

**Перечень методических и иных документов,  
разработанных для обеспечения образовательного процесса по  
образовательной программе «Кадастр застроенных  
территорий»**

1. Абакумов, Р.Г. Операции с недвижимостью. Часть 1. Управленческие решения по операциям с недвижимостью: учебное пособие. - Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2014. [Электронный ресурс] - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/49714>.
2. 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.
3. Авилова И.П. Экономика отрасли: учеб. пособие. Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010. - 123 с.
4. Авилова, И. П. Методы анализа наилучшего варианта использования объекта недвижимости : монография / И. П. Авилова, Е. А. Никитина, Я. В. Сыркина. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2011. - 79 с.
5. Богомоллов, А. А. Практикум по организации и проведению научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ студентов : учеб. пособие для студентов вузов / А. А. Богомоллов ; БГТУ им. В. Г. Шухова . - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2011. - 94 с.
6. Гарагуля С. И. Английский язык для делового общения = Learning Business Communication in English: учебное пособие / Ростов н/Д: Феникс, 2015. – 268 с.
7. 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.
8. Геоинформационные системы и технологии/ Лозовая С.Ю., Лозовой Н. М. Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. – 270 с.
9. Данакин, Н. С. Коммуникативная технология: монография / Н. С. Данакин, И. В. Конев, М. В. Коротницкая. – Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2007. – 167 с.
10. Даниленко Е. П. Основы научных исследований : учеб. пособие / Е. П. Даниленко. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - 120 с.
11. Даниленко Е. П. Управление водными и земельными ресурсами: курс лекций: учебное пособие /. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2016. – 130 с.
12. Даниленко Е.П. Инженерные изыскания и инвентаризация застройки: Учеб. пособие /сост. Е.П. Даниленко. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2014. – 150 с.
13. Даниленко Е.П. Кадастр и развитие городских территорий: Учеб. пособие /сост. Е. П. Даниленко. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. – 128 с.

14. Даниленко Е.П. Управление муниципальной собственностью и земельными ресурсами: Учебно-методические материалы / Белгород: Изд-во БГТУ, 2013. – 52 с.
15. 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://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014123013490785000000656083>
16. 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.
17. Даниленко, Е. П. Управление городскими территориями: учебное пособие / Е. П. Даниленко. – 2-е изд., перераб. и доп. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2021. – 167 с.
18. 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>
19. Калачук Т.Г. Правовое обеспечение защиты интеллектуальной собственности и инновационной деятельности : учебное пособие для студентов всех форм обучения направления 21.04.02 Землеустройство и кадастры / Т. Г. Калачук, Н. М. Затолокина, И. В. Трунова. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - 111 с.
20. 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.
21. Кафтаева М.В., Калачук Т.Г., Шарапов О. Н. Инженерное обустройство территорий: курс лекций, I часть. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2011.-132с.
22. Куцев Л. А., Диченский Г. И., Дакиневич А. В. Инженерные изыскания, инвентаризация и реконструкция застройки. Метод.указания. - Белгород: Изд-во БГТУ, 2008.
23. Лозовая, С. Ю. Фотограмметрия и дистанционное зондирование территорий. Практикум : учеб. пособие для студентов специальностей 120303 - Городской кадастр, 120401 - Прикладная геодезия, направлений бакалавриата 120700 - Землеустройство и кадастры, 270800 - Строительство / С. Ю. Лозовая, Н. М. Лозовой, А. В. Прохоров ; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. - 168 с.
24. Лозовой Н.М. Дистанционное зондирование мирового океана и морей : монография / Н. М. Лозовой, С. Ю. Лозовая. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - 234 с.
25. 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.

26. 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.

27. Никифоров М.Т., Калачук Т.Г. Инженерное обустройство территорий. Курс лекций(II)-Белгород: Изд-во БГТУ им.В.Г.Шухова,2009. -132 с.

28. 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.

29. 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.

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

31. Цифровая фотограмметрия, дистанционное зондирование и теория отображений для матмоделирования пространственных объектов : метод. пособие для проведения занятий со студентами всех форм обучения специальностей "Городской кадастр, прикладная геодезия" / Б. А. Татаринovich. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова ; Харьков : Издательство Харьковского национального аграрного технического университета сельского хозяйства, 2009. - 83 с.

32. Черныш А.С. Инструкция по повышению устойчивости оснований инженерных сооружений механическими методами в региональных условиях / А. С. Черныш ; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - 79 с.

33. 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.

34. Чернышёва, Е. В. Основы научных исследований, планирование и организация эксперимента : учеб. пособие для магистрантов / Е. В. Чернышёва, И. Р. Серых ; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - 102 с.

35. Шаптала В. В. Математические модели в городском кадастре, учебное пособие.- Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2009.-71с.

36. 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.

37. 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.