

**Перечень методических и иных документов,
разработанных для обеспечения образовательного процесса
по образовательной программе
27.03.01 Стандартизация и метрология,
профиль Метрология, стандартизация и сертификация
и размещенных в электронно-библиотечной среде БГТУ им. В.Г. Шухова**

1. А. А. Кучерова, А. И. Махно/, Немецкий язык : методические указания для студентов направления подготовки бакалавров 220700, Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015 г., 47 с., эл. Ресурс
2. А.А. Афанасьев Программы второй производственной и преддипломной практик / Белгородский. гос. технол. универ. им. В.Г.Шухова, Белгород, 2010. – 19 с.
3. А.А. Афанасьев Учебная и первая производственная практики (Программы и методические указания) / Белгородский. гос. технол. универ им. В.Г.Шухова, Белгород, 2010. – 16 с.
4. Автоматизация измерений, контроля и испытаний, методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов направления 27.03.01 – «Стандартизация и метрология»/ сост. С.Н. Санин. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2016., – 39 с.
5. Автоматизация измерений, контроля и испытаний, методические указания к выполнению расчётно-графического задания для студентов направления 27.03.01 – «Стандартизация и метрология»/ сост. С.Н. Санин. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2016., – 29 с.
6. Английский язык: Методические указания к выполнению контрольных работ для студентов направления подготовки бакалавров 221700 – Стандартизация и метрология / сост. Могутова О. А.,. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2015г.. – 90 с., эл. Ресурс
7. Английский язык: Учебное пособие по английскому языку направления подготовки бакалавров 221700 – Стандартизация и метрология / сост. Могутова О. А.,. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2015 г. – 91 с., эл. Ресурс
8. 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>
9. Афанасьев А.А. Введение в профессию (метрология и стандартизация): учебно-практическое пособие / А.А. Афанасьев. – Белгород: изд-во БГТУ, 2016. – 241с.
10. Афанасьев А.А. Взаимозаменяемость и нормирование точности: Методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов направления бакалавриата – Стандартизация и метрология / А.А. Афанасьев, Д.М. Мамаева: Белгород: изд-во БГТУ, 2013. – 24 с. <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040920594638725000008543>

11. Афанасьев А.А. Защита интеллектуальной собственности и патентование: УМК / А.А. Афанасьев. – Белгород: изд-во БГТУ, 2009. – 122 с.
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919374856493600009515>
12. Афанасьев А.А. Измерение физической величины и воспроизведение ее единицы эталоном: методические указания к выполнению расчетно-графической работы по дисциплине «Физические основы измерений и эталоны» для бакалавров направления – «Стандартизация и метрология / А.А. Афанасьев, Е.А. Володина. – Белгород: изд-во БГТУ, 2014. – 22 с. Режим доступа:
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015072212060457000000659103>
13. Афанасьев А.А. Методические указания к выполнению лабораторных работ по метрологии / А.А. Афанасьев: Белгород: изд-во БГТУ, 2011. – 54 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919014984783300004029>
14. Афанасьев А.А. Методические указания к выполнению практических работ по системам качества / А.А. Афанасьев. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2011. – 78 с. Режим доступа:
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919011816528700005706>
15. Афанасьев А.А. Метрологическое обеспечение и стандартизация измерения физической величины: Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Метрология» для бакалавров направления – Стандартизация и метрология / А.А. Афанасьев: Белгород: изд-во БГТУ, 2013. – 29 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921073855251000007709>
16. Афанасьев А.А. Метрология, стандартизация и сертификация: практикум: учеб. пособие / А.А. Афанасьев, С.Н. Глаголев Белгород: изд-во БГТУ, 2012. – 195 с.
17. Афанасьев А.А. Метрология, стандартизация и сертификация: учеб. Пособие / А.А. Афанасьев, С.Н. Глаголев. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2012. – 290 с.
18. Афанасьев А.А. Общая теория измерений: Учеб.– методический комплекс. / А.А. Афанасьев – Белгород: изд-во БГТУ, 2010. – 291 с.
19. Афанасьев А.А. Основы инженерного образования и творчества: учеб. пособие/ А.А. Афанасьев, С.Н. Глаголев. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2014. – 413 с.
20. Афанасьев А.А. Основы системы качества: учеб. пособие / А.А. Афанасьев. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2016. – 243 с.
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017011216293267600000651927>
21. Афанасьев А.А. Разработка и внедрение элементов систем менеджмента качества: методические указания к выполнению к курсовой работе / А.А. Афанасьев. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2013. – 23 с. Режим доступа:
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919015617414300005904>
22. Афанасьев А.А. Расчет и выбор посадок для соединений механизмов и машин: учеб. Пособие / А.А. Афанасьев, О.В. Луценко. – Белгород: изд-во БГТУ, 2013. – 113 с. <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014082912160681300000651395>
23. Афанасьев А.А. Сертификация продукции и элементов системы качества предприятия: методические указания к выполнению расчетно-графического задания. – Белгород: изд-во БГТУ, 2015. – 57 с. Режим доступа:
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015072211344002800000652871>

