

Перечень методических и иных документов,
разработанных для обеспечения образовательного процесса по
образовательной программе 23.03.01 Технология транспортных процессов
и размещенных в электронно-библиотечной среде БГТУ им. В.Г. Шухова

1. Боровской А. Е., Сокорев С. И., Сокорева М. А. Компьютерное моделирование транспортных систем [Электронный ресурс]: метод. указания - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2018040615175804700000657661>.
2. Кущенко Л. Е., Кущенко С. В., Семикопенко Ю. В., Глаголев С. Н. Основы теории надежности [Электронный ресурс]: метод. указания. - Белгород: Изд-во БГТУ, 2018. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2018060112215387000000653724>.
3. Безопасность жизнедеятельности: сборник практических заданий: учебное пособие / С. Ш. Залаева, В. В. Калатози, С. К. Кочина. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова. - . Ч. 1. - 2013. - 135 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040920322403677100003467>.
4. Безопасность жизнедеятельности. Лабораторный практикум / Залаева С. Ш. и др. - Изд. БГТУ - 2006. - 88 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918102202669000001805>.
5. В. И. Павленко, А. Н. Володченко, В. Г. Клименко. Справочник по общей и неорганической химии / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. неорган. химии; сост.: В. И. Павленко, А. Н. Володченко, В. Г. Клименко. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010. - 86 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921150643984100001881>.
6. В. И. Павленко, Л. В. Денисова, Н. В. Ключникова, А. Н. Володченко. 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>.
7. Виноглядыв В. Н. [и др.] Физика: лаб. практикум: учеб. пособие для студентов вузов / В. Н. Виноглядыв [и др.]; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. Ч. 1: Механика. - 114 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917384466917800004129>.
8. Гладких Ю. П. [и др.] Физика: лаб. практикум: учеб. пособие для студентов вузов / Ю. П. Гладких [и др.]; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. Ч. 4: Оптика. - 74 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917383863389100009413>.
9. Горягин Е. П. [и др.] Физика: лаб. практикум: учеб. пособие для студентов вузов / Е. П. Горягин [и др.]; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. Ч. 3: Электростатика. Магнетизм. Ток. - 91 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917384063610600005052>.
10. Зайцев В. П., Крамской С. И. Оптимизация учебного процесса по

физической культуре в техническом вузе: учеб. пособие / ред.: В. П. Зайцев, С. И. Крамской. - 2-е изд. 3-е изд., стер., стер. - Москва: Изд-во АСВ, 2007, 2009; Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова. - 275 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918121628750800009597>.

11. Залаева С. Ш. Безопасность жизнедеятельности: сборник практических заданий. Часть 2 / С. Ш. Залаева, В. В. Калатоци, С. К. Кочина / учебное пособие. Белгород: Изд-во БГТУ, 2013. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921035123984700004261>.

12. 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. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015120511224498900000658620>.

13. Крамской С. И., Егоров Д. Е., Восковский С. А. Организация и подготовка к сдаче норм всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО): метод. рекомендации / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. физ. воспитания и спорта; сост.: С. И. Крамской, Д. Е. Егоров, С. А. Восковский. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 55 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015120511224498900000658620>.

14. Культура речи и деловое общение: практикум: [учебное пособие] для студентов всех специальностей бакалавриата / О. Г. Аркатова; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. - 151 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921093102192100003255>.

15. Лёгочкина Е. Н. Культура речи и деловое общение: учебное пособие. - Белгород: Изд-во БГТУ, 2012. Режим доступа: http://pfig.bstu.ru/departament_of_russian_language.

16. Лёгочкина Е. Н., Симанова Т. А. Культура речи и делового общения: учебное пособие. - Белгород: Изд-во БГТУ, 2008. - 139 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918215786117100007889>.

17. 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.

18. Микалут С. М., Никифорова Е. П. Основы логистики: практикум: учеб. пособие для студентов очной и заоч. форм обучения направления бакалавриата / С. М. Микалут, Е. П. Никифорова; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 191 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015040314423618300000656999>.

19. Моисеев В. В. История Отечества: учебн. - Изд-во: БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. - 758 с.

20. Начертательная геометрия. Инженерная графика: рабочая тетрадь: сб. задач: учеб. пособие для студентов направления бакалавриата / Л. С. Уральская, Т. Г. Соболев. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. - 82 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919340275259300009480>.

