

**Перечень методических и иных документов,
разработанных для обеспечения образовательного процесса по
образовательной программе «Инженерная геодезия»**

1. Авилова Ж.Н., Реутов Н.Н., Хорошун Н.А. Экономика и социология труда : учеб. пособие. Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010. - 221 с.
2. Авилова И.П. Экономика отрасли: учеб. пособие. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010. - 123 с
3. Беседина Т.В., Загороднюк Е.В. Английский язык: метод. указания к выполнению контрол. работ для студентов 1 курса заоч. Формы обучения всех специальностей. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010. 114с. (<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015052012054615500000656146>)
4. Гарагуля С.И. Learning to Speak English: учеб. Пособие по разговор. англ. яз.: для студентов всех специальностей, изучающих англ. яз. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - 203 с.
5. Гузаиров В.Ш., Савенкова И.В. Социология и психология управления: учеб. пособие/В.Ш.Гузаиров. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2009. – 378 с.
6. Дороганов В.А., Дороганов Е.А. Компьютерная обработка данных: методические указания. Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. 17 с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017100513512641600000657787>.
7. Дороганов В.А., Дороганов Е.А., Онищук В.И. Компьютерная обработка данных: учебное пособие. Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. 68с. Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017100614012193400000658445>.
8. Зайцева Т.А. Правоведение: учеб. пособие для студентов заоч. Формы обучения с применением дистанц. технологий. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2013.
9. Зайцева Т.А. Правоведение: учебное пособие. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2012. <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/-2658>.
10. Зайцева Т.А., Власова Е.А. Правоведение: метод. Указания к проведению семинар. Занятий и самостоят. Работы для студентов всех специальностей и направлений бакалавриата. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г.Шухова, 2014. – <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2658>.
11. Залаева С. Ш. Безопасность жизнедеятельности. Лабораторный практикум. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2006. - 113с.
12. Крамской С.И. Здоровье формирующие 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.
13. 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.
14. 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.
15. 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.

16. Лопанов А.Н., Фанина Е.А., Гусева О.Н. Основы безопасности жизнедеятельности: учебное пособие. Белгород: Изд-во БГТУ, 2015. – 224с.
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. Моисеев В. В. История Отечества: Учебник – Изд-во: БГТУ им. В.Г. Шухова, 2013. –758 с.
19. Моисеев В.В. История России: Учебник – Белгород: Изд-во БГТУ, 2013. – 783 с. – Режим доступа:
<http://elib.bstu.ru/Reader/Book/20140409211344405655800007682>
20. 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.
21. 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.
22. Никишкин В.А. Физическая культура студентов: Учебник / В.А.Никишкин, Л.М. Крылова, А.Ф. Пшеничников, С.И. Крамской – М.: АСВ, 2010.
23. Подгорный Н.Н., Рога С.Н., Смышляев А.Г., Солопов Ю.Н. Информатика: Методические указания к выполнению лабораторных работ и задания для контрольных работ для студентов всех специальностей заочной формы обучения. Белгород: БГТУ им. В.Г. Шухова, 2005 г.- 82с.
24. Приставка Т.А. Психология и педагогика : учеб.пособие / Т. А.Приставка; общ.ред. И.Ф.Исаев. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г.Шухова, 2010.- 260 с.
25. Приставка Т.А. Психология и педагогика: учеб. пособие/Т. А. Приставка; общ.ред. И.Ф. Исаев. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г.Шухова, 2010.- 260 с.
26. Свергузова С.В., Проскурина И.И. Общие понятия промышленной экологии. Атмосфера: сб.тестовизадааний. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2008.-146 с.
27. Смоленская Л.М, Рыбина С.Ю. Экология: лабораторный практикум/Л.М. Смоленская, С.Ю. Рыбина. - Белгород: Изд-во БГТУ, 2013.-91с.
28. Филиппова И. Г. Правоведение: учеб.пособие для студентов всех специальностей и направлений. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова,2013.
29. ЧерноваС.Б. Информатика. Программирование в среде Pascal ABC.NET: методическое пособие. Чернова С.Б., Старченко Д.Н. - Белгород: Изд-во БГТУ, 2015. 90 с.
30. Чуева Л. П. Начертательная геометрия : конспект лекций / Л. П.Чуева, К. К. Дузенко. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2004. - 135с.
31. Былин И. П., Лисничук С. А. Инженерная геодезия: метод. указания к выполнению расчетно-граф. заданий для студентов направлений бакалавриата 120700, 270800, 120401 / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. гор. кадастра и инженер. изысканий; - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. - 81 с.
32. Васильев С.А., Лисничук С.А., Прохоров А.В. Проектирование вертикальной планировки стройплощадки: методические указания к выполнению расчетной-графической работы по дисциплине «Геодезия». Белгород: Изд-во БГТУ, 2014. - 24 с.
33. Былин И.П., Лисничук С.А., Гончаров И.О. Инженерная геодезия: методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Прикладная геодезия» для студентов, обучающихся по направлению 120401.65 - Прикладная геодезия. - Белгород: БГТУ им. В.Г. Шухова, 2012. - 30 с.
34. Суржин Г.Г., Былин И.П., Лисничук С.А., Васильев С.А. Нивелирование и

