

**Перечень методических и иных документов,  
разработанных для обеспечения образовательного процесса по  
образовательной программе 28.03.02 Наноинженерия**

1. 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.
2. Монастырская, И. А. Философия: учеб. пособие для бакалавров очной формы обучения / И. А. Монастырская ; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. - 251 с.
3. Моисеев В. В. История Отечества: Учебник – Изд-во: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. –758 с.
4. Экономика: практикум / Г.Г. Балабанова [и др.]. – Белгород: Изд-во БГТУ им В.Г. Шухова, 2009. – 159 с.
5. Экономическая теория. Часть 1. Микроэкономика / под общ. ред. Е.Н. Чижовой. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2009. – 372 с.
6. Экономическая теория. Часть 2. Макроэкономика / под общ. ред. Е.Н. Чижовой. – Белгород: Изд-во БГТУ В. Г. Шухова, 2010. – 428 с.
7. 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.
8. Залаева, С.Ш. Безопасность жизнедеятельности: лаб. практикум для студентов всех специальностей / С.Ш. Залаева, Е.А. Носатова, Т.Г. Болотских, И. М. Юрина, О.А. Рыбка, В. В. Лядский. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2006. - 113 с.
9. Лопанов, А.Н., Фанина Е.А., Гузеева О.Н. Основы безопасности жизнедеятельности: учебное пособие – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. – 224 с.
10. Беляева В.И. Расчет средств обеспечения безопасности труда: учеб. пособие / В.И. Беляева. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2011. – 88 с.
12. Тоцкая, И.В. Право: учеб. пособие / И.В. Тоцкая. – Белгород. –Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. – 225 с.
13. Тоцкая, И.В. Право [Электронный ресурс]: учеб. пособие / И.В. Тоцкая, И.Г. Филиппова; Электрон. текстовые дан. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2013 – Режим доступа:<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015030411043651600000656941>
14. 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.
15. Тоцкая, И.В., Филиппова, И.Г. Правоведение: учеб. словарь [Электронный ресурс] для студентов всех специальностей и направлений / сост.: И.В. Тоцкая, И.Г. Филиппова. -Электрон. текстовые дан. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2013 –Режим доступа:

<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921010116957100003732>

16. Тоцкая, И. В. Социология и психология управления : учеб. пособие для студентов очной и заоч. форм обучения / И. В. Тоцкая. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - 102 с.

17. 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.

18. Аркатова О.Г. Культура речи и деловое общение: учебное пособие. Практический курс для студентов нефилологических специальностей О. Г. Аркатова; БГТУ им. В. Г. Шухова. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. – 151 с.  
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921093102192100003255>

19. Лёгочкина, Е.Н. Культура речи и деловое общение: учебное пособие для студентов всех специальностей /Под ред. Е.Н. Лёгочкиной; БГТУ им. В.Г. Шухова – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. – 52 с. [http://pfig.bstu.ru/departement of russian language](http://pfig.bstu.ru/departement%20of%20russian%20language)

20. 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.; – Белгород: Изд-во БГТУ, 2015. – 391 с.  
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016030412431539100000654274>

21. Крамской С.И. Организация и подготовка к сдаче 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>

22. 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>

23. Федоренко Б.З. Индивидуальные задания по математике: учебное пособие/ Б.З. Федоренко, В.И. Петрашев. - Белгород: Изд-во БГТУ, 2008. <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016121514271904900000656723>.

24. 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. – 52с.

25. 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.

26. 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. – 91с.

27. Сабылинский А.В. [и др.] 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.

28. 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. – 114с.

