Перечень методических и иных документов, разработанных для обеспечения образовательного процесса по образовательной программе и размещенных в электронно-библиотечной среде БГТУ им. В.Г. Шухова

## <u>20.03.01. Техносферная безопасность.</u> <u>Радиационная и электромагнитная безопасность</u>

- 1. Аверкова, О. А. Вычислительный эксперимент в аэродинамике вентиляции. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2011. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917451329503300006246
- 2. Аверкова, О. А. Вычислительный эксперимент в аэродинамике вентиляции. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2011. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917451329503300006246
- 3. Аверкова, О. А. Математическое моделирование процессов в системах аспирации Ч. I; Ч. II. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2007. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918051481673700006545
- 4. Аверкова, О. А. Математическое моделирование процессов в системах аспирации Ч. I; Ч. II. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2007. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918051481673700006545
- 5. Аркатова О.Г. Культура речи и деловое общение: учебное пособие. Практический курс для студентов нефилологических специальностей. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. 151 с https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921093102192100003255
- 6. Бакалин Ю.И., Кузьменко В.С., Миндолин С.Ф., Гладких Ю.П. и др. Физика. Ч. 5 Физика твердого тела. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917383662879300006274
  - 7. Балабанова Г.Г. [и др.] Экономика Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2009.
- 8. Балабанова Г.Г. Экономика: практикум / Г.Г. Балабанова [и др.]. Белгород: БГТУ им. В.Г. Шухова, 2009.-158 с.
- 9. Беловодская И.И. Английский язык: метод. указания к выполнению контрол. работ для студентов направления бакалавриата 240100 Хим. технология / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. иностранных языков; сост. И. И. Беловодская. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. 64 с.
- 10. Белоусов А. В. Электротехника и электроника. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2015
- 11. Беляева В. И., Климова Е. В. Управление техносферной безопасностью Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2015
- 12. Беляева В.И. Климова Е.В. Управление техносферной безопасностью: учебное пособие. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2015. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016032815261754600000653991]
- 13. Беляева В.И. Климова Е.В. Управление техносферной безопасностью: учебное пособие. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2016. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016080212271299600000655031
- 14. Беляева, В. И. Расчет средств обеспечения безопасности труда Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2011
- 15. Бережной О.Л., Гончаров С.И. Прикладная и техническая механика. Лабораторный практикум. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2011.
- 16. Бережной О.Л., Гончаров С.И. Прикладная механика. Основы функционирования конструкций. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2015
- 17. Бережной О.Л., Гончаров С.И. Прикладная механика. Основы функционирования механических систем. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012

- 18. Брусенцева В.С. Алгоритмизация и программирование на языке Паскаль: учебное пособие/.- 3-е изд, стер..- Белгород: БГТУ им. В.Г. Шухова, 2004.- 95 с.
- 19. Бушуева Н.П., Ивлева И.А., Панова О.А. Технология материалов. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2014. – Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017051616293585900000655723
- 20. Бушуева Н.П., Шиманская М. С. Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов. Технологические комплексы и расчеты в производстве вяжущих материалов, стекла и керамики Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2006
- 21. В. И. Павленко, Н. И. Черкашина, П. В. Матюхин. Радиационная экология Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2014. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014112712015904900000651116
- 22. Василенко Т.А., Василенко М.И., Порожнюк Л.А. Расчет ущерба и платы за негативное воздействие на окружающую среду. Учебно-практическое пособие. Изд-во БГТУ. 2008.
- 23. Виноглядов В.Н., Кирильчук О.В., Мухин Н.П., Горягин Е.П. и др. Физика. Ч.1 Механика Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917384466917800004129
- 24. Винтаев В. Н., Ушакова Н. Н. Компьютерная геометрия и графика: лаборатор. Практикум. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2005
- 25. Володченко А. Н. Химия: задания для самоподготовки студентов очной формы обучения нехимических направлений бакалавриата: учеб. пособие / А. Н. Володченко, В. И. Павленко, В. Г. Клименко, Н. В. Ключникова, Л. В. Денисова, Р. Г. Шевцова. Белгород: Издво БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. 105 с.
