

**Белгородский государственный технологический  
университет им. В. Г. Шухова**

**Научно-техническая библиотека**

**Научно-библиографический отдел**

# **Ландшафтная и экологическая урбанистика**

**Библиографический указатель**



**Белгород  
2018**

## Содержание

Введение -----	3
Урбанистические исследования -----	4
Городское планирование -----	6
Ландшафтная архитектура как составляющая урбанизма -----	17
Инновационные ландшафтные технологии-----	30
Современные технологии экологической реконструкции среды -	36
Экоурбанизм -----	43
Транспортная инфраструктура -----	52
Незаслуженно забытые книги -----	56

## Введение

**Урбанистика** — наука, посвященная развитию различных городских систем (транспорт, пешеходная инфраструктура, экология, здравоохранение и другие), их взаимодействию между собой и с жителями города.

**Урбанистика** — раздел экономической географии, занимающийся комплексным анализом и изучением проблем, связанных с функционированием и развитием городских центров.

Библиографический указатель включает книги и статьи из периодических изданий о ландшафтной и экологической урбанистике за период 2014 – 2018 гг. Содержит 8 разделов, всего 373 источника. В разделах материал расположен в алфавитном порядке. При отборе документов использованы информационные ресурсы научно - технической библиотеки БГТУ им. В. Г. Шухова. Библиографическое описание составлено в соответствии с ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание».

Указатель рассчитан на ученых, студентов высших учебных заведений и читателей, интересующихся данными вопросами.

## Урбанистические исследования

1. Научно-технологические инновации (XXI науч. чтения) : юбил. междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 60-летию БГТУ им. В. Г. Шухова : сб. докл., Белгород 9-10 окт. 2014 г. Ч. 8 / М-во образования и науки РФ, М-во стр-ва и жилищно-коммунал. хоз-ва РФ, Рос. акад. архитектуры и строит. наук, Ассоц. строит. вузов, Нац. объединение строителей, Правительство Белгор. обл., БГТУ им. В. Г. Шухова ; редкол.: Е. Н. Чижова, В. Ш. Гузаиров. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - 358 с.
2. Овсянникова Т. Ю. Индикативный подход в управлении устойчивым развитием урбосистем / Т. Ю. Овсянникова, М. Н. Николаенко // Недвижимость: экономика, управление. - 2016. - N 4. - С. 51-56.
3. Опорный университет: развитие сообщества студентов, городской и региональной среды / Р. М. Петрунева [и др.] // Вестн. высшей школы (Alma mater). - 2018. - N 1. - С. 30-35.
4. Перькова М. В. Возникновение и развитие малых городов Белгородской области [Электронный ресурс] : монография / М. В. Перькова, К. М. Трибунцева. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM) : рис., табл., ил.
5. Перькова М. В. Малые города как фактор устойчивого развития территорий / М. В. Перькова // Вестник БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2014. - N 4. - С. 63-66.
6. Перькова М. В. Образ города : определение понятия и структуры / М. В. Перькова, А. С. Горожанкина // Научно-технологические инновации (XXI научные чтения) : юбил. междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 60-летию БГТУ им. В. Г. Шухова : сб. докл., Белгород 9-10 окт. 2014 г. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - Ч. 2. - С. 102-106.

7. Стратегический мастер-план: инструмент управления будущим. - Москва : Strelka КБ, 2014. - 517 с. : табл.
8. Субочева А. В. Тектоника мостов / А. В. Субочева, Л. Ю. Беляева // Научные технологии и инновации (XXI науч. чтения) : юбил. междунар. науч.-практ. конф., посвященная 60-летию БГТУ им. В. Г. Шухова : сб. докл., Белгород 9-10 окт. 2014 г. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - Ч. 2. - С. 125-128.
9. Теличенко В. И. Градостроительные проблемы и перспективы точечной (уплотнительной) застройки / В. И. Теличенко, Ю. А. Сумеркин // Промышленное и гражданское строительство. - 2015. - N 2. - С. 12-16.
10. Токарева Т. В. История градостроительства и архитектуры. Древний мир [Электронный ресурс] : учеб. пособие по направлению 07.03.01 «Архитектура» и 07.03.04 «Градостроительство» / Т. В. Токарева. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018. - 1 эл. опт. диск (CD+RW) : граф., рис., табл.
11. Токарева Т. В. История градостроительства и архитектуры. Средние века [Электронный ресурс] : учеб. пособие по дисциплине "История градостроительства и архитектуры" для студентов 1-го курса направления 07.03.01 "Архитектура" и 07.03.04 "Градостроительство" / Т. В. Токарева. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM) : рис., фот. цв.
12. Урбанистика: электронное издание сетевого распространения / В.Л. Глазычев. – М.: «Европа», «КДУ», «Добросвет», 2018.
13. Шамрук А. С. Традиция в проектных стратегиях современной архитектуры / Шамрук А. С. - Минск : Белорусская наука, 2014. - 316 с. Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.

14. Шангареев Р. Р. Парадигмальные параметры архитектуры постиндустриального общества / Р. Р. Шангареев, Н. Ф. Метленков // Архитектура и строительство России. – 2016. – № 11/12. – С. 34-41.
15. Шевелев В. Г. Теоретические основы коммуникационных процессов при архитектурно-градостроительных исследованиях экологических систем "население-среда" / В. Г. Шевелев, А. Е. Енин, Е. М. Чернышов // Науч. вестн. Воронежского государственного архитектурно-строительного университета. Строительство и архитектура. - 2014. - N 4. - С. 154-161.
16. Щербина Е. В. Устойчивое развитие поселений и урбанизированных территорий [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Щербина Е. В. - Москва : Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. - 128 с.
17. Эксплуатация и мониторинг систем и сооружений (зданий, инженерных и транспортных сооружений и коммуникаций) : сб. нормат. актов и документов / сост. Ю. В. Хлистун. - Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2015. - 472 с. Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.

### **Городское планирование**

18. Абрамова С. Б. Социальное пространство современного города / Абрамова С. Б. - Екатеринбург : Уральский федеральный университет, 2015. - 252 с. Книга находится в Премиум-версии ЭБС IPRbooks.
19. Авдотьян Л. Н. Градостроительное проектирование : [учеб. для вузов] / Л. Н. Авдотьян, И. Г. Лежава, И. М. Смоляр. - Москва : Интеграл, 2017. - 431 с. : граф., табл., рис.

20. Бабун Р. В. Организация муниципального управления : учеб. пособие для бакалавров и специалистов, студентов вузов, обучающихся по направлению бакалавриата 38.04.03 "Государственное и муниципальное управление" / Р. В. Бабун. - 2-е изд. - Санкт-Петербург [и др.] : Питер, 2016. - 336 с.
21. Бальзанникова Е. М. Сохранение городских объектов историко-архитектурного наследия / Е. М. Бальзанникова // Вестн. МГСУ. Науч.-техн. журнал. - 2014. - N 1. - С. 15-22.
22. Бредихин В. В. Некоторые подходы к реконструкции городского пространства в условиях сложившейся застройки / В. В. Бредихин, Н. В. Бредихина // Промышленное и гражданское строительство. - 2014. - N 2. - С. 47-50.
23. Вавилонская Т. В. Режимы градостроительной реконструкции исторических кварталов / Т. В. Вавилонская, Ф. В. Карасев // Промышленное и гражданское строительство. - 2014. - N 12. - С. 7-11.
24. Веретенников Д. Б. Структурно-планировочная реорганизация современных городов : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 07.06.01 Архитектура / Д. Б. Веретенников. - Москва : Форум, 2016. - 88 с. : рис.
25. Вильнер М. Я. Информационные основы совершенствования территориального планирования в Российской Федерации / М. Я. Вильнер // Academia. Архитектура и строительство. - 2015. - N 1. - С. 61-64.
26. Генералова Е. М. К вопросу о перспективах развития доступного жилья эконом-класса в России / Е. М. Генералова, В. П. Генералов // Архитектура и строительство России. – 2016. – № 1/2. – С. 24-31.

27. Гражданское, земельное и жилищное законодательство [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению расчетно-графического задания для студентов очной и заочной форм обучения направления 08.03.01 – Строительство профилей подготовки «Экспертиза и управление недвижимостью», «Информационно-строительный инжиниринг» / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. экспертизы и упр. недвижимостью ; сост. Р. Г. Абакумов. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - 1 эл. опт. диск (CD+RW) : граф., табл., рис.
28. Даниленко Е. П. Введение в профессию "Городской кадастр" [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е. П. Даниленко ; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - 1 эл. опт. диск (DVD-R/W).
29. Даниленко Е. П. Влияние режимных и режимобразующих объектов на градостроительное использование территории г. Белгород / Е. П. Даниленко, В. В. Кутник // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2016. - N 10. - С. 99-104.
30. Даниленко Е. П. Управление городскими территориями [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов направления подготовки 120700 Землеустройство и кадастры профиля 120700.62 Гор. кадастр / Е. П. Даниленко. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM) : граф., табл.
31. Дуцев М. В. Метаморфозы общественного пространства – между зданием и городом / М. В. Дуцев // Архитектура и строительство России. – 2016. – № 3. – С. 46-53.
32. Егоров В. Ю. Комментарий к Градостроительному кодексу РФ от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ (2-е изд. перераб. и доп.) / Егоров В. Ю. - Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2014. - 486 с. Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.



33. Жеблиенок (Шестернева) Н. Н. К дискуссии о фундаментальных основах системы градостроительного образования Российской Федерации / Н. Н. Жеблиенок (Шестернева) // Вестн. гражд. инженеров. - 2017. - N 1. - С. 29-36.
34. Жидков Р. Ю. Трехмерная компьютерная модель подземного пространства как инновационный градостроительный инструмент / Р. Ю. Жидков, М. Н. Бучкин, А. Ю. Серов // Жилищное строительство. - 2017. - N 5. - С. 30-33.
35. Затолокина Н. М. Организация инвестиционных проектов на городской территории путем вовлечения в оборот депрессивных площадок / Н. М. Затолокина, Н. В. Ширина // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2015. - N 3. - С. 67-70.
36. "Землескреб" в Мехико - новое слово в подземном строительстве // Бюллетень иностранной научно-технической информации по строительству, архитектуре, строительным материалам, конструкциям и жилищно-коммунальной сфере. - 2016. - N 5. - С. 12-14.
37. Кабакова С. И. Современные проблемы градостроительства и совершенствование градостроительной политики в Российской Федерации / С. И. Кабакова // Экономика строительства. - 2016. - N 3. - С. 19-27.
38. Каменева М. Г. Стандартизация в сфере "зеленого" строительства / М. Г. Каменева, Н. С. Юраков // Актуальные проблемы менеджмента качества и сертификации. VI Междунар. науч.-практ. интернет-конф. : сб. докл. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - С. 57-61.
39. Киевский И. Л. Информационно-аналитическое сопровождение программы "Моя улица" на примере ремонта фасадов зданий на благоустраиваемых улицах / И. Л. Киевский, В. О. Петрухин, О. А. Волохина // Жилищное строительство. - 2017. - N 9. - С. 42-47.

