

1. Аркатова О.Г. Культура речи и деловое общение. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2013.
2. Бакалин Ю.И. [и др.] Ч.5«Физика твердого тела». Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2012.
3. Балабанова Г.Г. [и др.]. Экономика: практикум. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2009.
4. Белоусов А. В. Электротехника и электроника. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
5. Белоусов А. В. Электротехника и электроника. Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015.
6. Белоусов А.В. Электротехника и электроника. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2007.
7. Беляева В.И. Расчет средств обеспечения безопасности труда. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2011.
8. Бережной О. Л. Детали машин и основы конструирования. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013.
9. Богданов В.С. Эксплуатация и ремонт оборудования предприятий пищевых производств. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухов, 2012.
10. Богданов В.С. Эксплуатация и ремонт оборудования предприятий пищевых производств. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухов, 2012.
11. Богданов В.С., и др.Механическое оборудование предприятий строительных материалов:Атлас конструкций. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2005.
12. Богданов В.С., и др. Механическое оборудование специального назначения и технологические схемы производственных комплексов предприятий строительных материалов :Атлас конструкций. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2009.
13. Бондаренко Ю.А., Федоренко М.А. Технология изготовления деталей машин. Учебное пособие. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г Шухова, 2005.
14. Бондаренко Ю.А., Федоренко М.А. Технология изготовления деталей машин. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2005.
15. Бражник Ю.В., Горшков П.С. Расчет и конструирование машин и аппаратов пищевых производств, конспект лекций. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2018.
16. Бражник Ю.В., Горшков П.С. Расчет и конструирование машин и аппаратов пищевых производств, лабораторный практикум. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2017.
17. Бражник Ю.В., Горшков П.С. Методические указания к выполнению практических работ по дисциплине РиКМиАПП. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2018.
18. Бражник Ю.В., Горшков П.С. Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине РиКМиАПП. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2018.
19. Булгаков С.Б, Ханина О.С. Автоматизация проектирования конструкторских работ. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2011.
20. Булгаков С.Б. Основы систем автоматизированного проектирования. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2010.
21. Булгаков С.Б, Ханина О.С. Автоматизация проектирования конструкторских работ. Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2011.
22. Булгаков С.Б. Основы систем автоматизированного проектирования. Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010.
23. Виноглядов В. Н. [и др.].Ч.1 «Механика». Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2012.
24. Володченко А.Н., Павленко В.И., Клименко В.Г., Ключникова Н.В., Денисова Л.В., Шевцова Р.Г. Общая химия. Задания для самоподготовки студентов. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010.

25. Воробьев Н.Д. Сборник расчетно-графических заданий по теоретической механике с примерами выполнения. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2010.
26. Воробьев Н.Д. Сборник расчетно-графических заданий по теоретической механике с примерами выполнения. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2009.
27. Гарагуля С. И. Learning to Speak English. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014.
28. Гарагуля С. И. Learning to Speak English. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014.
29. Герасименко, В.Б., Фадин Ю.М. Технические основы создания. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2014.
30. Герасименко, В.Б., Гавриленко, А.В. Технические основы создания машин и аппаратов пищевых производств. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2018.
31. Герасименко, В.Б. Практикум по конструированию элементов машин для производства строительных материалов. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2012.
32. Герасименко, В.Б., Горшков П.С. Технические основы создания машин. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2013.
33. Герасименко В.Б., Латышев С.С., Фадин Ю.М., Карпачев Д.В. Технические основы создания машин. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухов, 2017.
34. Герасименко, В.Б., Фадин, Ю. М. Технические основы создания машин. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухов, 2014.
35. Герасименко, В.Б., Горшков П.С. Технические основы создания машин : учеб. пособие для выполнения курсовых работ. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013.
36. Гладких Ю.П. [и др.] Ч.4 «Физика. Оптика». Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2012.
37. Гончаров С.И., Суслов В.И., Уральский В.И., Шаталов А.В. Теория механизмов и машин : метод. указания к выполнению курсовой работы. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2012.
38. Гончаров С.И., Суслов В.И., Уральский В.И. Теория механизмов и машин: лабораторный практикум. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2010.
39. Горшков, П.С. Расчет и конструирование машин и аппаратов пищевых производств. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2014.
40. Горшков, П.С. Расчет и конструирование машин и аппаратов пищевых производств. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2011.
41. Горшков П.С. Расчет и конструирование машин и аппаратов пищевых производств. Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014.
42. Горшков П.С. Расчет и конструирование машин и аппаратов пищевых производств. Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2011.
43. Горшков П.С. Расчет и конструирование машин и аппаратов пищевых производств. Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014.
44. Горшков П.С. Расчет и конструирование машин и аппаратов пищевых производств. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухов, 2011.
45. Горягин Е.П. [и др.] Ч.3«Электростатика. Магнетизм». Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2012.
46. Гузаиров В.Ш. Социология и психология управления. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2009.
47. Дегтярь А.Н., Колмыкова И.В.. Кинематический анализ движения плоского многозвенного механизма: методические указания к выполнению расчетно-графического задания по дисциплине «Теоретическая механика» для студентов всех специальностей. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2010.
48. Демура Н.А., Выборнова В.В. Операционный и производственный менеджмент. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015.