- 26. Володченко, А.Н. Общая химия. Задания для самоподготовки студентов /А.Н. Володченко, В.И. Павленко, В.Г. Клименко, Н.В. Ключникова, Л.В. Денисова, Р.Г. Шевцова. Белгород: Изд-во БГТУ, 2010. 120 с.
- 27. Гарагуля С. И. Learning to Speak English: учеб. пособие по разговор. англ. яз.: для студентов всех специальностей Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2014.
- 28. Гарагуля, С. И. Learning to Speak English: учеб. пособие по разговор. англ. яз.: для студентов всех специальностей, изучающих англ. яз. / С. И. Гарагуля; БГТУ им. В. Г. Шухова. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. 203 с.
- 29. Гладких Ю.П. [и др.] Физика: лаб. практикум. Электростатика. Магнетизм. Ток: Учебное пособие/ Ю.П. Гладких [и др.]; БГТУ им. В. Г. Шухова. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. 91c.
- 30. Гладких Ю.П. [и др.] Физика: лаб. практикум. Оптика: Учебное пособие/ Ю.П. Гладких [и др.]; БГТУ им. В. Г. Шухова. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. 72с.
- 31. Гладких Ю.П. [и др.] Физика: лаб. практикум. Физика твердого тела: Учебное пособие/ Ю.П. Гладких [и др.]; БГТУ им. В. Г. Шухова. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012.-52c.
- 32. Гладких Ю.П., Маслов В.А., Стрижко А.Н., Виноглядов В.Н. и др. Физика. Ч. 4 Оптика. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917383863389100009413
- 33. Глухоедов А. В. Компьютерная геометрия и графика. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2011. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919051163876500002197
- 34. Глухоедов А. В. Компьютерная геометрия и графика. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2011. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919051163876500002197
- 35. Гончаров С.И., Спиридонова О.И. Механика: Лабораторный практикум. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2003

- 36. Гончарова Е.Н., Храмцов Б.А., Янишин В. В., Рыбка О. А. Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2009
- 37. Горлов А.С. Дифференциальные уравнения. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2015. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040920593738773800005346
- 38. Горягин Е.П., Лукьянов Г.Д.,Паненко В.А., Виноглядов В.Н. и др. Физика. Ч. 3. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917384063610600005052
- 39. Гузаиров, В. Ш. Социология и психология управления: учеб. пособие / В. Ш. Гузаиров, И. В. Савенкова. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2009. 378 с.
- 40. Денисова Л. В. Методические указания к выполнению индивидуальных заданий по дисциплине "Химия" для студентов по направлению подготовки бакалавриата 20.03.01 Техносферная безопасность, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 28.03.01 Наноинженерия [Электронный ресурс] / Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. 34с. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017062811423044900000655944.
- 41. Денисова Л.В. Практикум по химии [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров Техносфер. безопасность / Л. В. Денисова; БГТУ им. В. Г. Шухова. Электрон. текстовые дан. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013.https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040920582728857900001600
- 42. Денисова Л.В. Химия: практикум: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров Техносфер. безопасность / Л. В. Денисова; БГТУ им. В. Г. Шухова. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. 225 с.