24. Афанасьев А.А. Стандартизация и сертификация: методические указания к выполнению практических работ для студентов направления 27.03.01 – «Стандартизация и метрология» / А.А. Афанасьев, В.В. Воронцова. – Белгород: изд-во БГТУ, 2016. – 44 с. Режим доступа:
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017072412242067400000653276>
25. Афанасьев А.А. Стандартизация и сертификация: учебно-методический комплекс/А.А. Афанасьев. – Белгород: изд-во БГТУ, 2016. – 290 с. Режим доступа:
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016080111530175100000653854>
26. Афанасьев А.А. Физические основы измерений: УМК / А.А. Афанасьев, А.А. Погонин. – Белгород: изд-во БГТУ, 2008. – 275 с.
27. Афанасьев А.А., Санин С.Н. Методические указания к выполнению лабораторных работ по физическим основам измерения для студентов / А.А. Афанасьев, С.Н. Санин. – Белгород: изд-во БГТУ, 2011. – 76 с. Режим доступа:
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919012688176700004852>
28. Бакалин Ю.И. [и др.] Ч.5 «Физика твердого тела»: лаб. практикум, Учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012, 52с
29. Белоусов А. В. Электроника [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению лаб. работ для бакалавров направления 140400 - Электроэнергетика и электротехника профиля "Электропривод и автоматика" / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. электротехники и автоматики ; сост.: А. В. Белоусов; А. Н. Семернин; А. С. Солдатенков; О. В. Паращук. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - 1 эл. опт. диск (CD-RW).
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014082912460996200000658455>
30. Белоусов А. В. Электротехника и электроника : учеб. пособие для студентов направлений бакалавриата 241000 - Энерго- и ресурсосберегающие процессы в хим. технологии, нефтехимии и биотехнологии, 240100 - Хим. технология, 190700 - Технология транспорт. процессов, 220700 - Автоматизация технолог. процессов и пр-в, 220400 - Упр. в техн. системах, 150700 - Машиностроение, 151900 - Конструктор.-технолог. обеспечение машиностроит. пр-в, 151000 - Проектирование технолог. машин и комплексов, 190600 - Эксплуатация транспорт.-технолог. машин и комплексов / А. В. Белоусов, Ю. В. Скурятин ; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 184 с.
31. Белоусов А. В. Электротехника и электроника [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов неэлектротехн. направлений / А. В. Белоусов. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - эл. опт. диск (CD-ROM).
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015070614435043000000658001>
32. Белоусов А.В. Электротехника и электроника : метод. указания к выполнению лаб. работ для специальностей 230105, 230201 / сост.: А. В. Белоусов, Н. С. Пшеничникова, Н. Б. Сибирцева, А. С. Солдатенков, Ф. М Гребенчук. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2007. - 59 с.
33. Бойко А.Ф. Теория планирования и организация многофакторных экспериментов: учебное пособие/А.Ф. Бойко, М.Н. Воронкова. - Белгород: Изд-во БГТУ, 2014. - 102 с. [Электронный ресурс] Режим доступа:
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015042216313090700000658858>
34. В. Н. Виноглядov [и др.] Ч.1 «Механика»: лаб. практикум , Учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012, 114с.
35. 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.