40. Киевский И. Л. Международные рейтинги городов как критерии градостроительного развития / И. Л. Киевский, Л. В. Киевский, Ю. А. Мареев // Жилищное строительство. - 2015. - N 11. - С. 3-8.
41. Климов Д. В. Проблемы развития современного градостроительства в Российской Федерации / Д. В. Климов // БСТ : Бюллетень строительной техники. - 2015. - N 11. - С. 60-62.
42. Композиционное моделирование [Электронный ресурс] : метод. указания по курсовому проектированию для студентов 1-го курса 2-го семестра направления бакалавриата 07.03.01 – Архитектура. Ч.2 / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. архитектуры и градостроительства ; сост.: П. Ю. Вовженяк, Л. А. Пусный. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM) : рис.
43. Конокотин Н. Г. Методика размещения планируемых объектов капитального строительства с использованием градостроительного и землеустроительного коэффициентов / Н. Г. Конокотин, О. В. Буянина // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. - 2017. - N 5. - С. 49-56.
44. Константинов И. С. Рейтинг городов России по уровню и темпам развития жилищного строительства / И. С. Константинов, А. В. Звягинцева, О. А. Иващук // Жилищное строительство. - 2018. - N 1/2. - С. 34-37.
45. Концепция развития Самары в рамках пилотного проекта "Умный город. Успешный регион" / Е. А. Ахмедова [и др.] // Архитектура и строительство России : АСР. - 2018. - N 2. - С. 18-25.

46. Корабейников И. Н. Технологии туристско-рекреационного проектирования и освоения территорий [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Корабейников И. Н. - Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2016. - 103 с. Книга находится в Премиум-версии ЭБС IPRbooks.
47. Кораблева Г. Б. Проектирование социальных изменений в городской среде [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Кораблева Г. Б. - Екатеринбург : Уральский федеральный университет, 2016. - 128 с. Книга находится в Премиум-версии ЭБС IPRbooks.
48. Корзун Н. Л. Инженерные средства благоустройства городской среды [Электронный ресурс] : учеб. пособие для практ. занятий студентов специальностей 270100 «Архитектура», магистерской программы «Архитектура устойчивой среды обитания» 270100.68 (АУСм) / Корзун Н. Л. - Саратов : Вузовское образование, 2014. - 157 с. Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.
49. Косухин М. М. Планировка микрорайона города [Электронный ресурс] : учеб. пособие к выполнению курсовой работы по дисциплине - Планировка, застройка и реконструкция населен. мест для студентов направления бакалавриата 270800 - Стр-во профиля подготовки - Гор. стр-во и хоз-во / М. М. Косухин, О. Н. Шаратов, С. М. Шаповалов ; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM).
50. Кубецкая Л. И. Историко-генетические закономерности зарождения и развития градостроительных систем как неотъемлемой части национальной культуры / Л. И. Кубецкая, Н. О. Кудрявцева // Academia. Архитектура и строительство. - 2017. - N 3. - С. 76-83.

51. Кубецкая Л. И. Основные методологические подходы к исследованию исторического расселения и историко-культурного наследия в территориальном планировании / Л. И. Кубецкая // Academia. Архитектура и строительство. - 2016. - N 1. - С. 68-71.
52. Лебедев В. М. Технология и организация строительства городских зданий и сооружений : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 270800.62 (08.03.01) - "Стр-во" (профиль "Пром. и граждан. стр-во") / В. М. Лебедев. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 200 с. : рис., табл., граф.
53. Лебединская Г. А. Предмет градостроительной науки и ее место в системе государственного стратегического планирования / Г. А. Лебединская // БСТ : Бюллетень строительной техники. - 2015. - N 9. - С. 52-58.
54. Лола А. М. Генеральный план города - основа стратегической программы развития / А. М. Лола, У. А. Лола, Е. П. Меньшикова // Строительство : новые технологии, новое оборудование. - 2018. - N 4. - С. 14-20.
55. Лоншаков Д. А. О методике районирования и оценки территории по условиям доступности и привлекательности городской среды / Д. А. Лоншаков // Научно-технологические инновации (XXI научные чтения) : юбил. междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 60-летию БГТУ им. В. Г. Шухова : сб. докл., Белгород 9-10 окт. 2014 г. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - Ч. 2. - С. 48-52.
56. Максимов О. Г. Археолого-этнографические парки. Опыт дипломного проектирования / О. Г. Максимов, Е. А. Семягина // Архитектура и строительство России. - 2014. - N 2. - С. 18-23.
57. Малоян Г. А. К необходимости разработки схем территориального планирования городских агломераций / Г. А. Малоян // Academia. Архитектура и строительство. - 2016. - N 1. - С. 64-67.

58. Матренинский С. И. Методологический подход к выбору рациональной формы участков городов и населенных пунктов с целью их переустройства / С. И. Матренинский, В. Я. Мищенко, О. С. Козак // Вестн. гражд. инженеров. - 2017. - N 1. - С. 135-146.
59. Мельникова Л. В. Размеры городов, эффективность и экономический рост / Л. В. Мельникова // ЭКО : Всероссийский экономический журнал. - 2017. - N 7. - С. 5-19.
60. Меньшикова Е. П. Науки, обслуживающие сложнейшую модель общества - город / Е. П. Меньшикова // Известия вузов. Сер. Строительство. - 2016. - N 8. - С. 85-91.
61. Панфилов А. В. Кластерная модель развития города / А. В. Панфилов // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2016. - N 9. - С. 83-90.
62. Пашкова Л. А. Восприятие города через городское пространство / Л. А. Пашкова // Научные технологии и инновации (XXI научные чтения) : юбил. междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 60-летию БГТУ им. В. Г. Шухова : сб. докл., Белгород 9-10 окт. 2014 г. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - Ч. 2. - С. 87-91.
63. Петрова З. К. Малоэтажное градостроительство как возрождение традиций русских городов и идеи города-сада / З. К. Петрова, В. О. Долгова // Academia. Архитектура и строительство. - 2014. - N 2. - С. 69-76.
64. Петрова З. К. Основы развития малоэтажного градостроительства = THE FOUNDATIONS FOR THE DEVELOPMENT OF LOW - RISE RESIDENTIAL CONSTRUCTION IN CITIES AND OTHER SETTLEMENTS / З. К. Петрова. - Москва : Publishing house, 2013. - 250 с. : цв.ил., табл., граф. + 2 прил.

65. Планировка, застройка и реконструкция населенных мест : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Стр-во", аспирантов и магистров / М. М. Косухин [и др.]. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 140 с. : рис., табл., граф.
66. Поветкин К. В. Технология строительства городских фонтанов / К. В. Поветкин // Технологии строительства. - 2018. - N 1. - С. 88-93.
67. Попова В. Ю. Особенности планировки кварталов в пространственной системе г. Белгорода / В. Ю. Попова, А. Г. Большаков // Научное издание «XXI научные чтения» : юбил. междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 60-летию БГТУ им. В. Г. Шухова : сб. докл., Белгород 9-10 окт. 2014 г. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - Ч. 2. - С. 107-111.
68. Поселок на 3 тысячи жителей [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению ИДЗ по дисциплине «Основы градостроительного проектирование поселений с элементами благоустройства селитебных территорий» для студентов 4 курса специальности 07.02.01 "Архитектура" / сост. Н. В. Алейникова. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018. - 1 эл. опт. диск (CD+RW) : граф., рис., табл.
69. Проектирование городского сквера : метод. указания и задания к выполнению курсового проекта по дисциплине "Архитектурно-градостроительное проектирование" для студентов направлений бакалавриата 07.03.01 - Архитектура, 07.03.04 - Градостроительство / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. архитектуры и градостроительства ; сост. В. В. Бахарев [и др.]. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - 77 с. : рис., табл.
70. Прядко И. П. Биосферные и социальные процессы в аспекте формирования дизайна городской среды / И. П. Прядко, З. И. Иванова // Промышленное и гражданское строительство. - 2017. - N 10. - С. 12-17.

71. Ращенко А. В. Проблема развития общественных пространств в малых городах / А. В. Ращенко, М. В. Перькова // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2015. - N 1. - С. 61-64.
72. Ремизов А. Н. "Энергетический след" как фактор формообразования и градостроительства / А. Н. Ремизов // Жилищное строительство. - 2016. - N 8. - С. 13-17.
73. Родяшина К. Е. Депрессивные территории в структуре современного города : понятие, характеристики, классификация / К. Е. Родяшина // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2017. - N 8. - С. 106-114.
74. Сазонов Э. В. Территориальное планирование пригородных зон (градостроительно-правовой аспект) / Э. В. Сазонов, В. В. Смольянинов // Известия вузов. Сер. Строительство. - 2017. - N 7. - С. 90-99.
75. Сарченко В. И. Концепция рационального использования городских территорий с учетом их скрытого потенциала / В. И. Сарченко // Жилищное строительство. - 2015. - N 11. - С. 9-13.
76. Светланова М. Самые благоустроенные города и поселки России / М. Светланова // Жилищное и коммунальное хозяйство. - 2014. - N 4. - С. 30-33.
77. Селезнева Ж. В. Стратегическое планирование развития городского хозяйства [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Селезнева Ж. В. - Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2013. - 118 с. Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.
78. Селиверстов Ю. И. Экономические аспекты формирования безопасной городской среды / Ю. И. Селиверстов // Безопасный город - 2015 : материалы Всерос. науч.-практ. конф. - Белгород : КОНСТАНТА, 2015. - С. 104-108.

79. Сергеев А. С. Моделирование градостроительного процесса на основе нормативного подхода / А. С. Сергеев // Жилищное строительство. - 2016. - N 4. - С. 3-7.
80. Скиба А. А. Основные проблемы формирования и реализации градостроительной политики / А. А. Скиба, А. В. Гинзбург // Вестн. МГСУ. Науч.-техн. журнал. - 2014. - N 4. - С. 172-180.
81. Соловьев К. А. Градостроительство, развитие и реконструкция современных городов / К. А. Соловьев, Н. С. Драгушин // Архитектура и строительство России. - 2014. - N 5. - С. 22-29.
82. Спиридонова О. А. Зона рекреационного назначения. Тематический парк для детей и родителей / О. А. Спиридонова, С. Ш. Геворкян // Academia. Архитектура и строительство. - 2017. - N 3. - С. 93-98.
83. Степанов А. М. Обеспечение безопасности и качества в строительстве на современном этапе : монография / А. М. Степанов. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - 132 с. : граф., табл., рис.
84. Сценарный подход в архитектурном проектировании детских игровых площадок [Электронный ресурс] : метод. указания к проведению практики по получению первичных профессиональных умений и навыков для студентов 2-го курса направления 07.03.01 – «Архитектура» / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. архитектуры и градостроительства ; сост.: М. В. Перькова, В. К. Горожанкин, К. М. Трибунцева. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - 1 эл. опт. диск (CD+RW) : граф., табл., рис.
85. Трунова И. В. Оптимизация использования территории города Шебекино Белгородской области / И. В. Трунова, Е. П. Даниленко // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2016. - N 1. - С. 54-61.