- 43. Дивиченко И. В. Надзор и контроль в сфере безопасности. Метод указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2017. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017062313123786800000651129
- 44. Дивиченко И. В., О. Н. Гузеева. Надзор и контроль в сфере безопасности. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2015. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015111015212990100000652668
- 45. Дюкарева В.И., Малышева Э.И., Селиванова Е.В. Кратные и криволинейные интегралы Метод указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2015. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015060316112952000000655409
- 46. Дюкарева В.И., Рябцева С.В. Теория вероятностей. Метод указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2009
- 47. Е. В. Климова, В. В. Калатози. Безопасность жизнедеятельности. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2013. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921035642768700003539
- 48. Едаменко А. С. Метрологические аспекты безопасности жизнедеятельности / сост.: А. С. Едаменко, А. В. Ястребинская Метод указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2017. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017062012331921400000651984
- 49. Едаменко О.Д., Ястребинский Р.Н., Черкашина Н.И. Защита от ионизирующих излучений. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2015. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015091512423508800000657912
- 50. Едаменко О.Д., Черкашина Н.И. Биологическое действие ионизирующих излучений. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917324629275000007857
- 51. Едаменко, А.С., Ястребинская А.С. Метрологические аспекты безопасности жизнедеятельности Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2017. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017062111311315900000653859
- 52. Едаменко, А.С., Ястребинская А.С. Метрологические аспекты безопасности жизнедеятельности Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2017. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017062111311315900000653859

- 53. Зайцев В.П. Оптимизация учебного процесса по физической культуре в техническом вузе: Учебное пособие / Под ред. В.П. Зайцева, С.И. Крамского.- 2-е изд., 3-е изд. М.: ACB, 2007, 2009; Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г.Шухова. 275 c.https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918121628750800009597
- 54. Зайцев В.П., Крамской С.И. Оптимизация учебного процесса по физической культуре в техническом вузе. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2009. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918121628750800009597
- 55. Залаева С.Ш. Безопасность жизнедеятельности. Лабораторный практикум./ Залаева С. Ш. и др.- Изд. БГТУ -2006.-88с.
- 56. Иванов И. В., Лазебная Е. А., Луханина Е. П., и др. Информатика. Учеб.-метод. пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2008
- 57. Ивлева И.А., Бушуева Н.П., Панова О.А. Технология материалов. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2014.
- 58. Ильина Т. Н., Овсянников Ю. Г, Феоктистов А. Ю., С. В. Староверов С.В. Гидравлика. Метод указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918163673699300008318
  - 59. Ильина Т.Н. Гидравлика. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2015
- 60. Ильина Т.Н. Примеры гидравлических расчетов. Учебное пособие. Белгород, Издво БГТУ, 2008
  - 61. Ильина Т.Н. Теплофизика. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2014
- 62. Ильина Т.Н., Киреев В.М. Механика жидкости и газа. Методические указания. Белгород, Изд-во БГТУ, 2008
- 63. Ильина Т.Н., Семиненко А.С. Основы гидравлики и теплотехники. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2015
- 64. Ильина Т.Н., Семиненко А.С., Киреев В.М. Примеры расчетов тепломассообменных процессов. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2009
- 65. ИльинаТ.Н., Овсянников Ю.Г., Феоктистов А.Ю., Староверов С.В. Гидравлика. Методические указания. Белгород, Изд-во БГТУ, 2007
- 66. Калатози В. В., Климова Е. В. Методические указания к прохождению учебной, производственной преддипломной практик для студентов направления бакалавриата 280700 Техносферная безопасность профиля подготовки "Безопасность технологических процессов и производств" Методические указания. Белгород, Изд-во БГТУ, 2013. Режим доступа http://www.irbis.bstu.ru
- 67. Калатози В.В. Методические указания к выполнению расчетно-графических заданий. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2014. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014121616555020000000658621
- 68. Кириченко Н.А. Термодинамика, статистическая и молекулярная физика. Учебник. Белгород, Изд-во БГТУ, 2005. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/3429
- 69. Классен В. К. Технология и оптимизация производства цемента Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012
- 70. Климова Е.В., Калатози В.В. Безопасность жизнедеятельности. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2013
- 71. Котельникова В.М., Ломако Л.Л. Философия. Методические рекомендации. Белгород, Изд-во БГТУ, 2006.