36. Виноглядов В. Н. [и др.] Ч.1 «Механика»: лаб. Практикум, Учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012, 114с.
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917384466917800004129>
37. Володченко, А.Н. Общая 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: Изд-во БГТУ, 2017. – 105 с.
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017091214085238900000653837>
38. Воробьев, Н.Д. Теоретическая механика: практикум: учеб. пособие / Н.Д. Воробьев, Е.Н. Новикова. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2012. – 142 с.
39. Гарагуля С. И. Learning to Speak English : учеб. пособие по разговор. англ. яз. : для студентов всех специальностей / Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014
40. Гладких Ю.П. [и др.] Ч.4 «Физика. Оптика», лаб. практикум, Учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012, 74с.
41. Гладких Ю.П. [и др.] Ч.4 «Физика. Оптика», лаб. Практикум, Учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012, 74с.
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917383863389100009413>
42. Горягин Е.П. [и др.] Ч.3 «Электростатика. Магнетизм»: лаб. практикум, Учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012, 91с.
43. Горягин Е.П. [и др.] Ч.3«Электростатика. Магнетизм»: лаб. Практикум, Учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012, 91с.
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917384063610600005052>
44. Гринек, А. В. Статистические методы контроля и управления качеством : учеб. пособие для студентов бакалавриата 200500 и специальности 200503 / А. В. Гринек, Т. А. Дуюн; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2011. - 162 с.
45. Гузаиров, В.Ш. Социология и психология управления: учебное пособие / В.Ш. Гузаиров, И.В. Савенкова. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2009. – 379 с.
46. Демура, Н. А. Операционный и производственный менеджмент [Электронный ресурс]: практикум : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подгот. 080100 - Экономика / Н. А. Демура, В. В. Выборнова. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 91 с. – Режим доступа:
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015051415143127500000655313>

47. Демура, Н. А. Организация производства и менеджмент [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов направления бакалавриата 151000 - Технол. машины и оборудование / Н. А. Демура, Е. А. Никитина ; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - 267 с. – Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921174205448400009590>
48. Диаграмма состояния железо-цементит: Методические указания / Сост.: А.А. Стативко, Е.В. Шопина, Т.П. Стрелкина. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2005.- 17 с.
49. Иванищенко О. И., Шатерников В. В. Основы экологии. Учебное пособие. Белгород: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2005. <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919343629800800003711>
50. Измерение твердости металлов: Методические указания /Сост.: А.А. Стативко, Е.В. Шопина, Л.И.Федосова. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2005.- 16 с.
51. Информатика : метод. указания к выполнению лаб. работ для студентов всех направлений бакалавриата / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. информ. технологий ; сост.: С. Н. Рога, А. Г. Смышляев, Ю. И. Солопов. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 138 с. : табл., рис. М/у N 2158.
52. Информатика [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению лаб. работ для студентов всех направлений бакалавриата / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. информ. технологий ; сост.: С. Н. Рога; А. Г. Смышляев; Ю. И. Солопов. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 1 эл. опт. диск (CD). - Загл. с титул. экрана. - (в конв.) : Б.ц. Э.Р. N 2579.
53. Компьютерная технологическая подготовка в машиностроении: методические указания к выполнению лабораторных работ / сост.: А.В. Хуртасенко, И.В. Маслова. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2009. – 48 с.
54. Компьютерная технологическая подготовка в машиностроении: методические указания к выполнению лабораторных работ / сост.: А.В. Хуртасенко, И.В. Маслова. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2009. – 48 с.
55. Конспект лекций по начертательной геометрии [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов машиностроит. и мех. специальностей / Л.П. Чуева, К.К. Дузенко, С.С. Латышев, А.Н. Масловская. – Электрон. текстовые дан. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2014. – Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921180703917200003370>
56. 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.
57. Крамской С.И. Здоровьеформирующие технологии в учебном процессе по дисциплине «Физическая культура» / С.И. Крамской, В.П. Зайцев, Н.А. Олейник, И.А. Амельченко, Е.Г. Олейник, П.А. Захаров, Т.В. Бондаренко, А.М. Страхов, Г.В. Мусиков, С.В. Манучарян - Белгород: БГТУ им. В.Г.Шухова, 2012.