21. Рыбакова А. И., Иванов И. В. Информатика: метод. указания к выполнению лаб. работ для студентов 1 курса очной и заоч. форм обучения по направлению подготовки бакалавров / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. информ. технологий; сост.: А. И. Рыбакова, И. В. Иванов. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. - 88 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919335549966500002620>.
22. Селиванова Е. В., Малышева Э. И. Линейная алгебра, аналитическая геометрия и векторная алгебра, введение в математический анализ, дифференциальное исчисление функции одной переменной: методические указания, 2015. Белгород: Изд-во БГТУ. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015110913290430700000654355>.
23. Стативко Р. У. Информатика: учеб. пособие для студентов 1-го курса очной и заоч. форм обучения направления бакалавриата / Р. У. Стативко. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013 -. Ч. 1. - 2013. – 106 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040920523955379300003093>.
24. Т. А. Зайцева, Е. А. Власова. Правовое регулирование экономики: учеб. пособие / Т. А. Зайцева, Е. А. Власова; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. - 147 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014090411504179500000657348>.
25. Федоренко Б. З., Петрашев В. И. Индивидуальные задания по математике. Практикум: учебное пособие / Б. З. Федоренко, В. И. Петрашев. - 2-е изд., испр. - Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - 230 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016121514271904900000656723>.
26. Чуева, Л. П., Дузенко, К. К. Развитие познавательной деятельности и творческой активности студентов в процессе изучения начертательной геометрии: учебное пособие для студентов машиностроительных и механико-технологических направлений подготовки / Л. П. Чуева, А. Н. Масловская. - Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921181179619200006901>.
27. Котухов А.Н., Кущенко Л.Е. Экономика дорожного движения : учебное пособие для студентов заочной формы обучения с применением дистанционных технологий / А. Н. Котухов, Л. Е. Кущенко. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - 235 с. : граф., табл., рис. - (Учебно-методический комплекс. Дистанционное обучение БГТУ им. В. Г. Шухова)
28. Семикопенко Ю.В., Шевцова А.Г. Транспортная психология : учеб. пособие для студентов заоч. формы обучения с применением дистанц. технологий / Ю. В. Семикопенко, А. Г. Шевцова. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - 134 с. : табл. - (Учебно-методический комплекс. Дистанционное обучение БГТУ им. В. Г. Шухова).
29. Новиков И.А., Шевцова А.Г. Транспортная логистика : учеб. пособие для студентов заоч. формы обучения с применением дистанц. технологий / И. А. Новиков, А. Г. Шевцова. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - 116 с. : табл. - (Учебно-методический комплекс. Дистанционное обучение БГТУ им. В. Г. Шухова)

30. Воля П.А., Новиков И.А., Семикопенко Ю.В., Гай Л.Е. Организация дорожного движения : учеб.-метод. комплекс для студентов заоч. обучения с применением дистанц. технологий / П. А. Воля, И. А. Новиков, Ю. В. Семикопенко, Л. Е. Гай ; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. - 286 с. - (Учебно-методический комплекс. Дистанционное обучение БГТУ им. В. Г. Шухова).
31. Техническая эксплуатация ходовой части автомобилей и систем, обеспечивающих безопасность движения : учеб. пособие для студентов заоч. формы обучения с применением дистанц. технологий / сост. Н. С. Севрюгина [и др.]. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 135 с. : граф., табл., рис. - (Учебно-методический комплекс. Дистанционное обучение БГТУ им. В. Г. Шухова)
32. Организация государственного учета и контроля технического состояния транспортных и технологических машин : учебное пособие для студентов заочной формы обучения с применением дистанционных технологий / А. А. Конев. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - 64 с.
33. Учебно-методический комплекс. Технологические процессы технического обслуживания и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования : учебное пособие для студентов заочной формы обучения с применением дистанционных технологий / сост.: А. А. Конев, Н. А. Загородний, Е. А. Волков. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - 54 с.
34. Котухов А.Н., Новописный Е.А. Экономика дорожного движения : учеб. пособие для студентов заоч. формы обучения с применением дистанц. технологий / А. Н. Котухов, Е. А. Новописный. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2009. - 235 с. - (Дистанционное обучение БГТУ им. В. Г. Шухова. Учебно-методический комплекс)
35. Воля П.А., Фатьянов С.Н., Семикопенко Ю.В. Транспортное право : учеб.-метод. комплекс для студентов заоч. формы обучения с применением дистанц. технологий / П. А. Воля, С. Н. Фатьянов, Ю. В. Семикопенко ; БГТУ им. В. Г. Шухова . - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. - 86 с. + 1 эл. опт. диск (CD-RW). - (Учебно-методический комплекс. Дистанционное обучение БГТУ им. В. Г. Шухова)
36. Воля П.А., Семикопенко Ю.В. Методические основы подготовки водителей : учеб. пособие для студентов заоч. формы обучения с применением дистанц. технологий / Ю. В. Семикопенко, П. А. Воля ; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. - 302 с.
37. Смоляков Н. В., Новиков И. А. Реализация контрольно-надзорных функций сотрудниками дорожного надзора ГИБДД УМВД России по Белгородской области в отношении юридических лиц, осуществляющих дорожную деятельность / Н. В. Смоляков [и др.]. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 138 с.
38. Шутов А. И., Семикопенко Ю. В., Новописный Е. А. Основы научных исследований: учеб. пособие для студентов специальности "Орг. и безопасность движения (Автомобил. трансп.)" и направления бакалавриата

"Технология транспорт. процессов" / А. И. Шутов; Ю. В. Семикопенко; Е. А. Новописный. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. - 100 с.