49. Демура Н.А., Никитина Е.А. Организация производства и менеджмент. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2014.
50. Демура Н.А., Выборнова В.В. Операционный и производственный менеджмент. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
51. Демура Н.А., Никитина Е.А. Организация производства и менеджмент. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2014.
52. Демура Н.А., Никитина Е.А. Организация производства и менеджмент. Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014.
53. Дузенко К.К., Чуева Л.П. Рабочая тетрадь по начертательной геометрии. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2007.
54. Дузенко К.К., Чуева Л.П., Соболев Т.Г. Крепежные детали и соединения. Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2008.
55. Дузенко К.К., Уральская Л.С., Соболев Т.Г. Нахождение общих элементов геометрических образов пространства. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2011.
56. Дузенко К.К. Нахождение общих элементов геометрических образов пространства. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2011.
57. Ельцов М.Ю., Хахалев П.А., Широкова Л.Ю., Анциферов С.И. Альбом чертежей для создания электронно-цифровых моделей сборочных единиц механического оборудования предприятий строительных материалов. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2014.
58. Зайцев В.П., Крамской С.И. Оптимизация учебного процесса по физической культуре в техническом вузе. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2007 2009.
59. Зайцев В.П., Крамской С.И. Оптимизация учебного процесса по физической культуре в техническом вузе. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2009.
60. Залаева С. Ш. и др Безопасность жизнедеятельности. Лабораторный практикум. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2006.
61. Залаева С. Ш. и др Безопасность жизнедеятельности. Лабораторный практикум. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2006.
62. Иванов И. В., Лазебная Е. А., Луханина Е. П., и др. Информатика : учеб.-метод. пособие. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2008.
63. Ильина Т. Н., Овсянников Ю.Г., Феоктистов А.Ю., Староверов С.В. Гидравлика. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2012.
64. Ильина Т.Н., Овсянников Ю. Г., Феоктистов А.Ю., Староверов С.В. Гидравлика. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2012.
65. Ильина Т. Н., Овсянников Ю. Г., Феоктистов А. Ю. Гидравлика. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухов, 2012.
66. Ильина Т. Н., Овсянников Ю. Г., Феоктистов А. Ю. Гидравлика. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухов, 2007.
67. Карпачев Д.В. Машины для технологического транспортирования. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2017.
68. Карпачев Д.В. Машины для технологического транспортирования: методические указания к выполнению курсового проекта. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2017.
69. Карпачев Д.В. Технологическое оборудование. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
70. Карпачев Д. В. Технологическое оборудование механических и гидромеханических процессов. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2017.
71. Карпачев Д.В. Технологическое оборудование. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
72. Карпачев Д.В. Технологическое оборудование. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.