58. 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.
59. Крамской С.И. Круговая тренировка в учебном процессе по дисциплине «Физическая культура» / С.И. Крамской, И.А. Амельченко, В.В. Кудряшов, М.В. Кудряшов, Е.Г. Олейник - Белгород: БГТУ, 2012.
60. Крамской С.И. Организация и подготовка к сдаче норм Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО): методические рекомендации / сост.: С.И. Крамской, Д.Е. Егоров, С.А. Восковский. - Белгород: Изд-во БГТУ, 2015. – 59 с.
61. Кузнецова, И. А. Организация, нормирование и оплата труда на предприятиях отрасли (ПСМ) : учеб. пособие для студентов заоч. формы обучения с применением дистанц. технологий специальности 060800 / И. А. Кузнецова. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2005. - 186 с. – Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040920531015651800002842>
62. Лёгочкина, Е.Н., Симанова Т.А. Культура речи и делового общения : учеб. пособие для студентов специальностей заоч. формы обучения с применением дистанц. технологий/ Е. Н. Лёгочкина, Т. А. Симанова ; БГТУ им. В. Г. Шухова. – 2-е изд., стер. – Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2008. – 139 с. – (Дистанционное обучение БГТУ им. В. Г. Шухова).
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/20130409182157861171000078>
63. 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/department_of_russian_language
64. Луценко О.В., Афанасьев А.А. Методические указания к прохождению учебной практики и правилам оформления отчетов для студентов направления подготовки бакалавриата 27.03.01. - Стандартизация и метрология. Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2016 г. 19 с. [Электронный ресурс]: методические указания, О.В. Луценко, А.А. Афанасьев. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016041915404452600000654781>
65. Луценко, О.В. История метрологии и стандартизации: учебное пособие / О.В. Луценко, А.А. Афанасьев – Белгород: изд-во БГТУ, 2015. – 68 с. [Электронный ресурс]: учебное пособие / О.В. Луценко, А.А. Афанасьев - Электронно-текстовые данные. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2015. – 68 с. - Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015091612021002900000659559>.
66. Маслова, И.В. Компьютерная графика в проектно-конструкторской работе: учеб. пособие / И.В. Маслова, А.В. Хуртасенко. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2010 – 156 с.
67. Материаловедение. ТКМ: Учеб. пособие / А. А. Стативко, Е. В. Шопина, А. С. Кунин. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010. – 86с.
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918052842042800006295>

68. Метод. указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Химия» для студентов 1 курса очной формы обучения всех направлений бакалавриата / сост.: В. И. Павленко, В. Г. Клименко, Н.В. Ключникова, А. Н. Володченко, Л.В. Денисова, Р.Г. Шевцова. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2016. – 53 с.
69. Метрология, стандартизация и сертификация : учеб. пособие / А.М. Степанов, О.В. Пучка, Л.Д. Шахова, Н.А. Митякина ; ред. А.М. Гридчин. - Белгород: БГТУ им. В.Г. Шухова, 2006. - 299 с. Копия на CD: Э.Р. № 859
70. Механические испытания металлов: методические указания к выполнению лабораторной и практической работе / сост. Е. В. Шопина, А. А. Стативко, Л. И. Федосова. - Бел-город: Изд-во БГТУ, 2007. – 13с.
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918595229012100004531>
71. Мищенко Л. Ф., Английский язык : методические указания для студентов 2 курса направлений 230400 и 231000, Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015 г., 31 с., эл. Ресурс
72. Моисеев В. В. История Отечества: Учебн. – Изд-во: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. – 758 с.
73. Моисеев В.В. История России: Учебник – Белгород: Изд-во БГТУ, 2013. – 783 с. – Режим доступа: <http://elib.bstu.ru/Reader/Book/20140409211344405655800007682>
74. 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.
75. 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.
76. Мочалов В.Д. Технология испытаний машиностроительных изделий [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.Д. Мочалов – Электронно-тестовые данные. – Белгород: БГТУ им. В.Г. Шухова, 2010. – 136с. – Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918085756539000004931>
77. Начертательная геометрия. Рабочая тетрадь. Сборник задач. [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов специальностей 220301 - Автоматизация технол. процессов и пр-в, 220201 - Упр. и информатика в техн. системах, 280102 - Безопасность техн. процессов и пр-в, 280103 - Защита в чрезвычайных ситуациях, 190603 - Сервис транспорт. и техн. машин и оборудования / Л. С. Уральская, Т. Г. Соболев; 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/2013040918174438357600002688>
78. О.В. Луценко, А.А. Афанасьев. Квалиметрия. Лабораторный практикум к выполнению лабораторных работ и практических работ для студентов направления подготовки бакалавриата 27.03.01. - Стандартизация и метрология. Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2016 г. 65с. [Электронный ресурс]: лабораторный практикум, О.В. Луценко, А.А. Афанасьев. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016060610175483900000655305> .

