – 80 с.
57. Волковвыский В.Л., Елесина С.И., Никифоров М.Б. Электронное учебное пособие по изучению микропрограммируемого процессора. Рязань, РГРТА. 2014.
58. Царев Н.Н. Режиссерский сценарий как часть подготовительного периода работы над анимационным фильмом : учеб. пособие /РГРТУ. - Рязань, 2010. – 132 с.
59. Наумов Д. А. и др. Разработка аниматика : учеб. пособие / РГРТУ. - Рязань, 2017. - 48с
60. Экономика: метод. указ. к практ. занятиям и контр. работам / О. И. Дудукина (и др.); РГРТУ. – Рязань, 2013. – 47с. – Библиогр.: с.46
61. Основы безопасности труда: учеб. пособие для вузов. – Рязань: РГРТУ, 2015. – 128 с.
62. Безопасность жизнедеятельности: методические указания к лабораторным работам /под общ. ред. Ю.В. Зайцева. Рязань: РГРТУ, 2017. – 100 с.
63. Белов В.В., Чистякова В.И. Программирование в Delphi: процедурное, объектно-ориентированное, визуальное. 2-е изд. Учебное пособие для вузов. – М.: Горячая линия–Телеком, 2009. – 240 с.
64. Белов В.В., Чистякова В.И. Программирование в Delphi: процедурное, объектно-ориентированное, визуальное. 3-е изд. Учебное пособие для вузов. – М.: Горячая

- линия–Телеком, 2017. – 240 с.
65. Анализ и диагностика производственно–хозяйственной деятельности предприятия. Часть 1. Методы экономического анализа: учеб.пособие / О.А. Ларионова, Н.А. Рубцова; Рязан. гос. радиотехн. ун-т. - Рязань, 2015. – 48 с.
 66. Чеглакова С.Г. Комплексный экономический анализ (методика факторного анализа финансовых результатов деятельности организации) : метод. указ. / РГРТУ. - Рязань, 2011. - 24с.
 67. Описания лабораторных работ по курсу «Финансовый менеджмент». Темы: «Финансовый анализ», «Анализ инвестиционных проектов», Методическое издание РГРТА. Авторы: Терехин В.И., Староверов С.В.