- 72. Крамской С.И. Инновационные подходы к организации учебного процесса по дисциплине «Физическая культура» / учебное пособие / С.И. Крамской, И.А. Амельченко, М.В. Ковалева и др.; под ред. С.И. Крамского, И.А. Амельченко. Белгород: Изд-во БГТУ, 2015. 391 с. https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016030412431539100000654274
- 73. Крамской С.И. Организация и подготовка к сдачи норм Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО): метод. рекомендации / С.И. Крамской, Д.Е. Егоров, С.А. Восковский. Белгород: Изд-во БГТУ, 2015. 59 с. https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015120511224498900000658620

- 74. Крамской С.И. Технологии формирования здорового образа жизни студентов / С.И. Крамской, В.П. Зайцев, С.В. Манучарян, Г.В. Мусиков, М.А. Киндрук, А.И. Панарин, В.Н. Олейник / Учебное пособие. Белгород: БГТУ им. В.Г.Шухова, 2012. https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917333660546900008411
- 75. Крамской С.И., Егоров Д.Е., Восковский С.А. Организация и подготовка к сдачи норм Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) Метод. рекомендации. Белгород, Изд-во БГТУ, 2015. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015120511224498900000658620
- 76. Крамской С.И., Зайцев В.П., Манучарян С.В., Мусиков Г.В., Киндрук М.А., Панарин А.И., Олейник В.Н. Технологии формирования здорового образа жизни студентов Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917333660546900008411
- 77. Кузнецов В.А. Основы гидрогазодинамики. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012
- 78. Кузнецов В.А.Основы гидрогазодинамики. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918192221147500002109
- 79. Легочкина Е.Н. Культура речи и деловое общение. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2004
- 80. Легочкина Е.Н. Культура речи и деловое общение. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2008
- 81. Лѐгочкина Е.Н. Культура речи и деловое общение: учебное пособие для студентов всех специальностей /Под ред. Е.Н.Лѐгочкиной; БГТУ им.В.Г. Шухова Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. 52 с. http://pfig.bstu.ru/department of russian language
- 82. Легочкина Е.Н., Симанова Т.А. Культура речи и делового общения. Курс лекций. Белгород, 2007.
- 83. Ломаченко В.А., Ломаченко С.М. Поверхностные явления и дисперсные системы. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2008. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919360003228700006746
- 84. Лопанов А. Н., Фанина Е.А., Гузеева О.Н. Основы безопасности жизнедеятельности Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2015.
- 85. Лопанов А.Н. Основы безопасности жизнедеятельности Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2015. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66669.html
- 86. Лопанов А.Н. Теория горения и взрыва. Метод указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2010
- 87. Лопанов А.Н. Теория горения и взрыва. Метод указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2013
- 88. Лопанов А.Н. Физико-химические основы теории горения и взрыва Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/28369
- 89. Лопанов А.Н., И. В. Прушковский И.В., Томаровщенко О.Н. Сборник практических заданий, примеров и задач. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2017. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017120111561040400000654773
- 90. Лопанов, А. Н. Безопасность жизнедеятельности: учеб. пособие / А. Н. Лопанов, А. Ю. Семейкин, Е. А. Фанина; БГТУ им. В. Г. Шухова. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2011. 65 с.
- 91. Лукьянов Г. Д., Сабылинский А.В. Физика. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2014. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014082612225539300000657726
- 92. Матюхин П.В. Основы радиационного контроля: методические указания к выполнению курсовой работы для студентов дневной формы обучения направления подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность, профиля подготовки 20.03.01—08 Радиационная и электромагнитная безопасность. Методические указания. Белгород, Изд-во БГТУ, 2017. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017062809400928600000653693

- 93. Матюхин П.В. Правовые основы радиационной безопасности: методические указания к практическим занятиям для студентов дневной формы обучения направления подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность, профиля подготовки 20.03.01—08 Радиационная и электромагнитная безопасность. Методические указания. Белгород, Изд-во БГТУ, 2017. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017100213094090700000652810
- 94. Матюхин П.В., Ястребинский Р.Н., Черкашина Н.И., Карнаухов А.А. Основы радиационного контроля. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2016. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016062711380470700000658348
- 95. Миндолин С.Ф. [и др.] Физика: лаб. практикум. МЕХАНИКА: Учебное пособие/ С.Ф. Миндолин [и др.]; БГТУ им. В. Г. Шухова. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012.-114c.
- 96. Монастырская, И. А. Философия: учеб. пособие для бакалавров очной формы обучения специальностей 120401, 120700, 270100, 270300, 270800,271101 / И. А. Монастырская; БГТУ им. В. Г. Шухова. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. 251 с.