86. Управление городскими территориями [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению курсовой работы для студентов заочной формы обучения направления подготовки 120700 - Землеустройство и кадастры профиля «Городской кадастр» / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. гор. кадастра и инженер. изысканий ; сост. Е. П. Даниленко. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM).
87. Челнокова В. М. Анализ проблем организации комплексного освоения территорий / В. М. Челнокова, А. Б. Гуревич // Вестн. гражд. инженеров. - 2017. - N 1. - С. 161-166.
88. Черныш А. С. Формирование качественной городской среды с учетом условий деформаций грунтов основания / А. С. Черныш, Н. Д. Черныш // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2017. - N 1. - С. 112-115.
89. Шубенков М. В. Городские агломерации : мысли о настоящем и будущем / М. В. Шубенков, Д. А. Хомяков // Academia. Архитектура и строительство. - 2015. - N 3. - С. 86-91.
90. Шубенков М. В. Градостроительные системы и их роль в новых условиях социального и экономического развития страны / М. В. Шубенков // Архитектура и строительство России. - 2016. - N 4. - С. 74-75.
91. Шукшина Ю. В. Строительство парковок позволит разгрузить исторические центры российских городов / Ю. В. Шукшина // Строительство : новые технологии, новое оборудование. - 2014. - N 5. - С. 52-54.

## Ландшафтная архитектура как составляющая урбанизма

92. Акимова М. И. Уплотненная застройка крупных городов : зарубежный и отечественный опыт / М. И. Акимова, А. С. Чечулина // Известия вузов. Сер. Строительство. - 2015. - № 6. - С. 55-62.
93. Архитектурная колористика [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению практ. заданий по дисциплинам «Архитектур. колористика» для студентов 2-го курса направления бакалавриата 07.03.01 - Архитектура, «Проектирование», 072600.62 - Декоративно-прикладное искусство и народ. промыслы / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. архитектуры и градостроительства ; сост.: Н. В. Храбатина, Ю. М. Калинин. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 1 эл. опт. диск (CD-RW).
94. Архитектурная отмывка [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению индивидуальных домашних заданий по дисциплине «Изображение архитектурного замысла при проектировании» для студентов 2 курса среднего профессионального образования специальности 07.02.01 "Архитектура" / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. архитектуры и градостроительства ; сост.: Н. В. Храбатина, Е. В. Баклаженко. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM) : рис., ил.
95. Архитектурно-ландшафтное искусство с основами декоративной дендрологии [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению индивидуальных заданий в рамках профессионального модуля «Проектирование объектов архитектурной среды» для студентов 3 и 4 курсов среднего профессионального образования специальности 07.02.01 "Архитектура" / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. архитектуры и градостроительства ; сост. В. В. Бахарев. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018. - 1 эл. опт. диск (CD+RW) : граф., рис., табл.

96. Архитектурно-ландшафтная организация территории жилого микрорайона [Электронный ресурс] : метод. указания для выполнения курсовой работы по дисциплине «Ландшафтное проектирование» студентам направления подготовки 250700.62 «Ландшафтная архитектура» для курсовой работы. — Электрон. текстовые данные. — Н. Новгород : Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 41 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/30795.html>
97. Архитектурно-строительное проектирование. Обеспечение доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения : сб. нормат. актов и документов / сост. Ю. В. Хлистун. - Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2015. - 487 с. Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.
98. Бахарев В. В. Основы декоративной дендрологии : курс лекций : учеб. пособие для студентов направлений бакалавриата 07.03.04 - Градостроительство и 07.03.01 - Архитектура. Ч.2. Лиственные деревья и кустарники на архитектурно-ландшафтных объектах города / В. В. Бахарев. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 288 с. : ил.
99. Бахарев В. В. Основы декоративной дендрологии : курс лекций : учеб. пособие для студентов направления бакалавриата 07.03.04 - Градостр-во и 07.03.01 - Архитектура. Ч.1. Хвойные деревья и кустарники на архитектурно-ландшафтных объектах города / В. В. Бахарев. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 130 с.
100. Бахарев В. В. Современное архитектурно-ландшафтное искусство : курс лекций : учеб. пособие для студентов направления бакалавриата 07.03.04 "Градостроительство" / В. В. Бахарев. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 220 с. : ил.

101. Бондаренко И. А. О реабилитации историко-культурных ценностей на территориях новостроек / И. А. Бондаренко // Academia. Архитектура и строительство. - 2016. - N 1. - С. 87-93.
102. Буйчик А. Г. Духовное наследие и реставрация культурных ценностей как составная часть современной урбанистики / А. Г. Буйчик. - М.|Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 21 с.
103. Воличенко О. В. Реновации промышленных территорий - как фактор преобразования городского ландшафта / О. В. Воличенко, Е. Д. Рычкин // Архитектура и строительство России : АСР. - 2018. - N 2. - С. 84-91.
104. Городское рекреационное пространство (1-2 га) : метод. указания к выполнению курсовой работы по дисциплине "Архитектурно-строительное проектирование" для студентов 2-го курса направления подготовки 07.03.04-Градостроительство / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. архитектуры и градостроительства ; сост.: В. К. Горожанкин, Д. А. Лоншаков. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - 32 с. : рис. Док. имеется в электрон. б-ке.
105. Горожанкин В. К. АРТ- морфология архитектурной экспозиции / В. К. Горожанкин // Вестник БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2018. - N 3. - С. 69-74.
106. Горохов В. А. Зеленая природа города : учеб. пособие / В. А. Горохов. - 2-е изд., доп. и перераб. - Москва : Архитектура-С, 2005. - 591 с.
107. Горохов В. А. Зеленая природа города : учеб. пособие по направлению "Архитектура". Т. III. Сады и парки Европы / В. А. Горохов. - Москва : Архитектура-С, 2014. - 652 с. : ил.
108. Декоративные элементы как способ эстетического осмысления пространства / Л. А. Сулейманова [и др.] // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2016. - N 6. - С. 109-115.

109. Дендрология и основы ландшафтного дизайна [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению практических работ и индивидуального домашнего задания / сост.: Н. С. Лупандина, Н. Ю. Кирюшина. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018. - 1 эл. опт. диск : граф., рис., табл.
110. Добрицына И. А. Концепции архитектуры последних десятилетий как ресурс. К проблеме распознавания смысла реальности / И. А. Добрицына // Academia. Архитектура и строительство. - 2014. - N 1. - С. 5-12.
111. Ефимов А. В. Колористика города. Теория и практика / А. В. Ефимов, Н. Г. Панова // Архитектура и строительство России. - 2015. - N 6. - С. 24-33.
112. Забелина Е. В. Поиск новых форм в ландшафтной архитектуре : учеб. пособие / Е. В. Забелина. - Москва : Архитектура-С, 2005. - 157 с.
113. Иовлев В. И. Социально-экологический императив общественного пространства / В. И. Иовлев // Архитектура и строительство России. – 2016. – № 3. – С. 54-59.
114. Искусство архитектурно-ландшафтного дизайна / общ. ред. Г. А. Потаев. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2008. - 218 с.
115. Исмаилов Р. А. Зеленые стандарты как новое качество жизни / Р. А. Исмаилов // Энергия : экономика, техника, экология. - 2016. - N 10. - С. 44-50.
116. Казаков Л. К. Ландшафтоведение : учеб. для студентов вузов, обучающихся по направлению "Ландшафт. архитектура" / Л. К. Казаков. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2013. - 333 с.
117. Кануков А. С. Оценка эффективности информационных систем обеспечения градостроительной деятельности / А. С. Кануков // Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений. - 2014. - N 3. - С. 47-51.

118. Каракова Т. В. Средовой кадастр - основа создания современного стандарта благоустройства городской среды / Т. В. Каракова // Промышленное и гражданское строительство. - 2017. - N 3. - С. 11-15.
119. Каримов А. М. Методологические, инфраструктурные и организационные предпосылки модернизации градостроительной деятельности в современных социально-экономических условиях / А. М. Каримов // Известия вузов. Сер. Строительство. - 2015. - N 4. - С. 98-107.
120. Кашкина Л. В. Основы градостроительства. Дизайн городской среды : учебник для использования в учебном процессе образовательных организаций, реализующих программы СПО по специальности "Архитектура" / Л. В. Кашкина, В. А. Кашкин. - Москва : Академия, 2017. - 350 с. : граф., табл., рис.
121. Крадин Н. П. Образ города как результат деятельности архитекторов / Н. П. Крадин // Academia. Архитектура и строительство. - 2015. - N 3. - С. 5-12. : цв.ил.
122. Крашенинников А. В. Чему учить градостроителей / А. В. Крашенинников // Архитектура и строительство России. - 2016. - N 4. - С. 6-11.
123. Крижановская Н. Я. Основы ландшафтного дизайна : учебник / Н. Я. Крижановская. - Ростов на Дону : Феникс, 2005. - 204 с.
124. Крижановская Н. Я. Формирование промежуточных рекреационных пространств в архитектурной среде : учеб. пособие для студентов, обучающихся по направлению 270100 / Н. Я. Крижановская, С. С. Янкович. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2007. - 132 с.

125. Кузнецова Е. В. Применение стекла в стиле "невидимой" архитектуры / Е. В. Кузнецова, А. В. Ерофеев, Р. Н. Дранников // Строительство : новые технологии, новое оборудование. - 2018. - N 4. - С. 49-52.
126. Лазарев А. Г. Ландшафтная архитектура : справочник / А. Г. Лазарев, Е. В. Лазарева. - Ростов на Дону : Феникс, 2005. - 282 с.
127. Лимонад М. Ю. Архитектура и ее парусность / М. Ю. Лимонад // Вестн. МГСУ. Науч.-техн. журнал по строительству и архитектуре. - 2017. - N 6. - С. 610-618.
128. Лимонад М. Ю. Храмы из земли / М. Ю. Лимонад, Н. А. Трубицына // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. - 2016. - N 5. - С. 47-59.
129. Линов В. К. Архитектура города. Очерки тенденций [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Линов В. К. - Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2017. - 104 с. Книга находится в Премиум-версии ЭБС IPRbooks.
130. Метленков Н. Ф. Градостроительство - пространственная картина цивилизации / Н. Ф. Метленков // Архитектура и строительство России. - 2016. - N 4. - С. 2-3.
131. Моисеев Ю. М. Градостроительная интерпретация социального заказа : Хартия общественного пространства / Ю. М. Моисеев // Архитектура и строительство России. - 2015. - N 10. - С. 2-11.
132. Мойзер Ф. Десять параметров для типовых домов. Особенности и перспективы панельного домостроения в XXI веке / Ф. Мойзер // Жилищное строительство. - 2015. - N 5. - С. 52-55.