79. О.В. Луценко, А.А. Афанасьев. Методические указания к прохождению производственной практики для студентов направления бакалавриата 27.03.01. - Стандартизация и метрология. Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2017 г. 27с. [Электронный ресурс]: методические указания, О.В. Луценко, А.А. Афанасьев. Режим доступа: <https://elibr.bstu.ru/Reader/Book/2017041010315237700000653294>.
80. О.В. Луценко, А.А. Афанасьев. Метрологическое обеспечение жизненного цикла продукции. Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавриата 27.03.01 - Стандартизация и метрология. Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2017 г. 94 с. [Электронный ресурс]: учебное пособие, О.В. Луценко, А.А. Афанасьев – Режим доступа: <https://elibr.bstu.ru/Reader/Book/2017060810085190300000655499> .
81. Обеспечение качества изделий: учеб. пособие / А.А. Афанасьев, А.А. Погонин, Т.А. Блинова, А.В. Хуртасенко. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2009. –376 с.
82. Общая химия: задания для самоподготовки студентов: учеб. пособие / А. Н. Володченко, В. И. Павленко, В. Г. Клименко, Н. В. Ключникова, Л. В. Денисова, Р. Г. Шевцова. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. – 125 с.
83. Основы Visual Basic [Электронный ресурс] : Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине "Информационные технологии" для студентов, обучающихся по направлению подготовки 15.03.02 - Технологические машины и оборудование / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. информ. технологий ; сост. А. Ю. Стремнев. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 1 эл. опт. диск (DVD). - Загл. с титул. экрана. - (в конв.) : Б. ц. Э.Р. N
84. Основы общей химии: метод. указания для студентов очной формы обучения / сост.: В. Г. Клименко, Н.В. Ключникова, А. Н. Володченко, Л.В. Денисова, Р.Г. Шевцова, В. И. Павленко. – 2-е изд., стер. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2015. – 53 с.
85. Основы технологического проектирования в машиностроении [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Т.А. Дуюн [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2013.— 268 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/49718.html>.— ЭБС «IPRbooks».
86. Пересечение и развертки поверхностей [Электронный ресурс]: метод. указания к выполнению расчетно-граф. заданий по начертат. геометрии / сост: Т. Е. Ванькова. – Электрон. текстовые дан. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. – Режим доступа: <https://elibr.bstu.ru/Reader/Book/2014040920293198632500006080>
87. Порожнюк Л.А., Порожнюк Е.В. Экология. Учебно-практическое пособие. Белгород, Изд-во БГТУ, 2016
88. Пospelова, Е.А. Основы технического регулирования: учеб. пособие / Е.А. Пospelова. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2013. – 86 с.
89. Пospelова, Е.А. Технология разработки технических регламентов и нормативной документации: учеб. пособие / Е.А. Пospelова. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2013. – 173 с.
90. Правоведение в схемах и определениях : учеб. нагляд. пособие для студентов всех специальностей и направлений сост.: И. В. Тоцкая, И. Г. Филиппова. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013.

91. Правоведение: метод. указания к проведению семинар. занятий и самостоят. работы для студентов всех специальностей и направлений бакалавриата // Т.А. Зайцева, Е.А. Власова. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. – <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2658>.
92. Правоведение: учеб. пособие для студентов всех специальностей и направлений / И. Г. Филиппова. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013.
93. Правоведение: учеб. пособие для студентов заоч. формы обучения с применением дистанц. технологий / Т.А. Зайцева. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2013.
94. Правоведение: учеб. слов. для студентов всех специальностей и направлений / сост.: И. В. Тоцкая, И. Г. Филиппова. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013
95. Правоведение: учебное пособие / Т.А. Зайцева. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2012. – <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/-2658>.
96. Программные статистические комплексы, методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов направления 27.03.01 – «Стандартизация и метрология»/ сост. С.Н. Санин, А.А. Афанасьев. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2018.
97. Пучка О.В. Экономика качества, стандартизации и сертификации: курс лекций/ О.В. Пучка.- Белгород: БГТУ, 2008.-200 с.
98. Разработка технологических процессов в машиностроении: Учеб. пособие/ Л.В. Лебедев, И.В. Шрубченко, А.А. Погонин и др. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2004. – 177 с.
99. Рубанов В.Г. Численные методы и оптимизация / В.Г. Рубанов, Д.В. Величко.–Белгород: БГТУ им. В.Г. Шухова, 2004.–160с
100. С.Н. Санин Методы механической обработки поверхностей в машиностроении. Учебное пособие для студентов спец. 200503 - "Стандартизация и сертификация" заочной формы обучения с применением дистанционных образовательных технологий. Белгород, изд-во БГТУ. - 2010 г., 118 с.
101. С.Н. Санин Основы проектирования продукции: Методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов направления 27.03.01 – Стандартизация и метрология. Белгород: Изд-во БГТУ. – 2018 г.
102. С.Н. Санин Основы проектирования продукции: Методические указания к выполнению расчетно-графического задания для студентов направления 27.03.01 – Стандартизация и метрология. Белгород: Изд-во БГТУ. – 2017 г., 20 с.
103. С.Н. Санин Основы проектирования продукции: Методические указания практическим занятиям для студентов направления 27.03.01 – Стандартизация и метрология. Белгород: Изд-во БГТУ. – 2018 г.
104. С.Н. Санин Основы технологии производства в машиностроении. Методические указания к выполнению расчетно-графического задания для студентов направления 27.03.01 – «Стандар-