- 97. Морева В. И., Коршунова А.В., Симанова Т. А. Культура речи и деловое общение: практикум. Учебно-методический комплекс. Белгород, 2006.
- 98. Мотовникова Е.Н. Введение в философию. Учебно-методическое пособие Белгород, Изд-во БГТУ, 2007
- 99. Мотовникова, Е. Н. Введение в философию: контрольно-аналитический практикум: учеб.-метод. пособие / Е. Н. Мотовникова, П. А. Ольхов. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2007. 59 с.
- 100. Нечаев А.Ф., Павленко В.И. Научные, правовые и организационные основы обеспечения радиационной безопасности. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/20130402714380892700000651176
- 101. Носатова, Е. А. Надежность технических систем и техногенный риск. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2017. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017120814051831500000655286
- 102. Носатова, Е. А. Надежность технических систем и техногенный риск. Метод. указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2017. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017120814051831500000655286
- 103. Овчинкин В. А. Общая физика в вопросах и ответах. Учебник. Белгород, Изд-во БГТУ, 2007. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/3535
- 104. Павленко В. И. Конспект лекций по химии: учеб. пособие / В. И. Павленко, Л. В. Денисова, Н. В. Ключникова, А. Н. Володченко. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010. 136 с. Режим доступа https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917470166018700005080
- 105. Павленко В. И. Конспект лекций по химии: учеб. пособие / Л. В. Денисова, Н. В. Ключникова, А. Н. Володченко. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010. 136 с.
- 106. Павленко В. И. Справочник по общей и неорганической химии. В. И. Павленко, А. Н. Володченко, В. Г. Клименко / БГТУ им. В. Г. Шухова. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921150643984100001881
- 107. Павленко В.И., Володченко А.Н., Клименко В.Г. Справочник по общей и неорганической химии. Метод указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2014. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921150643984100001881
- 108. Павленко В.И., Едаменко О.Д., Черкашина Н.И. Источники ионизирующих излучений. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2015. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015122811360367300000655935
- 109. Подгорный Н. Н., Штифанов А. И., Чернова С. Б., Лазебная Е. А. Информатика: метод. указания к выполнению лаб. работ для студентов всех специальностей. Ч. 2. Методические указания. Белгород, Изд-во БГТУ, 2002
- 110. Подгорный Н.Н. Информатика: Методические указания к выполнению лабораторных работ и задания для контрольных работ для студентов всех специальностей

- заочной формы обучения / Сост., С.Н. Рога, А.Г. Смышляев, Ю.Н. Солопов.- Белгород: БГТУ им. В.Г. Шухова, 2005 г.- 82 с.
- 111. Подпоринов Б.Ф., Семиненко А.С. Тепломассообмен. Метод указан. Белгород, Издво БГТУ, 2013. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918151705619300004316
- 112. Порожнюк Л. А. Физиология человека. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2011
- 113. Порожнюк Л.А. Физиология человека Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2017. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017051109425387000000657073
- 114. Порожнюк Л.А., Экология. Учебно-практическое пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2017. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017012711230435700000659963
- 115. Порожнюк Л.А., Порожнюк Е.В. Экология. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2016.
- 116. Порожнюк Л.А., Порожнюк Е.В. Экология. Учебно-практическое пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2016
- 117. Порожнюк Л.А.. Физиология человека. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2011
- 118. Прасол Д.А., Щербинин И.А., Михайлова М.Ю. Общая электротехника и электроника. Метод. указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012
- 119. Примеры расчетов тепломассообменных процессов. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2011
- 120. Рога С.Н., А.Г. Смышляев, Ю.И. Солопов. Информатика: методические указания к выполнению лабораторных работ. Метод указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2013. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040920531454939000002791
- 121. Рога С.Н., Смышляев А.Г., Солопов Ю.И. Информатика. Метод указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2053
- 122. Рудычев А.А. и др. Экономика предприятия Учебное пособие. Губкин, Изд-во Губкин: Айкью, 2009
- 123. Рудычев А.А., Кузнецова И.А., Никитина Е.А. и др. Экономика предприятия: практикум. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2014
- 124. Рыбакова А. И., Стативко Р. У., Лазебная Е. А. Расчетно-графическое задание по информатике. Методические указания. Белгород, Изд-во БГТУ, 2003 19 с.