133. Монастырская М. Е. "Градостроительные структуры" как научно-практическая категория / М. Е. Монастырская // Вестн. гражд. инженеров. - 2014. - N 5. - С. 14-23.
134. Надршина Л. Н. Ландшафтное проектирование : требования к комплектности, содержанию и оформлению пояснительной записки для проекта по дисциплине «Ландшафтное проектирование» / Надршина Л. Н. – Н. Новгород : Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014. - 23 с. Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.
135. Ожегов С. С. История ландшафтной архитектуры : учеб. пособие / С. С. Ожегов. - Москва : Ладья, 1994. - 191 с.
136. Окладникова Е. А. Сакральный ландшафт : теория и эмпирические исследования / Е. А. Окладникова. - М.|Берлин : Директ-Медиа, 2014. - 230 с.
137. Павлов Н. Л. Архитектурное пространство : Зарождение. Становление. Развертывание / Н. Л. Павлов // Архитектура и строительство России. - 2016. - N 3. - С. 60-67.
138. Паршутто Е. Г. Зарубежный опыт формирования и развития городских агломераций / Е. Г. Паршутто // Бюллетень иностранной научно-технической информации по строительству, архитектуре, строительным материалам, конструкциям и жилищно-коммунальной сфере. - 2016. - N 4. - С. 9-13.
139. Пашкова Л. А. Архитектура городов-экологичная, энергоэффективная, экономичная / Л. А. Пашкова // Экология и рациональное природопользование агропромышленных регионов : III Междунар. молодеж. науч. конф. : сб. докл. (Белгород, 10-11 нояб. 2015) . - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - Ч. 1. - С. 279-283.



140. Петрищев В. П. Ландшафтоведение : метод. указания / Петрищев В. П. - Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2013. - 59 с. Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.
141. Поморов С. Б. Архитектурное пространство общественно-деловых субцентров городов : тенденции формирования / С. Б. Поморов, Р. С. Жуковский // Архитектура и строительство России. – 2016. – № 3. – С. 68-75.
142. Поморов С. Б. Пространство рекреации : XXI век / С. Б. Поморов // Архитектура и строительство России. - 2017. - N 1. - С. 8-19.
143. Попов А. Д. Методика архитектурно - дизайнерского проектирования : учеб. пособие для студентов направлений бакалавриата 270100 - Архитектура, 270300 - Дизайн архитектурной среды / А. Д. Попов. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - 135 с. : ил.
144. Потаев Г. А. Композиция в архитектуре и градостроительстве : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Архитектура", "Градостроительство", "Городское строительство", "Городское и региональное планирование", "Государственное и муниципальное управление" / Г. А. Потаев. - Москва : Форум, 2015. - 303 с. : граф., табл., рис.
145. Природный комплекс большого города : ландшафтно - эколог. анализ / отв. ред. А. С. Керженцев. - Москва : Наука, 2000. - 285 с.
146. Прядко И. П. Формирование мультикультурной архитектурной среды города : западный и отечественный опыт / И. П. Прядко, Ю. А. Бурцева // Промышленное и гражданское строительство. - 2017. - N 6. - С. 6-12.

147. Разумовский Ю. В. Ландшафтное проектирование / учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 250203 "Садово-парковое и ландшафтное строительство". - Москва : Форум, 2014. - 140 с. : цв. ил., рис.
148. Реабилитация городского квартала в условиях сохранения памятников архитектуры и градостроительства исторического района [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению индивидуального домашнего задания по дисциплине «Методика архитектурно-градостроительных исследований» для магистрантов направления 07.04.01 – Архитектура / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. архитектуры и градостроительства ; сост.: М. В. Перькова, Л. И. Колесникова, К. М. Трибунцева. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - 1 эл. опт. диск (CD+RW) : граф., рис., табл.
149. Реконструкция городской среды [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Архитектурное проектирование» для студентов 4-го курса направления 07.03.01 – Архитектура и направления 07.03.04 - Градостроительство / сост.: Т. С. Яρμοш, В. К. Горожанкин, Л. И. Колесникова. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM) : табл.
150. Рекреационные зоны и ландшафтная архитектура в условиях рыночной экономики : обзорно-аналит. докл. / Ю. Б. Хромов, М. В. Потемкина ; ВНИИНТПИ. - Москва : [s. n.], 2004. - 42 с.
151. Самолькина Е. Г. Дерево в современной архитектуре малых форм / Е. Г. Самолькина // Вестн. МГСУ. Науч.-техн. журнал. - 2015. - N 5. - С. 7-17.
152. Сапачева Л. В. Креативная архитектура для комплексного развития территории / Л. В. Сапачева // Жилищное строительство. - 2014. - N 4. - С. 26-27.

153. Севостьянов А. В. Основы градостроительства и планировка населенных мест : учебники для студентов, обучающихся по направлению "Землеустройство и кадастры" (квалификация бакалавр) / А. В. Севостьянов, А. В. Новиков, М. Д. Сафарова. - Москва : Академия, 2014. - 283 с. : табл., рис., граф.
154. Скижали-Вейс А. В. Эволюция архитектурного «Модернизма» / А. В. Скижали-Вейс // Архитектура и строительство России. - 2015. - N 10. - С. 22-31.
155. Смирнов Д. А. Архитектура как живой организм / Д. А. Смирнов // Архитектура и строительство России. - 2015. - N 6. - С. 34-40.
156. Современное архитектурно-ландшафтное искусство : метод. указания к выполнению расчетно-граф. задания для студентов направлений бакалавриата 07.03.04 - Градостроительство, 07.03.01 - Архитектура / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. архитектуры и градостроительства ; сост. В. В. Бахарев. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - 101 с. : рис., табл.
157. Сокольская О. Б. Ландшафтная архитектура: специализированные объекты : учеб. пособие / О. Б. Сокольская, В. С. Теодоронский, А. П. Вергунов. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2008. - 223 с.
158. Сокольская О. Б. Садово-парковое искусство: формирование и развитие : учеб. пособие / О. Б. Сокольская. - 2-е изд., перераб. и доп. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2013. - 551 с.
159. Сычева А. В. Ландшафтная архитектура : учеб. пособие / А. В. Сычева. - 2-е изд., испр. - Москва : ОНИКС 21 век, 2004. - 85 с.

160. Технология строительства городских фонтанов // Сантехника, отопление, кондиционирование (С.О.К.). - 2018. - N 5. - С. 34-37.
161. Тимерьянов А. Ш. Лесомелиорация ландшафтов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Тимерьянов А. Ш. - Саратов : Вузовское образование, 2014. - 111 с. Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.
162. Типология зданий [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению практ. заданий для студентов СПО специальности 07.02.01. - Архитектура / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. архитектуры и градостроительства ; сост.: М. В. Перькова, И. Н. Чечель, Е. И. Ладик. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018. - 1 эл. опт. диск (CD+RW) : табл.
163. Топчий И. В. Роль дополнительного архитектурно-художественного образования в архитектуре и судьбах российских архитекторов / И. В. Топчий // Архитектура и строительство России. - 2015. - N 9. - С. 14-23.
164. Трубицына Н. А. Ветровая защита и биоклиматический комфорт в ландшафтной архитектуре / Н. А. Трубицына // Вестн. МГСУ. Науч.-техн. журнал по строительству и архитектуре. - 2017. - N 6. - С. 619-630.
165. Туснина В. М. Перспективы строительства доступного и комфортного жилья на основе стальных каркасов / В. М. Туснина // Промышленное и гражданское строительство. - 2015. - N 6. - С. 43-46.
166. Тутыгин Г. С. Лесомелиорация ландшафтов / Г. С. Тутыгин, Ю. И. Поташева. - Архангельск : ИД САФУ, 2014. - 112 с.

167. Федоров В. В. Реконструкция и реставрация зданий : учебник для учащихся средних специальных учебных заведений, обучающихся по специальности 08.02.01 "Строительство и эксплуатация зданий и сооружений" / В. В. Федоров. - Москва : ИНФРА-М, 2018. - 203 с. : граф., рис., табл.
168. Федосов Л. С. Вопросы управления градостроительным развитием / Л. С. Федосов // Жилищное строительство. - 2014. - N 4. - С. 18-20.
169. Функционально-ландшафтная организация открытых пространств архитектурных комплексов : метод. указания к выполнению курсовой работы по дисциплине "Ландшафтная архитектура" для студентов 4-го курса направления бакалавриата 270100 - Архитектура / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. архитектуры и градостроительства ; сост.: Т. С. Яρμοш, М. В. Перькова. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 35 с. : граф., рис., табл.
170. Черняева Е. В. Основы ландшафтного проектирования и строительства [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.В. Черняева, В.П. Викторов. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московский педагогический государственный университет, 2014. — 220 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/31759.html>
171. Чибрик Т. С. Изучение фитоценозов техногенных ландшафтов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Чибрик Т. С. - Екатеринбург : Уральский федеральный университет, 2014. - 168 с. Книга находится в Премиум-версии ЭБС IPRbooks.
172. Чугуевская Е. С. О территориально-пространственных аспектах стратегии пространственного развития Российской Федерации / Е. С. Чугуевская // Academia. Архитектура и строительство. - 2017. - N 1. - С. 67-71.
173. Шальнев В. А. Физическая география мира и России [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Шальнев В. А. - Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2014. - 140 с. Книга находится в Премиум-версии ЭБС IPRbooks.

## Инновационные ландшафтные технологии

174. Айчин П. - К. Развитие технологий бетонирования при строительстве небоскребов / П. - К. Айчин, В. Уилсон // Бюллетень иностранной научно-технической информации по строительству, архитектуре, строительным материалам, конструкциям и жилищно-коммунальной сфере. - 2016. - N 6. - С. 25-29.
175. Ахмедова Е. А. Архитектурно-градостроительные особенности новейшей, инновационной инфраструктуры, возникающей при моногородах (на примере города Тольятти в Самарской области) / Е. А. Ахмедова, М. В. Солодилов // Архитектура и строительство России. - 2015. - N 8. - С. 10-18.
176. Безопасный дом от ESTIMA Ceramica // Технологии строительства. - 2017. - N 1/2. - С. 26-27.
177. Безопасный дом от ESTIMA Ceramica // Технологии строительства. - 2017. - N 3. - С. 40-41. (Продолжение. Начало в N 1/2).
178. Бок Т. Социально ориентированное функционально гибкое доступное жилье за счет технических инноваций на базе автоматизации и роботизации строительства / Т. Бок // Промышленное и гражданское строительство. - 2014. - N 10. - С. 10-14.
179. Боков А. В. Город-гибрид / А. В. Боков // Технологии строительства. - 2017. - N 3. - С. 8-12.
180. Боков А. В. Город-гибрид / А. В. Боков // Технологии строительства. - 2017. - N 4. - С. 86-91. - (Продолжение. Начало в N 3. - 2017).