тизация и метрология». Белгород: Изд-во БГТУ. – 2017 г., 38 с.

105. С.Н. Санин Основы технологии производства в машиностроении. Учебное пособие для студентов направления «Стандартизация и метрология» заочной формы обучения с применением дистанционных образовательных технологий. Белгород, изд-во БГТУ. – 2017 г., 135 с.
106. Сабылинский А. В. [и др.] Ч.2 «Молекулярная физика. Термодинамика», лаб. Практикум, Учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012, 44с.
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917384269006900005988>
107. Сабылинский А. В. [и др.] Ч.2 «Молекулярная физика. Термодинамика»: лаб. практикум, Учебное пособие, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012, 44с.
108. Сабылинский, А. В. Лукьянов Г.Д. Физика в задачах: учебное пособие для студентов очной формы обучения всех специальностей, Белгород: Изд-во БГТУ, 2012, 163с.
109. Санин С.Н. Программные статистические комплексы, методические указания к практическим занятиям для студентов направления 27.03.01 – «Стандартизация и метрология» – Белгород: Изд-во БГТУ, 2018.
110. Санин С.Н. Разработка и анализ моделей в управлении качеством: методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов направления 27.03.01 – «Стандартизация и метрология» – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2016., – 50 с.
111. Санин С.Н. Стандарты в области проектирования и конструирования: Методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов направления 27.03.01 – Стандартизация и метрология. Белгород: Изд-во БГТУ. – 2018 г.
112. Санин С.Н. Стандарты в области проектирования и конструирования: Методические указания к выполнению расчетно-графического задания для студентов направления 27.03.01 – Стандартизация и метрология. Белгород: Изд-во БГТУ. – 2018 г.
113. Санин С.Н., Афанасьев А.А. Программные статистические комплексы: Учебное пособие для студентов специальности 200503. – Белгород, БГТУ им. В.Г. Шухова, 2010. – 134 с.
114. Система автоматизированного проектирования Autodesk Inventor: эскизное и твердотельное моделирование : метод. указания к выполнению лаб. работ для студентов специальности 230201 / сост. А. Ю. Стремнев. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2008. - 143 с.
115. Система автоматизированного проектирования Autodesk Inventor: эскизное и твердотельное моделирование: методические указания к выполнению расчетно-графической работы по курсу «Системы автоматизированного проектирования» для студентов специальности 230201 – Информационные системы и технологии / сост. А.Ю. Стремнев. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2009. – 48 с.