73. Карпачев Д.В. Подъемно-транспортные установки. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2011.
74. Карпачев Д.В. Подъемно-транспортные установки. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2011.
75. Карпачев Д.В. Подъемно-транспортные установки: методические указания к выполнению курсового проекта. Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2011.
76. Карпачев Д.В. Подъемно-транспортные установки. Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2011.
77. Карпачев Д.В Технологическое оборудование. Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012.
78. Карпачев Д.В Технологическое оборудование. Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012.
79. Карпачев Д.В., Герасименко В.Б. Процессы и аппараты пищевых производств. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухов, 2011.
80. Карпачев Д.В., Герасименко В.Б. Процессы и аппараты пищевых производств. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухов, 2011.
81. Карпачев Д.В Технологическое оборудование. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухов, 2012.
82. Карпачев Д.В Технологическое оборудование. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухов, 2012.
83. Катаев Е.Ф. Основы проектирования приводов машин. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2006.
84. Катаев Е.Ф., Спиридонова О.И. Основы проектирования приводов машин. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2006.
85. Клименко В.Г., Ключникова Н.В., Володченко А.Н., Шевцова Р.Г., Ястребинский Р.Н. Методические указания к выполнению лабораторных работ по курсу общей химии для студентов дневной формы обучения. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2010.
86. Клименко В.Г., Ключникова Н.В., Володченко А.Н., Денисова Л.В., Шевцова Р.Г. Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Химия» для студентов всех специальностей. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010.
87. Климова Е. В., Калатози В. В. Безопасность жизнедеятельности. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2013.
88. Ключникова Н. В. Денисова Л. В. Методические указания к выполнению индивидуальных заданий по дисциплине "Химия" для студентов по направлению подготовки бакалавриата 15.03.02 "Технологические машины и оборудование". Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2017.
89. Ключникова Н.В., Денисова Л.В. Основы электрохимии и химические свойства конструкционных металлов. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2010.
90. Ключникова Н.В., Денисова Л.В. Основы электрохимии и химические свойства конструкционных металлов. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010.
91. Колесников С.Л. Конструирование литых корпусных деталей машин. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2006.
92. Колесников С.Л. Рабочая тетрадь для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Детали машин и основы конструирования». Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2006.
93. Колесников С.Л. Детали машин и основы конструирования: Методические указания к выполнению лабораторных работ. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2013.
94. Колесников С.Л., Варданян Г.Р. Методические указания по подготовке и оформлению курсового проекта по дисциплине «Детали машин и основы конструирования». Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2013.

95. Колесников С.Л. Детали машин и основы конструирования. Лекционный курс. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
96. Колесников С.Л. Основы конструирования. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
97. Колесников С.Л. Детали машин и основы конструирования. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015.
98. Колесников С.Л. Основы конструирования. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015.
99. Колесников С.Л. Расчет и проектирование деталей закрытых зубчатых передач. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2008.
100. Колесников С.Л. Конструирование литых корпусных деталей машин. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2006.
101. Колесников С.Л., Варданян Г.Р. Методические указания по подготовке и оформлению курсового проекта по дисциплине «Детали машин и основы конструирования». Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013.
102. Колмыкова И.В. Лекции по теоретической механике. Статика Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2016.
103. Котельникова В.М., Ломако Л.Л. Философия. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2006.
104. Крамской С.И., Амельченко И.А., Ковалева М.В. и др. Инновационные подходы к организации учебного процесса по дисциплине «Физическая культура». Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015.
105. 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. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012.
106. 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). Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
107. 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. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2012.
108. Крамской С.И., Амельченко И.А., Ковалева М.В. и др. Инновационные подходы к организации учебного процесса по дисциплине «Физическая культура». Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
109. Крамской С.И., Амельченко И.А., Ковалева М.В. и др. Инновационные подходы к организации учебного процесса по дисциплине «Физическая культура». Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
110. 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). Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
111. 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. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2012.
112. Лебедев Л.В. Основы технологии машиностроения. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2003.
113. Лебедев Л. В., Шрубченко И. В., Погонин А. А., Схиртладзе А. Г. Основы технологии машиностроения : учеб. пособие; БГТУ им. В. Г. Шухова, БИЭИ. - 3-е изд., перераб. и доп. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2005. - 264 с.
114. Легочкина Е.Н., Симанова Т.А. Культура речи и делового общения. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2004.
115. Легочкина Е.Н., Симанова Т.А. Культура речи и делового общения. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2008.