181. Бурмистров В. А. Архитектура новой генерации - загадочный сюрприз "Блоб-культуры" / В. А. Бурмистров, И. В. Зверьков // Архитектура и строительство России. - 2014. - N 1. - С. 2-15.
182. Бурмистров В. А. Заоблачные высоты Блоб-архитектуры / В. А. Бурмистров, И. В. Зверьков // Архитектура и строительство России. - 2014. - N 5. - С. 2-22.
183. Бурмистров В. А. Креативный прорыв инновационной Блоб-архитектуры / В. А. Бурмистров, И. В. Зверьков // Архитектура и строительство России. - 2014. - N 3. - С. 2-15.
184. Вильнер М. Я. О месте градостроительной деятельности в стратегии инновационного развития строительной отрасли / М. Я. Вильнер // БСТ : Бюллетень строительной техники. - 2016. - N 9. - С. 44-46.
185. Генералов В. П. Инновационные решения жилой застройки для условий сдерживания территориального роста городов / В. П. Генералов // Промышленное и гражданское строительство. - 2017. - N 3. - С. 23-28.
186. Дегтев И. А. Проблемы формирования открытых архитектурных пространств в городской среде / И. А. Дегтев, Н. А. Солонина // Междунар. науч.-практ. конф. "Наука и инновации в строительстве". Т.1 : сб. докл. к 45-летию кафедры строительства и городского хозяйства (Белгород, 21 апреля 2017 г.). - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - С. 211-215.
187. Дианова-Клокова И. В. Архитектура научно-производственных инновационных комплексов в зарубежных странах. Южная Корея / И. В. Дианова-Клокова, Д. А. Метаньев, Д. А. Хрусталева // Архитектура и строительство России. - 2015. - N 8. - С. 2-9.

188. Дианова-Клокова И. В. К вопросу об устойчивом развитии инновационных научно-производственных комплексов / И. В. Дианова-Клокова, Д. А. Метаньев // Academia. Архитектура и строительство. - 2014. - N 3. - С. 15-28.
189. Дианова-Клокова И. В. Устойчивая архитектура и пространство инноваций / И. В. Дианова-Клокова, Д. А. Метаньев // Архитектура и строительство России. - 2015. - N 7. - С. 16-31.
190. Есаулов Г. В. "Умный" город в цифровой экономике / Г. В. Есаулов // Academia. Архитектура и строительство. - 2017. - N 4. - С. 65-74.
191. Есаулов Г. В. "Умный город" как модель урбанизации XXI века / Г. В. Есаулов, Л. Г. Есаулова // Бюллетень иностранной научно-технической информации по строительству, архитектуре, строительным материалам, конструкциям и жилищно-коммунальной сфере. - 2014. - N 1. - С. 12-17.
192. Захидов М. М. Роль архитектуры в проектировании энергоэффективных зданий с солнечным отоплением / М. М. Захидов // Архитектура и строительство России. - 2015. - N 4. - С. 34-38.
193. Ильвицкая С. В. "Зеленая" архитектура жилища и GREEN BIM технологии / С. В. Ильвицкая, Т. В. Лобкова // Архитектура и строительство России : АСР. - 2018. - N 1. - С. 108-113.
194. Ильина О. Доступный энергоэффективный дом - миф или реальность ? / О. Ильина // Кровельные и изоляционные материалы. - 2015. - N 6. - С. 15-17.
195. Казаков Ю. Н. Технологии быстрого строительства экономичных малоэтажных жилых домов на основе оптимизированных легких сэндвич-панельных систем / Ю. Н. Казаков // Academia. Архитектура и строительство. - 2017. - N 4. - С.95-102.



196. Как интегрировать здание в природный ландшафт // Технологии строительства. - 2018. - N 1. - С. 38-39.
197. Калинина В. А. Помогут BIM-технологии / В. А. Калинина // Автомобильные дороги. - 2016. - N 8. - С. 30-31.
198. Кизиллов И. С. Экологическая и экономическая целесообразность использования локальных очистных сооружений для индивидуальных домов / И. С. Кизиллов, В. П. Кожевников // Наукоемкие технологии и инновации (XXI науч. чтения) : юбил. междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 60-летию БГТУ им. В. Г. Шухова : сб. докл. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - Ч. 5. - С. 176-180.
199. Костышак М. М. Стратегия инновационного развития территориальной единицы - "Умный дом" / М. М. Костышак, Л. М. Кучаева // Недвижимость: экономика, управление. - 2014. - N 1/2. - С. 27-29.
200. Ларионов А. Н. Формирование теории "живого дома" : креативный подход / А. Н. Ларионов // Academia. Архитектура и строительство. - 2014. - N 2. - С. 100-108.
201. Леонидов А. И. Внедрение инновационных разработок российских ученых позволит повысить эффективность строительства. Ч. 6 / А. И. Леонидов // Строительство : новые технологии, новое оборудование. - 2014. - N 6. - С. 11-16.
202. Лесовик В. С. Архитектурная геоника как междисциплинарное направление в архитектурной науке и практике / В. С. Лесовик, М. В. Перькова, В. Б. Бабаев // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2015. - N 6. - С. 74-79.
203. Микулина Е. М. Энергоэффективные здания и концепция устойчивого развития / Е. М. Микулина, Н. Г. Благовидова // Academia. Архитектура и строительство. - 2014. - N 1. - С. 74-79.

204. Михайлова Е. А. Градостроительные особенности проектирования архитектурных объектов на затопляемых береговых территориях в Нидерландах / Е. А. Михайлова // Бюллетень иностранной научно-технической информации по строительству, архитектуре, строительным материалам, конструкциям и жилищно-коммунальной сфере. - 2016. - N 5. - С. 14-19.
205. Многоэтажный жилой дом-комплекс со встроенно-пристроенными предприятиями обслуживания [Электронный ресурс] : метод. указания и задания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Архитектурное проектирование» для студентов специальности 270100 – Архитектура / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. архитектуры зданий и градостроительства ; сост. Н. В. Алейникова. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - эл. опт. диск (CD-ROM) : рис., табл.
206. Петрова З. К. Применение инновационных технологий жизнеобеспечения для малоэтажной застройки в различных градостроительных ситуациях / З. К. Петрова, К. В. Шишов, В. О. Долгова // Academia. Архитектура и строительство. - 2016. - N 3. - С. 85-89.
207. Петрова З. К. Применение инновационных технологий жизнеобеспечения для малоэтажной застройки в различных градостроительных ситуациях / З. К. Петрова, К. В. Шишов, В. О. Долгова // Academia. Архитектура и строительство. - 2017. - N 1. - С. 78-84.
208. Светланова М. Как приживаются в России энергоэффективные дома / М. Светланова // Жилищное и коммунальное хозяйство. - 2014. - N 5/6. - С. 55-60.

209. Современные материалы и инновационные технологии при реконструкции и технической эксплуатации объектов жилищно-коммунального комплекса и городской инфраструктуры [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению расчетно-графического задания для студентов, обучающихся по направлению 08.04.01 - Строительство профиля «Мониторинг, обеспечение безопасности и эксплуатационной надёжности жилищно-коммунального комплекса и городской инфраструктуры / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. стр-ва и гор. хоз-ва ; сост.: Л. А. Сулейманова, И. А. Погорелова. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - 1 эл. опт. диск (CD+RW) : граф., рис., табл.
210. Соколов Н. С. Применение буроинъекционных анкеров-ЭРТ и свай-ЭРТ для стабилизации ландшафта при строительстве зданий в сложных инженерно-геологических условиях / Н. С. Соколов, С. А. Ежов // Промышленное и гражданское строительство. - 2017. - N 7. - С. 40-45.
211. Стецкий С. В. Эстетика гражданских зданий при использовании в них стационарных солнцезащитных средств для условий жаркого климата / С. В. Стецкий // Промышленное и гражданское строительство. - 2015. - N 7. - С. 76-80.
212. Хихлуха Л. В. Научные архитектурно-градостроительные основы инновационного развития жилищного строительства в России / Л. В. Хихлуха // БСТ : Бюллетень строительной техники. - 2017. - N 12. - 14-23.
213. Хрусталева Д. А. Инкубаторы как важная составляющая инновационной инфраструктуры / Д. А. Хрусталева // Архитектура и строительство России. - 2015. - N 7. - С. 32-40.
214. Шаповалова В. А. Купольные дома / В. А. Шаповалова, Д. Ю. Костенко // Международная научно-практическая конференция "Наука и инновации в строительстве". Т.1 : сб. докл. к 45-летию кафедры строительства и городского хозяйства (Белгород, 21 апреля 2017 г.). - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - С. 171-174.

215. Ширманов В. В. Строительство экологически безопасных, энергоэффективных, быстровозводимых деревянных зданий / В. В. Ширманов // Строительные материалы, оборудование, технологии XXI века. - 2014. - N 8. - С. 38-40.

### **Современные технологии экологической реконструкции среды**

216. Барабаш Н. В. Экология среды [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Барабаш Н. В. - Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2015. - 139 с. Книга находится в Премиум-версии ЭБС IPRbooks.

217. Абдрахимов В. З. Проблемы экологического образования не способствуют развитию "зеленой" экономики / В. З. Абдрахимов, Д. А. Лобачев, Е. С. Абдрахимова // Экология и промышленность России. - 2016. - Том 20, N 11. - С. 59-63.

218. Алёшина Л. И. Изучение, сохранение и восстановление естественных ландшафтов : сб. ст. VI Всероссийской с междунар. участием науч.-практ. конф. (26 – 30 сент.) / Алёшина Л. И. - Волгоград, Москва : Волгоградский государственный социально-педагогический университет, Планета, 2016. - 320 с. Книга находится в Премиум-версии ЭБС IPRbooks.

219. Астафьева О. Е. Снижение негативного воздействия строительства на экосистемы за счет сертификации по "зеленым стандартам" / О. Е. Астафьева, И. Ю. Потапова // Архитектура и строительство России. - 2015. - N 2. - С. 14-18.

220. Бенуж А. А. Оценка совокупной стоимости жизненного цикла здания с учетом энергоэффективности и экологической безопасности / А. А. Бенуж, Д. В. Подшиваленко // Промышленное и гражданское строительство. - 2014. - N 10. - С. 43-46.

221. Бережная И. Н. Аспекты безопасного взаимодействия природы и человека в техногенной среде в свете теории ноосферы / И. Н. Бережная, Н. С. Севрюгина // Экономика. Общество. Человек : материалы междунар. науч. конф. "Социально-культурные и экономические процессы в условиях нестабильности" (посвящ. памяти профессора Л. Г. Галкина). - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - Вып. XXVII. - С. 13-19.
222. Благовидова Н. Г. Клаузура в системе экологического образования студента-архитектора / Н. Г. Благовидова, А. М. Разгулова // Архитектура и строительство России. - 2017. - N 3. - С. 16-25.
223. Большаков А. Г. Методика выбора параметров застройки города на основе оценки экологических режимов элементов форм городского рельефа / А. Г. Большаков, К. А. Черепанов // Жилищное строительство. - 2014. - N 1/2. - С. 32-37.
224. Бутовский Р. О. Компоненты и перспективы развития "зеленой экономики" в Российской Федерации / Р. О. Бутовский, И. Д. Шарова // Экологический вестн. России (ЭВР). - 2017. - N 3. - С. 52-57.
225. Василенко Т. А. Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза инженерных проектов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Василенко Т. А. - Москва : Инфра-Инженерия, 2017. - 264 с. Книга находится в Премиум-версии ЭБС IPRbooks.
226. Витюк Е. Ю. Ретроспективный анализ формирования экологического подхода в архитектуре и градостроительстве / Е. Ю. Витюк // Вестн. гражд. инженеров. - 2017. - N 1. - С. 5-15.
227. Гельфонд А. Л. Общественное здание и общественное пространство. Дуализм отношений / А. Л. Гельфонд // Academia. Архитектура и строительство. - 2015. - N 2. - С. 18-31.