составление профиля трассы: методические указания и варианты заданий к выполнению расчетно-графической работы по дисциплине «Геодезия». - Белгород: Изд-во БГТУ, 2014. - 47 с.

35. Былин И.П., Сыромятникова Е. В. Высшая геодезия и основы координатно-временных систем: методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов специальности 21.05.01 Прикладная геодезия. - Белгород: Изд-во БГТУ, 2016. - 91 с.

36. Храмцов Б.А., Ростовцева А.А. Геодезический мониторинг за деформациями зданий, сооружений и земной поверхности: методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине "Прикладная геодезия". Белгород: Изд-во БГТУ, 2016. - 40 с.

37. Сквозная программа практик: для студентов всех форм обучения / сост. А. С. Черныш, В.Ф. Карякин, Т.Г. Калачук, Е.А. Пендюрин, Н.В. Ширина, И.П. Былин, Н.М. Затолокина, Е.П. Даниленко, С.А. Васильев, С.А. Лисничук, Н.Н. Оноприенко. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - 64 с.

38. Михалкина Е.В., Никитаева А.Ю., Косолапова Н.А. Организация проектной деятельности. Ростов-на-Дону: Издательство Южного федерального университета, 2016. 146 с.

39. Рыбалова, Е.А. Управление проектами. Томск: Факультет дистанционного обучения ТУСУРа, 2015. 206 с.

40. Тухбатуллина Л.М., Сафина Л.А., Хамматова В.В. и др. Организация проектной деятельности. Казань: Казанский научно-исследовательский технологический университет, 2018. – 100 с.

41. Голов Р.С., Балдин К.В., Передеряев И.И., Рукосуев А.В. Инвестиционное проектирование; 4-е изд. Москва: Дашков и К°, 2016. – 366 с.

42. Зеленский П.С., Зимнякова Т.С., Поподько Г.И. и др. Управление проектами; отв. ред. Г.И. Поподько Красноярск: СФУ, 2017. 132 с.

43. Журнал «Современные наукоемкие технологии» <https://www.top-technologies.ru/ru/article/view?id=36832>

44. Основы проектной деятельности. Сайт Южного федерального университета. <http://moodle.careercentr.sfedu.ru/mod/book/tool/print/index.php?id=83>

45. Оноприенко Н. Н., Черныш А. С. Инженерные изыскания: учеб. пособие для студентов всех форм обучения направлений 08.03.01, 08.04.01, 08.05.01, 21.03.02, 21.05.01, 23.05.06. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - 177 с. То же, [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016122612165881200000652229>

46. Карякин В. Ф., Оноприенко Н. Н., Пири С. Д. Методические указания к выполнению лабораторных работ по геологии для студентов всех форм обучения направлений бакалавриата 08.03.01, 21.05.04, 07.03.04, 21.03.02, 08.05.01, 23.05.06. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016, 33 с. — Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016070612324184700000657300>

47. Карякин В. Ф., Пири С. Д., Оноприенко Н. Н. Инженерная геология и механика грунтов: метод. указания к выполнению двойной интерполяции для студентов всех форм обучения направлений подготовки 08.03.01, 08.05.01, 23.05.06. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016, 12 с. — Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016120615545927800000653880>

48. Сальникова О.Н. История геодезии: конспект лекций (учебное пособие) Белгород: Изд-во БГТУ, 2020. – 98 с. 1 on-line. - Загл. с титул. экрана. - Б.ц.Э.Р. N 6082