- 116.**Лёгочкина Е.Н., Симанова Т.А. Культура речи и делового общения. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2008.
- 117.**Лёгочкина Е.Н. Культура речи и деловое общение. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2012.
- 118.**Лозовая, С.Ю. Технологическое оборудование тепломассообменных процессов. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
- 119.**Лозовая С.Ю., Карпачев Д.В. Теоретические основы надежности машин и механизмов: методические указания к выполнению практических работ. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
- 120.**Лозовая С.Ю., Карпачев Д.В. Теоретические основы надежности машин и механизмов. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
- 121.**Лозовая, С.Ю. Технологическое оборудование тепломассообменных процессов. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухов, 2015.
- 122.**Мелихова С. Б. Английский язык. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
- 123.**Мелихова С. Б. Английский язык. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
- 124.**Мелихова С. Б. Английский язык. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
- 125.**Моисеев В.В. История России. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2013.
- 126.**Моисеев В. В. История России: учеб. для студентов всех специальностей. Белгород : Изд-во БГТУ им.В. Г. Шухова, 2017.
- 127.**Моисеев В.В. История России. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2013.
- 128.**Моисеев В. В. История России: учеб. для студентов всех специальностей. Белгород : Изд-во БГТУ им.В. Г. Шухова, 2017.
- 129.**Моисеев В.В. История России. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2013.
- 130.**Моисеев В. В. История России: учеб. для студентов всех специальностей. Белгород : Изд-во БГТУ им.В. Г. Шухова, 2017.
- 131.**Мочалов В.Д., Погонин А.А., Схиртладзе А.Г. Метрология, стандартизация и сертификация. Взаимозаменяемость и технические измерения. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2010.
- 132.**Мочалов В.Д., Погонин А.А., Схиртладзе А.Г. Взаимозаменяемость и технические измерения. Метрология, стандартизация и сертификация. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2010.
- 133.**Мочалов В.Д., Погонин А.А., Схиртладзе А.Г. Метрология, стандартизация и сертификация. Взаимозаменяемость и технические измерения. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2010.
- 134.**Мочалов В.Д., Погонин А.А., Схиртладзе А.Г. Взаимозаменяемость и технические измерения. Метрология, стандартизация и сертификация. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2010.
- 135.**Мочалов В.Д., Погонин А.А., Схиртладзе А.Г. Метрология, стандартизация и сертификация. Взаимозаменяемость и технические измерения. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2010.
- 136.**Мочалов В.Д., Погонин А.А., Схиртладзе А.Г. Взаимозаменяемость и технические измерения. Метрология, стандартизация и сертификация. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2010.
- 137.**Морева В. И., Коршунова А.В., Симанова Т. А. Культура речи и деловое общение: практикум. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2006.
- 138.**Мотовникова Е.Н., Ольхов П.А. Введение в философию: контрольно-аналитический практикум. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2007.
- 139.**Несмеянов Н.П., Бражник Ю.В. Монтаж, эксплуатация и ремонт машин и аппаратов пищевых производств, конспект лекций. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2017.

140. Несмеянов Н.П., Бражник Ю.В. Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине: «Монтаж, эксплуатация и ремонт машин и аппаратов пищевых производств». Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2018.
141. Несмеянов Н.П., Бражник Ю.В. Методические указания к выполнению практических работ по дисциплине: «Монтаж, эксплуатация и ремонт машин и аппаратов пищевых производств». Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2018.
142. Несмеянов Н.П., Бражник Ю.В. Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине: «Монтаж, эксплуатация и ремонт машин и аппаратов пищевых производств». Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2017.
143. Несмеянов Н.П., Бражник Ю.В. Диагностика и сервисное обслуживание МиАПП: конспект лекций. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2017.
144. Несмеянов Н.П., Бражник Ю.В. Диагностика и сервисное обслуживание МиАПП: лабораторный практикум. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2017.
145. Несмеянов Н.П., Бражник Ю.В. Методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Диагностика и сервисное обслуживание МиАПП». Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2018.
146. Несмеянов Н.П., Бражник Ю.В. Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Диагностика и сервисное обслуживание МиАПП». Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2017.
147. Несмеянов Н.П. Эксплуатация и ремонт оборудования предприятий пищевых производств. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012.
148. Несмеянов Н.П. Эксплуатация и ремонт оборудования предприятий пищевых производств. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012.
149. Несмеянов Н.П. Эксплуатация и ремонт оборудования предприятий пищевых производств. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012.
150. Несмеянов Н.П. Эксплуатация и ремонт оборудования предприятий пищевых производств. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012.
151. Никитина М.Ю. Английский язык. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
152. Никитина, Е. А. Организация промышленного производства и менеджмент. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2012.
153. Никитина Е.А., Демура Н.А., Ярмоленко Л.И. Организация промышленного производства и менеджмент. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2012.
154. Никитина М.Ю. Английский язык. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
155. Никитина, Е. А. Экономика отрасли, организация производства и менеджмент. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2014.
156. Никитина, Е. А. Экономика отрасли, организация производства и менеджмент. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2013.
157. Никитина Е.А., Демура Н.А. Экономика отрасли, организация производства и менеджмент. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2013.
158. Никитина Е.А., Демура Н.А. Экономика отрасли, организация производства и менеджмент Ч. 2. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2013.
159. Никитина Е.А., Демура Н.А., Ярмоленко Л.И. Организация промышленного производства и менеджмент. Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012.
160. Овсянников Ю. Г., Алифанова А. И. Объемный гидравлический привод. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012.
161. Овсянников Ю. Г. Разработка схемы объемного гидропривода. Белгород: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012.
162. Овсянников Ю. Г. Разработка схемы объемного гидропривода. Белгород: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012.
163. Окунева Г. Л., Польшина Л. Б., Лавриненко Т. Н., Случайные события. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015.