228. Гераймович А. Озеленение как инструмент экологических решений / А. Гераймович, Н. В. Шилкин // Бюллетень иностранной научно-технической информации по строительству, архитектуре, строительным материалам, конструкциям и жилищно-коммунальной сфере. - 2016. - N 6. - С. 77-82.
229. Грабовый П. Г. Национальная стратегия внедрения энергоресурсов и экологически безопасных (зеленых) технологий и производств в строительство и ЖКХ / П. Г. Грабовый, Л. А. Манухина // Недвижимость: экономика, управление. - 2014. - N 1/2. - С. 6-8.
230. Графкина М. В. Новые подходы к оценке экологических показателей строительных материалов / М. В. Графкина, Е. Ю. Свиридова, Е. Е. Сдобнякова // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2016. - N 9. - С. 15-21.
231. Дагданова И. Б. Университетский кампус - пространство социального взаимодействия (зарубежный опыт) / И. Б. Дагданова // Бюллетень иностранной научно-технической информации по строительству, архитектуре, строительным материалам, конструкциям и жилищно-коммунальной сфере. - 2016. - N 5. - С. 8-11.
232. Дегтярев Б. М. Комплексное использование дренажных стоков на городских территориях / Б. М. Дегтярев // Academia. Архитектура и строительство. - 2017. - N 4. - С. 86-88.
233. Долгова В. О. Роль культурного ландшафта в обеспечении экологического пространства человека / В. О. Долгова, О. М. Кодолов // Безопасность жизнедеятельности. - 2015. - N 8. - С. 35-39.

234. Emets V. M. Изучение, сохранение и восстановление естественных ландшафтов : сб. ст. V Междунар. науч.-практ. конф., г. Волгоград, 12–16 окт. 2015 г. / Emets V. M. - Волгоград : Волгоградский государственный социально-педагогический университет, Планета, 2015. - 320 с. Книга находится в Премиум-версии ЭБС IPRbooks.
235. Ермаков Л. Н. Экология : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению 08200.68 "Менеджмент" (магистратура) / Л. Н. Ермаков, О. Н. Чернышова. - Москва : ИНФРА-М, 2014. - 358 с. : табл.
236. Есаулов Г. В. Концепция экологического образования в архитектурном ВУЗе / Г. В. Есаулов, Н. Г. Благовидова // Архитектура и строительство России. - 2015. - N 9. - С. 2-13.
237. Жук П. М. Методы анализа значимости критериев в рамках систем оценки экологического строительства / П. М. Жук // Academia. Архитектура и строительство. - 2014. - N 2. - С. 109-115.
238. К вопросу о состоянии озелененных территорий общего пользования и их влиянии на качество городской среды / Р. В. Силин [и др.] // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2017. - N 6. - С. 81-85.
239. Киселев С. Н. Особенности формирования комплексной инфраструктуры как фактор повышения качества жизни населения на территории Белгородской области / С. Н. Киселев, В. В. Перцев, М. В. Перькова // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2015. - N 1. - С. 11-15.
240. Кривых Е. Г. Проектирование пространства в глобальном городе : гуманитарные технологии / Е. Г. Кривых // Вестн. МГСУ. Науч.-техн. журнал. - 2014. - N 4. - С. 14-20.
241. Куприянов В. Комфортная городская среда в действии / В. Куприянов // Коммунальный комплекс России. - 2017. - N 3. - С. 37-41.

242. Лавров Л. П. Альтернатива высотному жилищу. Европейские тенденции / Л. П. Лавров, Ф. В. Перов // Вестн. гражд. инженеров. - 2017. - N 1. - С. 37-46.
243. Ладик Е. И. Принципы и методы архитектурно-планировочной организации рекреационных территорий с учетом региональных особенностей Белгородской области / Е. И. Ладик, М. В. Перькова // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2017. - N 7. - С. 46-52.
244. Маршалкович А. С. Экология городской среды : курс лекций / А. С. Маршалкович. - Москва : Московский государственный строительный университет, Ай Пи Эр Медиа, ЭБС АСВ, 2016. - 319 с. Книга находится в Премиум-версии ЭБС IPRbooks.
245. Панин А. Г. Развитие экологических инициатив в Белгородской области / А. Г. Панин, А. В. Дегтярь, Р. Ю. Татаринцев // Горный журнал. - 2014. - N 8. - С. 65-68.
246. Пендюрин Е. А. Экология землепользования [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Пендюрин Е. А. - Белгород : Белгородский государственный технологический университет им. В. Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2015. - 106 с. Книга находится в Премиум-версии ЭБС IPRbooks.
247. Перькова М. В. Особенности культурно-исторических ландшафтов Белгородской области / М. В. Перькова // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2017. - N 11. - С. 74-79.
248. Перькова М. В. Оценка взаимосвязи социальных и пространственных факторов в планировке г. Строитель / М. В. Перькова, Е. А. Борzych // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2015. - N 6. - С. 134-138.
249. Перькова М. В. Пути решения проблем деградирующих территорий в г. Шебекино / М. В. Перькова, А. С. Заикина // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2016. - N 6. - С. 58-63.



250. Перькова М. В. Стратегическое территориальное планирование в РФ : основные пути развития и инструменты управления / М. В. Перькова, К. Е. Родяшина // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2016. - N 9. - С. 77-82.
251. Перькова М. В. Характеристика открытых общественных пространств как структурных элементов городской среды / М. В. Перькова, А. С. Заикина // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2016. - N 7. - С. 74-77.
252. Перькова М. В. Экологические проблемы гармонизации ландшафтно-рекреационной среды объектов отдыха и туризма / М. В. Перькова, Е. И. Крушельницкая // Вестн. им. В. Г. Шухова. - 2014. - N 5. - С. 11-15.
253. Повышение эффективности водопотребления при уходе за озелененными территориями путем использования поливных автоматизированных систем / М. М. Косухин [и др.] // Энерго- и ресурсосберегающие экологически чистые химико-технологические процессы защиты окружающей среды : междунар. науч.-техн. конф. : сб. докл. (Белгород, 24-25 нояб. 2015 г. ). - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - Ч. III. - С. 478-483.
254. Соловьянов А. А. Стратегия экологической безопасности Российской Федерации как инструмент перехода к "зеленой экономике" / А. А. Соловьянов // Экологический вестн. России (ЭВР). - 2016. - N 11. - С.54-57.
255. Сумеркин Ю. А. Параметры оценки экологической безопасности точечной застройки при реконструкции городских территорий / Ю. А. Сумеркин, В. И. Теличенко // Промышленное и гражданское строительство. - 2016. - N 2. - С. 64-69.

256. Сухинина Е. А. Роль экологических нормативов в формировании архитектурной среды / Е. А. Сухинина // Науч. вестн. Воронежского государственного архитектурно-строительного университета. Строительство и архитектура. - 2014. - N 1. - С. 131-139.
257. Тагаева Т. О. "Зеленые инвестиции" : путь к экологически устойчивому развитию экономики / Т. О. Тагаева, Л. К. Казанцева, Е. Г. Балдакова // Экологический вестн. России (ЭВР). - 2017. - N 7. - С. 46-52.
258. Теличенко В. И. "Зеленые" технологии среды жизнедеятельности : понятия, термины, стандарты / В. И. Теличенко // Вестн. МГСУ. Науч.-техн. журнал по строительству и архитектуре. - 2017. - N 4. - С. 364-372.
259. Тетиор А. Н. Городская экология : учеб. пособие / А. Н. Тетиор. - Москва : Академия, 2006. - 331 с. : ил.
260. Тетиор А. Н. Социальные и экологические основы архитектурного проектирования : учеб. пособие / А. Н. Тетиор. - Москва : Академия, 2009. - 233 с.
261. Фаррахов А. Г. Энерго- и ресурсосбережение в строительстве и городском хозяйстве : учеб. пособие для студентов, обучающихся по специальности 08.05.02 "Экономика и управление на предприятии городского хозяйства" / А. Г. Фаррахов. - Москва : АСВ, 2016. - 166 с. : граф., табл., рис.
262. Фатиев М. М. Строительство городских объектов озеленения : [учеб.] по специальности 250203 "Садово-парковое и ландшафт. стр-во" / М. М. Фатиев. - Москва : Форум, 2016. - 204 с. : табл., рис., граф.
263. Черешнев И. В. Метод архитектурно-бионического моделирования экологической архитектуры жилища / И. В. Черешнев // Архитектура и строительство России. - 2014. - N 4. - С. 20-25.

264. Черныш Н. Д. Микроклимат селитебной территории как многокомпонентная среда архитектурно-строительного проектирования / Н. Д. Черныш, В. Н. Тарасенко // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2015. - N 6. - С. 57-61.
265. Черныш Н. Д. Современные условия создания комфортного архитектурного средового пространства / Н. Д. Черныш, В. Н. Тарасенко // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2017. - N 1. - С. 101-104.
266. Ярмош Т. С. Комплексная оценка готовности к социокультурному проектированию жилой среды / Т. С. Ярмош // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2015. - N 5. - С. 87-90.
267. Ярмош Т. С. Социокультурные принципы проектирования жилой среды / Т. С. Ярмош, О. В. Михина // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2014. - N 5. - С. 254-258.
268. Ярмош Т. С. Формирование системы озелененных территорий города, как средство улучшения качества жизни городского населения / Т. С. Ярмош, Е. И. Иванилова // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2017. - N 12. - С. 109-112.

## Экоурбанизм

269. Абрамова Л. М. Изучение, сохранение и восстановление естественных ландшафтов : материалы IV Междунар. науч.-практ. конф., г. Волгоград, 15–19 сент. 2014 г. / Л. М. Абрамова. - [Б. м.] : Волгоградский государственный социально-педагогический университет, 2014. Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.
270. Авилова И. П. Механизмы экономического стимулирования зеленых стандартов строительства и эксплуатации объектов недвижимости / И. П. Авилова, М. О. Крутилова // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2017. - N 1. - С. 201-206.

271. Ануфриев В. П. Зелёной экономике - зелёный свет / В. П. Ануфриев, Ю. В. Лебедев, Е. И. Ануфриева // Энергия : экономика, техника, экология. - 2015. - N 10. - С. 54-60.
272. Ахмедова Е. А. Индустриальные парки и технопарки в Среднем Поволжье : архитектурно-строительные аспекты / Е. А. Ахмедова // Промышленное и гражданское строительство. - 2017. - N 3. - С. 4-10.
273. Белов Д. А. Ландшафтная архитектура и экология : материалы XI науч.-практ. конф. / Белов Д. А. – Н. Новгород : Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2015. - 100 с. Книга находится в Премиум-версии ЭБС IPRbooks.
274. Большаков А. Г. Принципы планировки и благоустройства лощины городской роши в окружении городской застройки / А. Г. Большаков, Д. А. Лоншаков // Жилищное строительство. - 2014. - N 8. - С. 19-24.
275. Василенко Н. А. Ландшафтно-рекреационная среда города : современные проблемы демоэкологии : монография / Н. А. Василенко. – Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. - 160 с.
276. Дегтев И. А. Основные принципы формирования доступного жизненного пространства в "зеленом" строительстве / И. А. Дегтев, В. Н. Тарасенко, Д. А. Хуркова // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2016. - N 12. - С. 35-39.
277. Зайкова Е. Природа в городе или город в природе? О возвращении в городской интерьер зеленых компонентов / Е. Зайкова // Архитектура. Строительство. Дизайн. - 2014. - N 3. - С. 70-74.
278. Зарубежный опыт озеленения и благоустройства городов : обзорно-аналит. докл. / Г. М. Гаврилов , В. П. Саранцева, Н. Н. Шестернева, А. Н. Мезенко ; ВНИИНТПИ. - Москва : [Б. и.], 2007. - 57 с.