49. Губарев С. А., Оноприенко Н. Н., Сальникова О. Н. Практикум по инженерной геологии: учебное пособие для студентов всех форм обучения направления подготовки 08.03.01, 08.05.01, 08.05.02, 21.05.01, 21.05.04, 23.05.06. - Белгород: Изд-во

БГТУ им. В.Г. Шухова, 2020. 63 с. [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2020070316271184100000651682>

50. Оноприенко Н. Н., Сальникова О. Н., Ашихмин П. С. Инженерная геология: учебное пособие для студентов всех форм обучения направлений подготовки 08.03.01 Строительство, 21.03.02 Землеустройство и кадастры и специальностей 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений, 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей, 21.05.01 Прикладная геодезия, 21.05.04 Горное дело, 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2021. 118 с. [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2021121614532405700000657047>

51. Оноприенко Н. Н., Сальникова О. Н., Губарев С. А. Расчет физических характеристик грунтов по исходным данным: методические указания к выполнению индивидуального домашнего задания для студентов всех форм обучения направления подготовки 08.03.01 Строительство и специальностей 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений, 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2021. 18 с. [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2021121614375716100000651080>

52. Сальникова О. Н., Оноприенко Н. Н. Инженерная геология: методические указания для выполнения практических занятий для студентов всех форм обучения направления подготовки 08.03.01 Строительство и специальностей 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений, 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей, 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2021. 22 с. [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2021061512335804600000652496>

53. Методические указания к прохождению производственной практики, включая НИР, для студентов IV курса специальности 120401.65 – Прикладная геодезия /сост. Е.П. Даниленко. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2014. – 29 с.

54. Экономические методы принятия управленческих решений при управлении городской недвижимостью: методические указания к выполнению курсовой работы / сост. Е. П. Даниленко – Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. – 40 с.

55. Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Организация планирования и осуществления научно- исследовательской работы в землеустройстве и кадастрах» / сост. Е. П. Даниленко – Белгород: Изд-во БГТУ, 2018. – 21 с.

56. Методические указания для прохождения научно-исследовательской практики для студентов бакалавриата направления подготовки 21.03.02 - Землеустройство и кадастры профиля «Городской кадастр» / сост. Е.П. Даниленко. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2019. – 42 с.

57. Управление городскими территориями: методические рекомендации по выполнению расчётно-графического задания / сост. Е. П. Даниленко – Белгород: Изд-во БГТУ, 2015. – 28 с.

58. Техническая инвентаризация объектов недвижимости: методические указания к выполнению индивидуального домашнего задания / сост. Е.П. Даниленко – Белгород: Изд-во БГТУ, 2018. – 29 с.

59. Методические указания к выполнению расчётно-графических заданий по дисциплине «Кадастр и развитие городских территорий» / сост. Е.П. Даниленко. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2016. – 31 с.