- 164.Павленко В.И., Денисова Л.В., Ключникова Н.В., Володченко А.Н. Конспект лекций по химии. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2010.
- 165.Павленко В. И. [и др.] Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине "Химия" для студентов первого курса очной формы обучения всех направлений бакалавриата. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2016.
- 166.Павленко В.И., Володченко А.Н., Клименко В.Г. Справочник по общей и неорганической химии. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2014.
- 167.Павленко В.И., Денисова Л.В., Ключникова Н.В., Володченко А.Н. Конспект лекций по химии. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010.
- 168.Павленко В.И., Клименко В.Г., Ключникова Н.В., Володченко А.Н., Денисова Л.В., Шевцова Р.Г. Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Химия» для студентов первого курса очной формы обучения всех направлений бакалавриата. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016.
- 169.Павленко В.И., Володченко А.Н., Клименко В.Г. Справочник по общей и неорганической химии. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014.
- 170.Подгорный Н. Н., Рога С. Н., Смышляев А. Г., Солопов Ю. И. Информатика : метод. указания к выполнению лаб. работ и задания для контрольных работ для студентов всех специальностей заочной формы обучения. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2005.
- 171.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. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2002.
- 172.Потележко В.П., Толбатов А.А., Серых И.Р., Иваненко В.И. Лабораторный практикум по сопротивлению материалов. Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012.
- 173.Пчела В.И. Физико-механические свойства сырья и готовой продукции. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2012.
- 174.Рога С. Н., Смышляев А. Г., Солопов Ю. И. Информатика. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
- 175.Рога С. Н., Смышляев А. Г., Солопов Ю. И. Информатика: методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов всех направлений. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015.
- 176.Рудычев А.А., Кузнецова И.А., Никитина Е.А., Демура Н.А., Ярмоленко Л.И. Экономика отрасли (строительство). Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2014.
- 177.Рудычев А.А., Кузнецова И.А., Никитина Е.А., Демура Н.А., Ярмоленко Л.И. Экономика отрасли (строительство). Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014.
- 178.Рыбакова А. И., Стативко Р. У., Лазебная Е. А. Расчетно-графическое задание по информатике 2003. - 19 с. 225. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2003.
- 179.Рябов А.А., Демура Н.А. Экономика и управление машиностроительным производством. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2013.
- 180.Рябов А.А., Демура Н.А. Экономика и управление машиностроительным производством. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014.
- 181.Сабылинский А. В. [и др.]. Ч.2 «Молекулярная физика. Термодинамика». Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2012.
- 182.Сабылинский А.В., Лукьянов Г.Д. «Физика в задачах». Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2012.
- 183.Семикопенко И.А. Карпачев Д.В. Холодильное оборудование. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2018.
- 184.Семикопенко И.А. Карпачев Д.В. Холодильное оборудование. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2018.
- 185.Семикопенко И.А., Карпачев Д.В., Герасименко В.Б. Процессы и аппараты пищевых производств. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.