279. Зубарева Г. И. Перспективы соломенного домостроения как экологически безопасного строительства / Г. И. Зубарева // Экология и промышленность России. - 2017. - Том 21, N 6. - С. 10-14.
280. Игнатъева М. Альтернативные газоны / М. Игнатъева // Архитектура. Строительство. Дизайн. - 2017. - N 3/4. - С. 62-67.
281. Ильичев В. А. Реконструкция урбанизированных территорий на принципах симбиоза градостроительных систем и их природного окружения / В. А. Ильичев, В. И. Колчунов, Н. В. Бакаева // Промышленное и гражданское строительство. - 2018. - N 3. - С. 4-11.
282. Исянюлова Р. Р. Основы зеленого строительства [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / Исянюлова Р. Р. - Саратов : Профобразование, 2017. - 105 с. Книга находится в Премиум-версии ЭБС IPRbooks.
283. Исянюлова Р. Р. Современные технологии садово-паркового и ландшафтного строительства [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / Исянюлова Р. Р. - Саратов : Профобразование, 2018. - 86 с. Книга находится в Премиум-версии ЭБС IPRbooks.
284. Исянюлова Р. Р. Цветоводство и декоративное древоводство [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / Р. Р. Исянюлова. - Саратов : Профобразование, 2017. - 92 с. Книга находится в Премиум-версии ЭБС IPRbooks.
285. Кобелева С. А. Моделирование жилищной сферы, совместимой с биосферой / С. А. Кобелева, Н. В. Бакаева, К. С. Андрейцева // Жилищное строительство. - 2014. - N 6. - С. 60-64.

286. Колористика декоративных растений : метод. указания к выполнению расчетно-граф. задания по дисциплине "Современ. архитектурно-ландшафт. искусство" для студентов направлений бакалавриата 07.03.01 - Архитектура, 07.03.04 - Градостроительство / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. архитектуры и градостроительства ; сост. В. В. Бахарев. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - 36 с. : табл., рис., граф.
287. Корниенко С. В. Зеленое строительство - комплексное решение задач энергоэффективности, экологии и экономии / С. В. Корниенко // Энергосбережение. - 2017. - N 3. - С. 22-27.
288. Крупина Н. Н. Промышленное озеленение как элемент эколого-природного каркаса урбанизированной территории / Н. Н. Крупина // Экологические системы и приборы. - 2016. - N 5. - С. 41-54.
289. Крушельницкая Е. И. Становление и развитие архитектурно-планировочной организации туристско-рекреационных территорий : монография / Е. И. Крушельницкая, М. В. Перькова. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - 143 с. : ил.
290. Крыгина А. М. Устойчивость инновационного развития малоэтажной жилищной недвижимости в условиях ресурсосбережения и экологичности строительства / А. М. Крыгина // Недвижимость: экономика, управление. - 2014. - N 1/2. - С.16-19.
291. Куликова А. С. Эколого-экономические основы использования городского пространства для строительства сооружений, снижающих перегрузки автомагистралей мегаполиса / А. С. Куликова, С. М. Попов // Транспортное строительство. - 2016. - N 8. - С. 28-30.

292. Лазарев Е. В. "Зеленые" стандарты в строительстве / Е. В. Лазарев, Н. С. Юраков // Актуальные проблемы менеджмента качества и сертификации. VI Междунар. науч.-практ. интернет-конф. : сб. докл. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - С. 73-82.
293. Ландшафтная архитектура – 2014. Город и парк [Электронный ресурс] : материалы X науч.-практ. конф. / А.В. Анциферов [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — Нижний Новгород: Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 82 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/30811.html>
294. Ландшафтно-визуальный анализ [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению индивидуальных домашних заданий по дисциплине «Ландшафтно-визуальный анализ» для студентов 4-го курса направления 07.03.04 - Градостроительство / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. архитектуры и градостроительства ; сост.: М. В. Перькова, Е. И. Ладик. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018. - 1 эл. опт. диск (CD+RW) : табл.
295. Леенсон И. А. Биотехнологии - самые экологические чистые? / И. А. Леенсон // Химия и жизнь - XXI век. - 2018. - N 5. - С. 24-25.
296. Литвинов С. В. Экология и архитектурно-градостроительное пространство / С. В. Литвинов // Известия вузов. Сер. Строительство. - 2016. - N 7. - С. 53-66.
297. Логвинов В. От "зеленого" строительства к природоинтегрированной архитектуре. Принцип использования форм / В. Логвинов // Технологии строительства. - 2017. - N 4. - С. 98-105.
298. Логвинов В. От "зеленого" строительства к природоинтегрированной архитектуре. Принцип использования форм / В. Логвинов // Технологии строительства. - 2017. - N 5. - С. 104-109.

299. Логвинов В. От "зеленого" строительства к природоинтегрированной архитектуре. Принцип использования форм / В. Логвинов // Технологии строительства. - 2017. - N 6. - С. 104-111.
300. Лукманова И. Г. Концептуально-методологический подход к созданию комплексной системы обеспечения качества, экологичности и безопасности в строительстве / И. Г. Лукманова // Промышленное и гражданское строительство. - 2014. - N 4. - С. 29-33.
301. Лыткин К. А. Природа и архитектура - скрещенная среда обитания / К. А. Лыткин // Архитектура и строительство России. - 2014. - N 7. - С. 2-9.
302. Магай А. А. Современные экологические проблемы городской среды / А. А. Магай, С. А. Забелина, Е. А. Булгакова // БСТ : Бюллетень строительной техники. - 2017. - N 6. - С. 58-59.
303. Никитин С. Г. О некоторых аспектах экономии энергоресурсов при строительстве и эксплуатации многоэтажных жилых зданий / С. Г. Никитин, Н. В. Шилкин // Энергосбережение. - 2014. - N 2. - С. 20-23.
304. Обеспечение экологической безопасности городов с учетом аэрационного режима воздуха / И. С. Шукуров [и др.] // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2017. - N 5. - С. 41-44.
305. Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению ИДЗ для студентов 2-го и 3-го курса СПО 07.02.01– «Архитектура» / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. архитектуры и градостроительства ; сост.: Л. А. Пусный, П. Ю. Вовженяк. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018. - 1 эл. опт. диск (CD+RW) : граф., табл., рис.



306. Овсянников С. И. Экологические аспекты деревянного домостроения / С. И. Овсянников, И. Богданов, А. Федоренко // Энерго- и ресурсосберегающие экологически чистые химико-технологические процессы защиты окружающей среды : междунар. науч.-техн. конф. : сб. докл. (Белгород, 24-25 нояб. 2015 г. ). - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - Ч. II. - С. 236-241.
307. От технологии "соломенной избушки" к современному экодому из растительных материалов // Технологии строительства. - 2016. - N 3. - С. 7-11.
308. Петров В. И. Развитие пешеходных пространств в городах XXI века (зарубежный опыт) / В. И. Петров // Бюллетень иностранной научно-технической информации по строительству, архитектуре, строительным материалам, конструкциям и жилищно-коммунальной сфере. - 2016. - N 6. - С. 6-8.
309. Петров К. М. Общая экология: взаимодействие общества и природы [Электронный ресурс] : учеб. пособие для вузов / К. М. Петров - Санкт-Петербург : ХИМИЗДАТ, 2016. - 352 с. Книга находится в Премиум-версии ЭБС IPRbooks.
310. Поликарпов В. Экологичные поселки / В. Поликарпов // Кровельные и изоляционные материалы. - 2014. - N 1. - С. 40-43.
311. Полосин И. И. Влияние автозаправочных станций в черте городской застройки на экологическое состояние окружающей среды / И. И. Полосин, К. В. Гармонов, А. В. Плотников // Экология промышленного производства. - 2014. - N 1. - С. 51 - 54.
312. Ремизов А. Н. Стимулируем "зеленое" строительство / А. Н. Ремизов, О. М. Ладыгина // Жилищное строительство. - 2014. - N 3. - С. 35-38.

313. Романова А. Ю. Особенности современных реализуемых проектов "городов будущего" / А. Ю. Романова // Academia. Архитектура и строительство. - 2015. - N 1. - С. 65-78.
314. Савин В. К. Роль экологических и климатических факторов при застройке территории / В. К. Савин, Н. Г. Волкова, Ю. К. Попова // Жилищное строительство. - 2014. - N 6. - С. 56-59.
315. Смолина О. О. Способы повышения экоустойчивости урбанизированных территорий / О. О. Смолина // Известия вузов. Сер. Строительство. - 2017. - N 11/12. - С. 62-71.
316. Смоляр И. М. Экологические основы архитектурного проектирования : учеб. пособие / И. М. Смоляр, Е. М. Микулина, Н. Г. Благовидова. - Москва : Академия, 2010. - 160 с.
317. Фюкс Ральф Зеленая революция : экономический рост без ущерба для экологии / Ральф Фюкс. - Москва : Альпина Паблишер, Альпина нон-фикшн, 2016. - 330 с. Книга находится в Премиум-версии ЭБС IPRbooks.
318. Швецова О. В. Отходы строительства как геоэкологический резерв для озеленения городских территорий / О. В. Швецова // Безопасность в техносфере. - 2017. - N 1. - С. 19-24.
319. Шеина С. Г. Зеленое строительство как основа устойчивого развития городских территорий / С. Г. Шеина, Е. Н. Миненко // Недвижимость: экономика, управление. - 2015. - N 2. - С. 55-60.
320. Ширина Н. В. Стратегия красных и зеленых зон как инструмент перспективного развития урбанизированных территорий Белгорода / Н. В. Ширина, А. И. Богомолов // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2014. - N 6. - С. 81-86.