29. Рога С. Н., Смышляев А. Г., Солопов Ю. И. Информатика: методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов всех направлений. методические указания – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015

30. Стативко Р. У. Информатика : учеб. пособие для студентов 1-го курса очной и заоч. форм обучения. Ч. 1. учебное пособие – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013

31. Чернова С.Б., Старченко Д.Н. Информатика. Программирование в среде PascalABC.NET : лаб. практикум : учеб. пособие для студентов всех направлений бакалавриата методические указания – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015

32. А.И. Рыбакова, И.В. Иванов - Информатика : метод. указания к выполнению лаб. работ для студентов очной и заоч. форм обучения I курса Метод. указ. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова 2013 <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919335549966500002620>

33. Р.У. Стативко - Информатика. Часть 1 : учебное пособие для студентов первого курса (очной и заочной форм обучения) Учебное пособие. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова 2013 <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040920523955379300003093>

34. 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>

35. Методические указания к выполнению лабораторных работ по курсу общей химии для студентов всех специальностей. Клименко В.Г., Ключникова Н.В., Володченко А.Н., Шевцова Р.Г., - Белгород: БГТУ, 2010. - 51 с. – Режим доступа <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919012222315700009963>

36. Порожнюк Л.А, Порожнюк Е.В. Экология: учебно-практическое пособие. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Е. Шухова, 2016,- 116 с.

37. Тарасова, Г. И. Общая экология: учеб, пособие для студентов высш. учеб, заведений / Г. И. Тарасова, С. В. Свергузова. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2009, 2010. - 302 с.

38. Василенко Т.А., Василенко М.И., Порожнюк Л.А. Расчет ущерба и платы за негативное воздействие на окружающую среду - Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2008 - 96 с.

39. Экология: Методические указания к выполнению лабораторных работ.– Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2013.– 91 с.

40. Ноксология. Опасности природного характера: учеб. пособие / Е.

А. Фанина. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2012. – 203 с.

41. Климова Е.В., Калатоzi В.В. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие / Е.В. Климова, В.В. Калатоzi; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. - 206 с.

42. Соболев, Т.Г. Проекционное черчение: учеб. пособие для студентов всех направлений бакалавриата / Т.Г. Соболев, Л.С. Уральская, К.К. Дузенко; БГТУ им. В.Г. Шухова. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2013 – 88 с.: граф.

43. Крепежные детали и соединения: метод. указания к выполнению расчетно-граф. заданий по дисциплине «Инженерная графика» для студентов направлений бакалавриата БГТУ им. В.Г. Шухова, сост. Т.Е. Ванькова, С.В. Кузнецова. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2015. – 38 с.

44. Конспект лекций по начертательной геометрии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.П. Чуева, К.К. Дузенко, С.С. Латышев, А.Н. Масловская; БГТУ им. В.Г. Шухова. – Электрон. текстовые дан. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2014. – Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921180703917200003370>

45. Прикладная механика. Основы функционирования конструкций: учеб. пособие / О.Л., Бережной, С.И., Гончаров - Белгород : Изд-во БГТУ, 2015. – 149 с.

46. Прикладная механика. Основы функционирования механических систем: учеб. пособие / О.Л. Бережной., С.И. Гончаров, - Белгород: Изд-во БГТУ, 2012.- 261 с.

47. Прикладная и техническая механика. лабораторный практикум: учеб. Пособие / О.Л. Бережной, С.И. Гончаров. - Белгород: Изд-во БГТУ, 2011. – 116 с.

48. Кузнецов В.А. Основы гидрогазодинамики: учеб. пособие для студентов вузов – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. – 108 с.

49. Ильина Т.Н., Семиненко А.С. Основы гидравлики и теплотехники: учебное пособие. - Белгород: Изд-во БГТУ, 2015. -169 с.

50. Ильина Т.Н. Гидравлика: Учебное пособие.- Белгород: Изд-во БГТУ, 2007. -166 с.

51. Ильина Т.Н. Теплофизика: учебное пособие. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2014. – 117с.

52. Расчет разветвленной электрической цепи синусоидального тока с несколькими источниками ЭДС в установившемся режиме : метод. указания к выполнению расчетно-граф. работы по дисциплине "Электротехника" / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. электроэнергетики и автоматики ; сост.: А. С. Солдатенков, О. В. Паращук. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 106 с.

53. Общая электротехника и электроника: метод. указания к выполнению лаб. работ для студентов электрич. и неэлектрич. специальностей / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. электроэнергетики ; сост.: Д. А. Прасол, И. А. Щербинин, М. Ю. Михайлова. - Белгород : Изд-во

БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. - 48 с.

54. Белоусов, А. В. Электротехника и электроника: учеб. пособие / А. В. Белоусов, Ю. В. Скурятин; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 184 с.

55. Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности Ястребинская А.В., Едаменко А.С., Лубенская О.А.: учеб. пособие – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2013

56. Наносистемы в строительном материаловедении: учебное пособие / В.В. Строкова, И.В. Жерновский, А.В. Череватова. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2011. – 205с.

57. Минько Н.И. Методы получения и свойств нанообъектов/ уч. пособие / Н.И. Минько, В.В. Строкова, И.В. Жерновский, В.М. Нарцев. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2007. – 148 с.

58. Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности Ястребинская А.В., Едаменко А.С., Лубенская О.А.: лабораторный практикум – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2014, <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015092412221125100000656899>

59. Носатова, Е. А. Надежность технических систем и техногенный риск [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов направлений подготовки 20.03.01 – Техносферная безопасность 28.03.02 – Наноинженерия образовательная программа «Безопасность систем и технологий наноинженерии» 20.05.01 – Пожарная безопасность / Е. А. Носатова. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017120814051831500000655286>

60. Надежность технических систем и техногенный риск [Электронный ресурс] : методические указания к выполнению практических работ для студентов направлений подготовки 20.03.01 – Техносферная безопасность и 28.03.02 - Наноинженерия / сост. Е. А. Носатова. - Электрон. текстовые дан. - Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017120814051831500000655286>

61. Слюсарь А.А. Физическая химия: Учебн. пособие / А.А. Слюсарь. –Белгород: БГТУ, 2008. – 269 с.

62. Слюсарь А.А. Основы коллоидной химии и физико-химической механики: Учебн. пособие / А.А. Слюсарь. – Белгород: БГТУ им. В.Г. Шухова, 2010. – 140 с.

63. Слюсарь О.А. Основы физической химии в технологии материалов: практикум: учеб. пособие / О. А. Слюсарь, В. Д. Мухачева, Белгород: Изд-во БГТУ, 2016. – 236 с.

64. Слюсарь О.А. Основы физической химии в технологии материалов [Электронный ресурс]: практикум: учеб. пособие / О. А. Слюсарь, В. Д. Мухачева. – Электрон. текстовые данные – Белгород: Изд-во БГТУ, 2016. – 236с. – Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016032314530478700000651420>.

65. Свергузова С. В., Проскурина И. И. Общие понятия промышленной экологии. Атмосфера: сб. тестов и заданий.- Белгород: Изд-во БГТУ, 2008 - 146 с.

66. Старостина И.В., Смоленская Л.М., Свергузова С.В. Промышленная экология: учебное пособие. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. – Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015122914590402400000655280>

67. Рудычев А.А., Кузнецова И.А., Никитина Е.А. и др. Экономика предприятия: практикум. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2014. – 46 с.

68. Порожнюк Л.А. Физиология человека: учеб. пособие для студентов направлений бакалавриата 20.03.01 Техносферная безопасность и 28.03.02 «Наноинженерия» – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г.Шухова.- 2017.-154с.–Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017051109425387000000657073>

69. Лопанов, А.Н. Мониторинг и экспертиза безопасности жизнедеятельности: учеб. пособие / А. Н. Лопанов; Е. В. Климова ; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. - 122 с

70. Производственная санитария и гигиена труда [Электронный ресурс]: методические указания к выполнению индивидуального домашнего задания и расчетно-графического задания для студентов направлений бакалавриата 20.03.01 Техносферная безопасность 28.03.02 Наноинженерия / сост.: А. В. Ястребинская, А. С. Едаменко. -Электрон. текстовые дан. - Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. – Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017062014560377900000658227>

71. Производственная безопасность. Основы производственной безопасности. Анализ опасностей и оценка риска. Безопасность производственных процессов и оборудования. Электробезопасность. Безопасность эксплуатации грузоподъемных машин: учебное пособие / Е. В. Климова. Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. – 236 с.

72. Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Производственная безопасность» для бакалавров направлений: 20.03.01 – Техносферная безопасность профиль подготовки Безопасность технологических процессов и производств, 28.03.02 – Наноинженерия профиль подготовки Безопасность систем и технологий наноинженерии [Электронный ресурс] / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. БЖД; сост. Е. В. Климова. - Электрон. текстовые дан. - Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. – Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017092811432127500000657783>

73. Семейкин, А.Ю. Специальная оценка условий труда. Ч. 1. Законодательные и нормативно-правовые основы, порядок проведения: в 2 ч.: учеб. пособие / А.Ю. Семейкин. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2015. –107 с. (Электронный ресурс: режим доступа <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016042811562478600000656427>

74. Семейкин, А.Ю. Специальная оценка условий труда. Ч.2.

Методические и практические вопросы гигиенической оценки условий труда: в 2 ч.: учеб. пособие / А.Ю. Семейкин. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. – 291 с.

75. Основы промышленной вентиляции и пневмотранспорта. учебное пособие Минко В. А., Белгород, 2007.

76. Математическое моделирование процессов в системах аспирации [Электронный ресурс]: учеб. пособие. Ч. I; Ч. II / О. А. Аверкова, К. И. Логачёв. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2007.

77. Вычислительный эксперимент в аэродинамике вентиляции: учеб. пособие / О. А. Аверкова; - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2011. - 109 с.

78. Маслова, И.В. Компьютерная графика в проектно-конструкторской работе: учеб. пособие / И.В. Маслова, А.В. Хуртасенко - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010 – 156 с.

79. Моделирование критических процессов в наноинженерии [Электронный ресурс] <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017062312295142600000657303>: учебное пособие для студентов направления бакалавриата 28.03.02 -Наноинженерия, профиль подготовки - "Безопасность систем и технологий наноинженерии" / каф. БЖД ; А. Н. Лопанов. -Электрон. текстовые дан. - Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM)

80. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017110911325354200000659205> : учебное пособие для студентов направления бакалавриата 20.03.01 – Техносферная безопасность, 28.03.02 – Наноинженерия / А. Н. Лопанов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - 1 эл. опт. диск (CD+RW)

81. Моделирование критических процессов в наноинженерии [Электронный ресурс] :методические указания к выполнению курсовой работы для студентов направления бакалавриата 28.03.02 - Наноинженерия, профиль подготовки - "Безопасность систем и технологий наноинженерии" / каф. БЖД ; сост.: А. Н. Лопанов, И. В. Прушковский. - Электрон. текстовые дан. - Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM :

82. Методические указания к проведению производственной практики для студентов направления 28.03.02 Наноинженерия профиль подготовки –Безопасность систем и технологий наноинженерии [Электронный ресурс] / БГТУ им. В. Г. Шухова; сост.: А. Н. Лопанов, И. В. Прушковский. - Электрон. текстовые дан. - Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - 1 эл. опт. диск (CD+RW) <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017120113351786300000653556>

83. Едаменко, А. С. Эргономика и психофизиологические основы безопасности жизнедеятельности [Электронный ресурс]: практикум : учебное пособие для студентов направления бакалавриата 280302 Наноинженерия / А. С. Едаменко, А. В. Ястребинская. - Электрон. текстовые дан. - Белгород:

Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - 1 эл. опт. диск (CD+RW)

84. Эргономика и психофизиологические основы безопасности жизнедеятельности [Электронный ресурс]: методические указания к выполнению расчетно-графического задания для студентов направления бакалавриата 280302 Наноинженерия / сост.: А. С. Едаменко, А. В. Ястребинская. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM)

85. Сборник практических заданий, примеров и задач [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов направления бакалавриата 20.03.01 - Техносферная безопасность, 28.03.02 - Наноинженерия / А. Н. Лопанов, И. В. Прушковский, О. Н. Томаровщенко; БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. БЖД. - Электрон. текстовые дан. - Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - 1 эл. опт. диск (CD+RW): <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017120111561040400000654773>

86. Методические указания к проведению преддипломной практики для студентов направления 28.03.02 Наноинженерия профиль подготовки – Безопасность систем и технологий наноинженерии [Электронный ресурс] /БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. БЖД; сост.: А. Н. Лопанов, И. В. Прушковский. - Электрон. текстовые дан. - Белгород :Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - 1 эл. опт. диск (CD+RW конв.)  
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017120111231863100000656279>