- 125. Рыбакова А.И., И.В. Иванов Информатика: метод. указания к выполнению лабораторных работ. Метод указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2013. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919335549966500002620
- 126. Сабылинский А. В., Лукьянов Г.Д. Физика в задачах. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040920424320928600008276
- 127. Сабылинский А.В. Физика: лаб. практикум. Молекулярная физика и термодинамика: Учебное пособие/ А.В. Сабылинский [и др.]; БГТУ им. В. Г. Шухова. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. 58с.
- 128. Сабылинский А.В., Пузачева Е.И., Миндолин С.Ф. Физика. Ч. 2 Молекулярная физика. Термодинамика. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917384269006900005988
- 129. Свергузова С.В., Лупандина Н.С. Промышленная экология в схемах, таблицах, графиках. Учебно-наглядное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2015
- 130. Семиненко А.С. Подпоринов Б.Ф. Техническая термодинамика. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919394525566000008951
- 131. Слюсарь А.А. Основы коллоидной химии и физико-химической механики. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2010

- 132. Слюсарь А.А. Физико-химические основы производства строительных материалов. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2006
  - 133. Слюсарь А.А. Физическая химия Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2008
- 134. Слюсарь А.А., Мухачева В.Д., Слюсарь О.А. Практикум по физической химии. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2009. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918090842617200008739
- 135. Слюсарь А.А., Мухачева В.Д., Слюсарь О.А. Практикум по физической химии Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012
- 136. Слюсарь О.А. Основы физической и коллоидной химии. Метод указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2017. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017101115445224900000653730
- 137. Слюсарь О.А., Мухачева В.Д. Основы физической и коллоидной химии. Метод указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2016. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016122413023985200000653578
- 138. Слюсарь О.А., Мухачева В.Д. Основы физической химии в технологии материалов Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2016. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016032314530478700000651420
- 139. Слюсарь О.А., Мухачева В.Д. Основы физической химии в технологии материалов. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2016
- 140. Смоленская Л.М., Рыбина С.Ю. Экология. Лабораторный практикум. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013.
- 141. Смышляев А.Г. Лабораторный практикум по курсу «Информатика» // Смышляев А.Г., Иванов И.В., Луханина Е.П. ФГУП НТЦ «Информрегистр», регистрационный номер 0320601376, 28.09.2006 г.
- 142. Соболь Т.Г. Проекционное черчение. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2013
- 143. Соболь Т.Г., Уральская Л.С. Геометрическое черчение. Метод. Указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2015. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015061114165500000656101
- 144. Солдатенков А.С., Паращук О.В. Расчет разветвленной электрической цепи синусоидального тока с несколькими источниками ЭДС в установившемся режиме. Метод. указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2015
- 145. Старостина И.В., Смоленская Л.М., Свергузова С.В. Промышленная экология. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2015. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015122914590402400000655280
  - 146. Стативко Р.У. Информатика. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2013.
- 147. Степанов А.М., Пучка О.В., Шахова Л.Д., Митякина Н.А. Метрология, стандартизация и сертификация. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2007
- 148. Тоцкая И.В. Правоведение. Учеб. Пособие. Белгород. Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2015 Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015071713140247500000653187
- 149. Тоцкая, И.В. Правоведение: учеб. пособие / И.В. Тоцкая. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2015.-216 с.
- 150. Тоцкая, И.В., Филиппова, И.Г. Правоведение в схемах и определениях: учебное наглядное пособие / сост.: И.В. Тоцкая, И.Г. Филиппова. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2013. 157 с. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921011004278300009867
- 151. Тоцкая, И.В., Филиппова, И.Г. Правоведение: учеб. словарь / сост. И.В. Тоцкая, И.Г. Филиппова. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2013. 143 с. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921010116957100003732
- 152. Уральская Л.С., Соболь Т.Г. Начертательная геометрия. Инженерная графика. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919340275259300009480

- 153. Фанина Е. А. Ноксология. Опасности природного характера. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040920311756982100009200
- 154. Фанина Е. А. Ноксология. Опасности природного характера. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012.