321. Экодом из дров и глины : чудачество или здравый смысл ?  
// Технологии строительства. - 2016. - N 3. - С. 12-17.
322. Экологическая эффективность строительства в России / А. Ю. Окунева [и др.] // Междунар. студ. строит. форум - 2016 (К 45-летию кафедры строительства и городского хозяйства). Т. 1 : сб. докл. : (Белгород, 24 нояб. 2016 г.). - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - С. 184-191.
323. Экология городской среды. - Минск : Вышэйшая школа, 2015. - 368 с.
324. Энергоэффективность в строительстве как часть экологичного образа жизни // Технологии строительства. - 2017. - N 1/2. - С. 28-29.
325. Этенко В. П. Экологические проблемы высотных зданий / В. П. Этенко // Жилищное строительство. - 2015. - N 12. - С. 41-44.
326. Юракова Т. Г. Экологическая сертификация в "зеленом" строительстве / Т. Г. Юракова, Е. В. Костина // Энерго- и ресурсосберегающие экологически чистые химико-технологические процессы защиты окружающей среды. II Междунар. науч.-техн. конф. (Белгород, 6-8 дек. 2016 г.) : сб. докл. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - С. 120-123.
327. Ясовеев М. Г. Экология урбанизированных территорий : учеб. пособие для студентов высших учеб. заведений, обучающихся по направлениям 05.03.06 "Экология и природопользование", 20.03.01 "Техносфер. безопасность" / М. Г. Ясовеев, Н. Л. Стреха, Д. А. Пацыкайлик ; ред. М. Г. Ясовеев. - Минск : Новое знание ; Москва : ИНФРА-М, 2015. - 293 с. : табл., рис.

## Транспортная инфраструктура

328. Абакумов Р. Г. Анализ организации и рынка парковочного пространства города Белгорода / Р. Г. Абакумов, А. Е. Наумов, Е. А. Истомина // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2017. - N 11. - С. 266-276.
329. Балакин В. В. Защита пешеходных зон и жилой застройки от выбросов автомобильного транспорта средствами озеленения / В. В. Балакин, В. Ф. Сидоренко // Жилищное строительство. - 2016. - N 5. - С. 3-8.
330. Басаргин В. Новые технологии для уменьшения экологической опасности автомобилей при эксплуатации в условиях города / В. Басаргин, И. Якубович // Автотранспорт : эксплуатация, обслуживание, ремонт. - 2016. - N 9. - С. 20-26.
331. Беляев В. Л. Освоение подземного пространства городов в аспекте их устойчивого развития / В. Л. Беляев // Вестн. МГСУ. Науч.-техн. журнал. - 2014. - N 2. - С. 7-11.
332. Бирюков В. В. Энергетические аспекты функционирования транспортных систем / В. В. Бирюков. - Новосибирск : НГТУ, 2014. - 264 с.
333. Власов Д. Н. Общественные аспекты городских проектов развития транспортной инфраструктуры / Д. Н. Власов, В. А. Горелова, Н. В. Широкая // Academia. Архитектура и строительство. - 2014. - N 3. - С. 97-100.
334. Власов Д. Н. Устойчивое развитие транспортных узлов в градостроительном планировании / Д. Н. Власов, Н. В. Данилина // Промышленное и гражданское строительство. - 2016. - N 9. - С. 44-49.
335. Глозман О. С. Территориальное планирование подземной части городов / О. С. Глозман // Жилищное строительство. - 2017. - N 7. - С. 13-16.

336. Горецкая А. Г. Особенности шумового воздействия автотранспорта в городской среде / А. Г. Горецкая, И. Л. Марголина, А. В. Мороз // Экологические системы и приборы. - 2017. - N 6. - С. 19-23.
337. Денисова Ю. В. К вопросу необходимости освоения подземного пространства городов / Ю. В. Денисова, Г. В. Коренькова // Вестн. БГТУ им. В. Г. Шухова. - 2016. - N 11. – С. 99-103.
338. Дизайн-концепция остановочного комплекса [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению курсового проекта для студентов 2-го курса направления 07.03.03 – Дизайн архитектурной среды / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. дизайна архитектур. среды ; сост. А. Д. Попов. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - 1 эл. опт. диск (CD+RW) : граф., цв. ил., табл.
339. Забалуева Т. Р. Малопроектные здания - мосты с парковочной функцией как альтернатива индивидуальным гаражам / Т. Р. Забалуева, С. Л. Флейшман // Промышленное и гражданское строительство. - 2018. - N 4. - С. 50-55.
340. Калугин М. В. Диагностика электромеханических систем транспортного комплекса / М. В. Калугин, В. В. Бирюков. – Новосибирск : НГТУ, 2015. - 236 с.
341. Колясников В. А. Формирование систем расселения на основе инфраструктуры высокоскоростного транспорта / В. А. Колясников, Т. А. Кузеванова // Бюллетень иностранной научно-технической информации по строительству, архитектуре, строительным материалам, конструкциям и жилищно-коммунальной сфере. - 2016. - N 3. - С. 2-9.

342. Косухин М. М. Транспортные системы городов : учеб. пособие для студентов направления бакалавриата 270800 - Стр-во, профили подготовки - Гор. стр-во и хоз-во / М. М. Косухин, О. Н. Шарапов, С. М. Шаповалов ; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. - 254 с.
343. Методика оценки общественной или эколого-экономической эффективности проектов в сфере дорожного строительства / Ю. В. Трофименко [и др.] // Безопасность в техносфере. - 2015. - N 4. - 56-68.
344. Немчинов Д. М. Система функционального планирования сети дорог / Д. М. Немчинов // Транспортное строительство. - 2016. - N 9. - С. 15-16.
345. Озун С. Качественные дороги - рост экономики / С. Озун // Автомобильные дороги. - 2017. - N 4. - С. 16-18.
346. Совершенствование методики проектирования улично-дорожных сетей российских городов / Е. С. Преловская [и др.] // Известия вузов. Сер. Строительство. - 2017. - N 9. - С. 109-116.
347. Солодкий А. И. Развитие Интеллектуальных Транспортных Систем в России - проблемы и пути их решения / А. И. Солодкий // Наука и техника в дорожной отрасли. - 2017. - N 1. - С. 18-20.
348. Сторчак Ю. А. Формирование застройки и транспортных коммуникаций в районах, прилегающих к городским набережным / Ю. А. Сторчак // Вестн. МГСУ. Науч.-техн. журнал по строительству и архитектуре. - 2017. - Т. 12, N 9. - С. 1039-1052.
349. Сушков Ю. С. Сопоставительный анализ уровней ВВП и развития автомобильных дорог в России и мире / Ю. С. Сушков // Academia. Архитектура и строительство. - 2015. - N 2. - С. 107-114.

350. Транспортная логистика [Электронный ресурс] : конспект лекций : учеб. пособие для студентов очной и заоч. формы обучения специальности 271501 – "Стр-во железных дорог, мостов и транспорт. тоннелей" специализации "Стр-во дорог пром. транспорта" / БГТУ им. В. Г. Шухова ; сост.: С. М. Микалут, Е. П. Никифорова. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. - эл. опт. диск (CD-ROM) : табл., рис., цв.ил.
351. Филиппова Н. Анализ преимущества использования экологически чистого вида транспорта в системе НГПТ / Н. Филиппова, К. Крюков // Логистика. - 2018. - N 5. - С. 32-36.
352. Чеботаев А. А. Ноосферные горизонты : взаимодействие транспорта, природы и человека в мегаполисах / А. А. Чеботаев, А. М. Ивахненко, А. А. Ивахненко // Грузовое и пассажирское автохозяйство. - 2015. - N 7. - С. 48-53.
353. Щукина Т. В. Оценка воздействия автотранспорта на экологию урбанизированных территорий и пути сокращения нагрузки транспортной системы мегаполиса / Т. В. Щукина, О. С. Тамонова, И. И. Акулова // Экология и промышленность России. - 2017. - Том 21, N 4. - С. 36-41.
354. Электромобильный транспорт в России и мире // Автомобильный транспорт. - 2017. - N 11. - С. 43-45.
355. Юдин С. В. Об инвестициях в придорожную инфраструктуру в период инновационного развития страны / С. В. Юдин // Автомобильная промышленность. - 2014. - N 4. - С. 26-28.

## Незаслуженно забытые книги по ландшафтному дизайну

356. Анисимова Л. В. Городской ландшафт. Социально-экологические аспекты проектирования : учеб. пособие / Л. В. Анисимова. - Вологда : ВоГТУ, 2002. - 192 с.
357. Болотова М. Н. Благоустройство промышленных предприятий / М. Н. Болотова, Д. К. Лейкина, В. А. Рыгалов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Стройиздат, 1980. - 152 с.
358. Викторов А. С. Основные проблемы математической морфологии ландшафта / А. С. Викторов. - Москва : Наука, 2006. - 251 с.
359. Гебель П. Природное наследие человечества. Ландшафты и сокровища природы под охраной ЮНЕСКО : пер. с нем. / П. Гебель. - Москва : БММ АО, 1999. - 256 с.
360. Голованов А. И. Ландшафтоведение : учебник / А. И. Голованов, Е. С. Кожанов, Ю. И. Сухарев. - Москва : КолосС, 2006. - 215 с.
361. Егоренков Л. И. Геоэкология : учеб. пособие / Л. И. Егоренков, Б. И. Кочуров. - Москва : Финансы и статистика, 2005. - 317 с.
362. Забелина Е. В. Поиск новых форм в ландшафтной архитектуре : учеб. пособие / Е. В. Забелина. - Москва : Архитектура-С, 2005. - 157 с.
363. Колбовский Е. Ю. Ландшафтоведение : учеб. пособие для студентов специальности 250203 / Е. Ю. Колбовский. - Москва : Академия, 2006. - 480 с.
364. Кочережко О. И. Ландшафтный дизайн вашего приусадебного участка : советы дизайнера / О. И. Кочережко, Н. В. Кочережко. - Изд. 2-е, доп. - Ростов на Дону : Феникс, 2004. - 298 с.



365. Курбатов Ю. И. Архитектурные формы и природный ландшафт : композиционные связи / Ю. И. Курбатов. - Ленинград : Изд-во Ленинградского университета, 1988. - 136 с.
366. Ландшафтно-интерпретационное картографирование / отв. ред. А. К. Черкашин. - Новосибирск : Наука, 2005. - 423 с.
367. Нефёдов В. А. Городской ландшафтный дизайн : учеб. пособие для студентов архитектурных и дизайнерских специальностей / В. А. Нефёдов. - Санкт-Петербург : Любавич, 2012. - 317 с. : ил.
368. Николаев В. А. Ландшафтоведение. Эстетика и дизайн : учеб. пособие / В. А. Николаев. - Москва : Аспект Пресс, 2005. - 175 с.
369. Николаевская З. А. Садово-парковый ландшафт / З. А. Николаевская. - Москва : Стройиздат, 1989. - 342 с. : рис.
370. Основы садово-паркового и ландшафтного строительства : курс лекций / А. В. Городков ; Мин-во образования РФ. - Брянск : Изд-во Брянской государственной инженерно-технологической академии, 2003. - 112 с.
371. Подорога В. А. Метафизика ландшафта. Коммуникативные стратегии в философской культуре XIX-XX вв. / В. А. Подорога. - Москва : Наука, 1993. - 320 с.
372. Рекреационные зоны и ландшафтная архитектура в условиях рыночной экономики : обзорно-аналит. докл. / Ю. Б. Хромов, М. В. Потемкина ; ВНИИНТПИ. - Москва : [s. n.], 2004. - 42 с.
373. Тетиор А. Н. Городская экология : учеб. пособие / А. Н. Тетиор. - Москва : Академия, 2006. - 331 с. : ил.

**Составитель гл. библиотекарь Г. Н. Агафонова**