- 186.** Семикопенко И.А., Карпачев Д.В. Процессы и аппараты пищевых производств. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2018.
- 187.** Семикопенко И.А., Карпачев Д.В., Герасименко В.Б. Процессы и аппараты пищевых производств. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
- 188.** Семикопенко И.А., Карпачев Д.В. Процессы и аппараты пищевых производств. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2011.
- 189.** Семикопенко И.А. Карпачев Д.В. Холодильное оборудование. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2018.
- 190.** Семикопенко И.А., Карпачев Д.В. Процессы и аппараты пищевых производств. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
- 191.** Семикопенко И.А., Карпачев Д.В. Процессы и аппараты пищевых производств. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
- 192.** Семикопенко И.А. Карпачев Д.В. Холодильное оборудование. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухов, 2018.
- 193.** Семикопенко И.А. Карпачев Д.В. Холодильное оборудование. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухов, 2018.
- 194.** Семикопенко И.А., Карпачев Д.В. Процессы и аппараты пищевых производств. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухов, 2011.
- 195.** Семикопенко И.А., Карпачев Д.В. Процессы и аппараты пищевых производств. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухов, 2018.
- 196.** Семикопенко И.А., Карпачев Д.В. Процессы и аппараты пищевых производств. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухов, 2011.
- 197.** Серых И.Р., Потележко В.П., Толбатов А.А. Виртуальные лабораторные работы: методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов очной и заочной форм обучения всех специальностей. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010.
- 198.** Смоленская Л. М., Рыбина С. Ю. Экология. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013.
- 199.** Соболев Т.Г., Уральская Л.С. Геометрическое черчение. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
- 200.** Соболев Т.Г., Уральская Л.С., Дузенко К.К. Проекционное черчение. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013.
- 201.** Стативко Р. У. Информатика : учеб. пособие для студентов 1-го курса очной и заоч. форм обучения. Ч. 1. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013.
- 202.** Стативко А.А., Шопина Е.В., Федосова Л.И. Измерение твердости металлов. Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2005.
- 203.** Стремнев А.Ю. Информационные технологии. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
- 204.** Стремнев А.Ю. Основы Visual Basic. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
- 205.** Стремнев А.Ю. Основы HTML-верстки. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2013.
- 206.** Стремнев А.Ю. Основы программирования на языке Visual Basic (for Applications). Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2015.
- 207.** Стремнев А.Ю. Элементы информационных технологий. Белгород: Изд-во: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012.
- 208.** Струков В. Г. Надежность механического оборудования. Белгород: Изд-во: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2005.
- 209.** Струков В.Г. Надёжность механического оборудования и комплексов. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012.
- 210.** Струков В. Г. Надежность механического оборудования. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2005.

- 211.Струков В. Г. Надежность механического оборудования. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2005.
- 212.Суслов В. И., Гончаров С. И., Уральский В. И., Шаталов А. В. Теория механизмов. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2007.
- 213.Суслов В.И., Гончаров С.И., Уральский В.И., Шаталов А.В. Теория механизмов. В 2 ч. Ч.1. Методы структурного, кинематического и силового анализа плоских механизмов. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2007.
- 214.Суслов В.И. Гончаров С.И., Уральский В.И, Шаталов А.В. Теория механизмов. В 2 ч. Ч.2. Синтез механизмов и машин. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2009.
- 215.Тарасова Г.И., Свергузова С.В. Общая экология. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010.
- 216.Тоцкая И.В. Правоведение. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2017.
- 217.Тоцкая И.В. Правоведение: практикум. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2017.
- 218.Тоцкая И.В., Филиппова И.Г. Правоведение в схемах и определениях. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2013.
- 219.Тоцкая И.В., Филиппова И.Г. Правоведение. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2013.
- 220.Тоцкая И.В. Правоведение. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017.
- 221.Тоцкая И.В. Правоведение: практикум. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017.
- 222.Тоцкая, И.В., Филиппова, И.Г. Правоведение в схемах и определениях. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013.
- 223.Тоцкая, И.В., Филиппова, И.Г. Правоведение: учеб. словарь. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013.
- 224.Уваров В.А., Карпачев Д.В. Машины для технологического транспортирования. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2008.
- 225.Уваров В.А., Карпачев Д.В. Машины для технологического транспортирования. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухов, 2008.
- 226.Удалова Л.П. Технологии пищевых производств. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2012.
- 227.Удалова Л. П. Технология пищевых производств. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2012.
- 228.Удалова Л. П. Технология пищевых производств: методические указания для выполнения РГЗ. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2012.
- 229.Удалова Л.П. Технологии пищевых производств. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухов, 2012.
- 230.Удалова Л. П. Технология пищевых производств. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012.
- 231.Удалова Л. П. Технология пищевых производств: методические указания для выполнения РГЗ. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012.
- 232.Уральская Л.С., Дузенко К.К., Соболев Т.Г.. Способы преобразования проекций и развертки поверхностей. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2012.
- 233.Уральский В.И., Сеница Е.В., Уральский А.В. Теория механизмов и машин. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2016.
- 234.Уральский В.И., Сеница Е.В., Уральский А.В. Теория механизмов и машин: методические указания и задания к выполнению курсовой работы. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2016.
- 235.Уральский В.И., Сеница Е.В., Уральский А.В. Теория механизмов и машин: лабораторный практикум. Белгород: Изд-во: БГТУ им.В. Г. Шухова, 2016.
- 236.Уральская Л.С., Дузенко К.К., Соболев Т.Г. Способы преобразования проекций и развертки поверхностей. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012.