- 155. Фанина, Е. А. Ноксология. Метод указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921092621118000004728.
- 156. Федоренко Б.З. Математика: сборник индивидуальных заданий/Петрашов В.И.,-Ч. 1-4.-Белгород: БелГТАСМ, 1999, 2001, 2004.
- 157. Федоренко Б.З., Петрашев В.И. Индивидуальные задания по математике. Белгород, Изд-во БГТУ, 2008. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/201612151427190490000656723
- 158. Феоктистов Ю.А. Электронные лекции по математике. Метод указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2015. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015120716584942000000652849
- 159. Чернова С.Б. Информатика. Программирование в среде PascalABC.NET: методическое пособие. Чернова С.Б., Старченко Д.Н. Белгород: Изд-во БГТУ, 2015. 90 с.
- 160. Чернова С.Б. Информатика: методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов всех направлений бакалавриата. Белгород: Изд-во БГТУ, 2015. 138 с.
- 161. Чернова, С.Б. Информатика: Методические указания к выполнению расчетнографических заданий для студентов специальностей 250800, 320700/ Сост. Шаптала, В.В., Свергузова, С.В., Поляков, Г.П..- Белгород: БГТУ им. В.Г. Шухова, 2003.- 31с.
- 162. Чернышева Е.В., Поспелова Е.А. Метрология, стандартизация и сертификация. Метод. указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2009
  - 163. Чижова Е. Н. [и др.]. Экономика Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2016.
- 164. Чижова Е.Н. Экономическая теория. Часть 1. Микроэкономика / под общ.ред. Е.Н. Чижовой. Белгород, 2009. 372 с.
- 165.Чижова Е.Н. Экономическая теория. Часть 2. Макроэкономика / под общ. ред. Е.Н. Чижовой. Белгород,  $2010.-428~\mathrm{c}.$
- 166. Чистяков Б.Е. Начала коллоидной химии. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2009
- 167. Чуева Л.П., Дузенко К.К. Развитие познавательной деятельности и творческой активности студентов в процессе изучения начертательной геометрии. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2014. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921181179619200006901
- 168. Чуева Л.П., Дузенко К.К., Латышев С.С., Масловская А.Н. Конспект лекций по начертательной геометрии. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2012. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921180703917200003370
- 169. Шаповалов Н.А., Ломаченко В.А., Ломаченко С.М. Поверхностные явления и дисперсные системы. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2014. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014111112473189200000652011
- 170. Шаповалов Н.А., Ломаченко В.А., Ломаченко С.М., Поверхностные явления и дисперсные системы. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2014
  - 171. Яговдик Е.В. Философия. Метод указан. Белгород, Изд-во БГТУ, 2008
- 172. Яговдик, Е. В. Философия: учеб. пособие для студентов 2-го курса дневной формы обучения специальностей 150402, 260601, 270101, 270113, 151001,151003, 200503 / Е. В. Яговдик. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2009. 87 с.
- 173. Ястребинская А.В. Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2013
- 174. Ястребинская А.В. Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности. Лабораторный практикум. Белгород, Изд-во БГТУ, 2014
  - 175. Ястребинская А.В., Едаменко А.С. Медико-биологические основы безопасности

- жизнедеятельности. Лабораторный практикум. Белгород: Изд-во БГТУ. 2014 Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/28355
- 176. Ястребинская А.В., Едаменко А.С., Лубенская О.А. Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности. Учебное пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2013. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015092412221125100000656899
- 177. Ястребинский Р. Н.; Павленко В. И.; Ястребинская А. В.; Матюхин П. В. Радиационный мониторинг зданий и сооружений. Практикум. Белгород, Изд-во БГТУ, 2007. Режим доступа: https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918081958784800002714