116. Смоленская Л.М., Рыбина С.Ю. Экология. Лабораторный практикум. Изд-во БГТУ, 2013
117. Соболев, Т.Г. Проекционное черчение: учеб. пособие для студентов всех направлений бакалавриата / Т.Г. Соболев, Л.С. Уральская, К.К. Дузенко. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2013 – 88 с.
118. Справочник по общей и неорганической химии [Электронный ресурс]: сост.: В. И. Павленко, А. Н. Володченко, В. Г. Клименко / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. неорганической химии; БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. неорганической химии. – Электрон. текстовые дан. – Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. – Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921150643984100001881>
119. Статистические методы в управлении качеством: методические указания к выполнению расчётно-графического задания для студентов направления 27.03.01 – Стандартизация и метрология / сост. С.Н. Санин. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2018. – 32 с.
120. Статистические методы контроля и управления качеством: метод. указания к выполнению лаб. работ для студентов направления бакалавриата 221700 - "Стандартизация и метрология" и специальности 200503 / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. технологии машиностроения; сост. А. В. Гринек. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2011. - 71 с.
121. Статистический анализ данных на компьютере: учебное пособие/ А.А. Афанасьев, С.Н. Санин. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2013. – 120 с.
122. Стремнев, А. Ю. Работа в Autodesk Inventor [Видеозапись] : видеокурс / А. Ю. Стремнев ; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2011.
123. Стремнев, А. Ю. Элементы информационных технологий [Видеозапись] : видеокурс / А. Ю. Стремнев ; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Электрон. текстовые, видео дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. - 1 эл. опт. диск (DVD). - Систем. требования: Pentium III; Microsoft Windows XP; Microsoft Windows Vista; Microsoft Windows 7. - Загл. с титул. экрана. - (в конв.) : Б. ц. Э.Р. N 2066.
124. Структура и свойства медных и подшипниковых сплавов.: Методические указания / Сост.: А.А. Стативко, Е.В. Шопина. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2004.-17 с.
125. Технология машиностроения. Ч.2. Технология изготовления типовых деталей машин: учеб. пособие/ И.В. Шрубченко, Л.В. Лебедев, А.А. Погонин, Т.А. Дуюн. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2005. – 189 с.
126. Технология машиностроения: метод. указания к выполнению лаб. работ для студентов специальности 151001 / сост.: И. В. Шрубченко, Т. А. Дуюн. - 2-е изд., перераб. и доп. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2006. - 48 с.

127. Технология машиностроения: Учебное пособие / Т.А. Дуюн. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2004. – 110 с.
128. Токач Ю. , Рыбина С.Ю., Огнев М.Н. Экология. Учебно-практическое пособие. Белгород: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013.
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040920563081918100009946>
5. Смоленская Л. М., Рыбина С. Ю. Экология. Лабораторный практикум. Белгород: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040920472768665000006176>
129. Федоренко Б.З. Индивидуальные задания по математике / Б.З.Федоренко, В.И. Петрашев–Белгород: БГТУ, 2008–231с.
130. Чуева, Л.П. Развитие познавательной и творческой активности студентов в процессе изучения начертательной геометрии [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов всех форм обучения машиностроит. и механико-технол. специальностей / Л.П. Чуева, К.К. Дузенко; 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/2014040921181179619200006901>
131. Шевченко, Н. И. Философия: учеб. для студентов направлений бакалавриата 270800 - Стр-во, 140100 - Теплоэнергетика и теплотехника, 140400 - Электроэнергетика и электротехника / Н. И. Шевченко. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 194 с.
132. Экономика отрасли (строительство) [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по программе бакалавриата по направлению 270100 - Стр-во / А. А. Рудычев, И. А. Кузнецова, Е. А. Никитина, Н. А. Демура, Л. И. Ярмоленко ; ред.: И. А. Кузнецова, Н. А. Демура, Л. И. Ярмоленко ; 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/2014040921145709647800003814>
133. Экономика предприятия [Электронный ресурс]: практикум : учеб. пособие для студентов направления бакалавриата 080200 - Менеджмент / Е. А. Никитина, А. А. Рудычев, И. А. Кузнецова, Н. А. Демура, А. Ю. Лычев ; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - 46 с. – Режим доступа:
<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014052313501960415500006086>
134. Экономика предприятия промышленности строительных материалов : учеб. пособие для студентов, обучающихся по специальности 080502 / ред.: А. А. Рудычев, Ю. А. Дорошенко, В. В. Выборнова. - 2-е изд., перераб. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2009. - 456 с.

135. Экономические аспекты менеджмента качества, стандартизации и сертификации: метод. указания к выполнению практических занятий / О.В. Пучка. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2009.- 44
136. Юдин, К. А. Автоматизация проектирования с применением Autodesk Inventor 2012 : учеб. пособие для студентов направления бакалавриата 151000 - Технол. машины и оборудование всех форм обучения профиля подготовки - Технол. машины и комплексы предприятий строит. материалов / К. А. Юдин ; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. - 128 с.
137. Юрьев, А. Г. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. Г. Юрьев, И. Р. Серых. - Белгород: БГТУ им. В.Г. Шухова. - Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016112414035733200000656811>