237. Федоренко, Б. З. Петрашев В.И.. Индивидуальные задания по математике для студентов всех специальностей. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2008.
238. Федоренко М.А., Бондаренко Ю.А., Санина Т.М. Оборудование машиностроительного производства. Учебное пособие. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2012 .
239. Чернова С.Б., Старченко Д.Н. Информатика. Программирование в среде PascalABC. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015.
240. Чуева, Л. П. Конспект лекций по начертательной геометрии. Белгород: Изд-во: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014.
241. Чуева Л.П. Дузенко К.К. Развитие познавательной и творческой активности студентов в процессе изучения начертательной геометрии. Белгород: Изд-во: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014.
242. Чуева Л.П., Дузенко К.К. Начертательная геометрия: конспект лекций. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2004.
243. Шопина Е. В., Стативко А. А., Практикум по материаловедению. Белгород: Изд-во: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2011.
244. Шрубченко, И.В. Технология машиностроения [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки дипломированных специалистов 151701 - Проектирование технол. машин и комплексов, и бакалавров, обучающихся по направлениям 150700 - Машиностроение, 151900 - Конструкторско-технол. обеспечение машиностроит. пр-в / И. В. Шрубченко, Т. А. Дуюн, А. А. Погонин, А. В. Хуртасенко, М. Н. Воронкова, Л. В. Мурыгина Белгород: Изд-во: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013.
245. Юдин К.А. Автоматизация проектирования. Белгород: Изд-во: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014.
246. Юдин К. А., Булгаков С.Б. по дисциплине «Автоматизация проектирования». Белгород: Изд-во: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2006.
247. Юдин К. А., Булгаков С.Б. по выполнению курсовой работы по дисциплине «Автоматизация проектирования». Белгород: Изд-во: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014.
248. Юдин К.А., Булгаков М. Автоматизация проектирования. Белгород: Изд-во: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014.
249. Юдин К.А. Переход к двумерному отображению элементов механического оборудования. Белгород: Изд-во: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2009.
250. Юдин К.А. Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Автоматизация проектирования». Белгород: Изд-во: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014.
251. Юдин К. А., Булгаков С.Б. Автоматизация проектирования. Белгород: Изд-во: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014.
252. Юдин К.А. Переход к двумерному отображению элементов механического оборудования. Белгород: Изд-во: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2009.
253. Юдин К.А. Автоматизация проектирования. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014.
254. Юдин К.А., Булгаков С.Б. Практикум по дисциплине «Автоматизация проектирования». Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2006.
255. Юдин К.А. Автоматизация проектирования. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014.
256. Юдин К. А., Булгаков С.Б. по дисциплине «Автоматизация проектирования». Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2006.
257. Юдин К. А., Булгаков С.Б. по выполнению курсовой работы по дисциплине «Автоматизация проектирования». Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014.
258. Юдин К.А. Булгаков С.Б. Автоматизация проектирования. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2005.

259.Юдин К.А. Переход к двумерному отображению элементов механического оборудования. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2009.

260.Юдин К.А. Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Автоматизация проектирования». Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2006.

261.Юдин К. А., Булгаков С.Б. Автоматизация проектирования. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2005.

262.Юдин К.А. Переход к двумерному отображению элементов механического оборудования. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2009.