60. Даниленко, Е. П. Введение в профессию «Городской кадастр»: Учеб. пособие. Издание 2-е, перераб. и дополненное /сост. Е. П. Даниленко. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2019. – 118 с.
61. Даниленко Е. П. Управление водными и земельными ресурсами: курс лекций: учебное пособие /. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2016. – 130 с.
62. Черныш А.С., Даниленко Е.П. Основы технической инвентаризации объектов недвижимости: учебное пособие / А.С. Черныш, Е.П.Даниленко. – Белгород, изд-во БГТУ, 2014. – 150 с.
63. Даниленко Е.П. Основы научных исследований: Учеб. пособие /сост. Е.П. Даниленко. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2014. – 119 с.
64. Даниленко Е.П. Инженерные изыскания и инвентаризация застройки: Учеб. пособие /сост. Е.П. Даниленко. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2014. – 150 с.
65. Даниленко Е.П. Кадастр и развитие городских территорий: Учеб. пособие /сост. Е. П. Даниленко. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. – 128 с.
66. Даниленко Е.П. Управление муниципальной собственностью и земельными ресурсами: Учебно-методические материалы / Белгород: Изд-во БГТУ, 2013. – 52 с.
67. Даниленко, Е. П. Управление городскими территориями: учебное пособие / Е. П. Даниленко. – 2-е изд., перераб. и доп. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2021. – 167 с.
68. Лепёшкина М.А. Составление фрагмента топографической карты масштаба 1:25000 на основе карты масштаба 1:10000 [Электронный ресурс] : методические рекомендации по выполнению курсовой работы по дисциплине «Основы картографии» / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. гор. кадастра и инженер. изысканий ; сост. М. А. Лепёшкина. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2021.
69. Основы кадастра городских земель (застроенных территорий) [Электронный ресурс] : методические указания к выполнению курсовой работы для студентов всех форм обучения направления бакалавриата 21.03.02 - Землеустройство и кадастры / сост. Н. В. Ширина. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018
70. Сергеева В.А., Ширина Н.В., Парфенюкова Е.А. Курс лекций по дисциплине «Кадастр недвижимости и мониторинг земель». - Белгород: Изд-во Белгородский ГАУ, 2021.- 185 с.
71. Основы кадастра недвижимости: методические указания к выполнению расчетно-графических работ для студентов всех форм обучения направления бакалавриата 21.03.02 Землеустройство и кадастры [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов / Н. В. Ширина. — Электрон.текстовыеданные.— Белгород: Изд-во БГТУ, 2018. – 24 с. — Режим доступа: <https://elibr.bstu.ru/Reader/Book/2018100915445163000000653603>
72. Методические указания к написанию курсовой работы по дисциплине «Основы организации кадастровой деятельности» [Электронный ресурс] / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. гор. кадастра и инженер. изысканий ; сост. Н. В. Ширина. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018.
73. Преддипломная практика. Методические указания по прохождению преддипломной практики для студентов направления 21.03.02 Землеустройство и кадастры очной и заочной форм обучения [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов / Н. В. Ширина. — Электрон. текстовые данные.— Белгород: Изд-во БГТУ, 2018. – 20 с. — Режим доступа: <http://elibr.bstu.ru/Reader/Book/2018092013285029400000657875>
74. Даниленко Е.П. Управление муниципальной собственностью и земельными ресурсами [Электронный ресурс] : учеб.-метод. материалы : программа повышения квалификации «Упр. муницип. образованиями» / Е. П. Даниленко. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. — Режим доступа: <https://elibr.bstu.ru/Reader/Book/2014123013490785000000656083>

75. Кафтаева М.В., Калачук Т.Г., Шарипов О.Н. Инженерное обустройство территорий: курс лекций, I часть. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2011. - 132 с.
76. Никифоров М.Т., Калачук Т.Г. Инженерное обустройство территорий. Курс лекций (II) - Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2009. - 132 с.
77. Калачук Т. Г. Правовое обеспечение землеустройства и кадастров: метод. указания к выполнению курсовой работы / Т. Г. Калачук. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2014. - 14 с.
78. Тоцкая И.В. Право: учебное пособие для студентов очной и заочной форм обучения направлений бакалавриата 120401 - Прикладная геодезия, 120700- Землеустройство и кадастры / И. В. Тоцкая. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2015. - 224 с.: табл.
79. Ширина Н.В., Сергеева В.А. Государственный контроль (надзор) за использованием земельных ресурсов. Учебное пособие. - Белгород: Изд-во Белгородский ГАУ им. В.Я. Горина, 2016. - 105 с.
80. Затолокина, Н. М. Осуществление надзора в области землеустройства : учебное пособие / Н. М. Затолокина, О. Ю. Кононова, А. А. Анисимова. — Белгород : Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2020. — 76 с. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/106213.html>
81. Сергеева В.А., Ширина Н.В., Парфенюкова Е.А. Курс лекций по дисциплине «Кадастр недвижимости и мониторинг земель». - Белгород: Изд-во Белгородский ГАУ, 2021. - 185 с.
82. Ширина Н.В., Сергеева В.А. Государственный контроль (надзор) за использованием земельных ресурсов. Учебное пособие. - Белгород: Изд-во Белгородский ГАУ им. В.Я. Горина, 2016. - 105 с.
83. Затолокина, Н. М. Осуществление надзора в области землеустройства : учебное пособие / Н. М. Затолокина, О. Ю. Кононова, А. А. Анисимова. — Белгород : Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2020. — 76 с. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/106213.html>
84. Сергеева В.А., Ширина Н.В., Парфенюкова Е.А. Курс лекций по дисциплине «Кадастр недвижимости и мониторинг земель». - Белгород: Изд-во Белгородский ГАУ, 2021. - 185 с.
85. Оноприенко, Н. Н. Инженерные изыскания: учебное пособие / Н. Н. Оноприенко, А. С. Черныш. — Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2016. — 176 с.