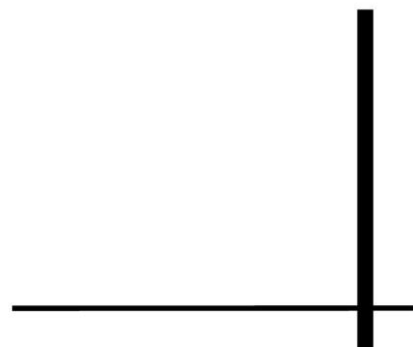


Экология
и современность
Информационный бюллетень
Выпуск 29
(II полугодие 2010 года)



ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ПУБЛИЧНАЯ БИБЛИОТЕКА
ИМ. И. А. БУНИНА
ОТДЕЛ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ И
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

ЭКОЛОГИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ
ВЫПУСК 29 (II ПОЛУГОДИЕ 2010 г.)

ОРЕЛ 2011

28.08

Э 40

Экология и современность : информ. бюл. / Орл. обл. публ. б-ка им. И. А. Бунина, отд. эколог. информ. и с.-х. лит. – Вып. 29 : (2010) – [сост. Н. В. Кусова]. – Орел, 2011. – 16 с.

Составитель: Кусова Н. В.
Компьютерная верстка: Сухотина Е. А.
Ответственный за выпуск: Бубнов В. В.

© ОГУК «Орловская областная публичная библиотека им. И. А. Бунина»
© Напечатано отделом экологической информации и сельскохозяйственной литературы ОГУК «Орловская областная публичная библиотека им. И. А. Бунина»

Экология как наука. Взаимодействие наук о природе и человеке

1. Экология города: учебное пособие для студентов высших учебных заведений / В. В. Денисов, А. С. Курбатов, И. А. Денисова и др. – Изд. 2-е. – М. : Ростов н/Д : МарТ, 2011. – 831 с.

2. Бабич, Г. Заметки о происхождении и развитии жизни на Земле / Г. Бабич // Зеленый мир. – 2010. – №17/18(9 сент.). – С. 39–40.

3. Евдокимов, В. И. Как систематизировать современную экологию / В. И. Евдокимов // Экология и жизнь. – 2010. – № 11. – С. 11–16.

Биотехнологии. Нанотехнологии

4. Крапивин, В. Ф. Нанотехнологии и их применение / В. Ф. Крапивин // Экономика природопользования. – 2010. – № 4. – С. 10–34.

5. Крапивин, В. Ф. Нанотехнологии и проблемы экологического мониторинга / В. Ф. Крапивин // Проблемы окружающей среды. – 2010. – № 4. – С. 3–16.

6. Пиотровский, Л. Б. «Нанотехнология», «Нанонаука» и «Нанообъекты»: что значит «Нано»? / Л. Б. Пиотровский // Экология и жизнь. – 2010. – № 8. – С. 7–13.

7. Фиговский, О. Макро и нанопроекты: желаемое и реальность / О. Фиговский // Экология и жизнь. – 2010. – № 10. – С. 10–13.

Экология и право

8. Бринчук, М. М. Безответственность в современном экологическом праве / М. М. Бринчук // Государство и право. – 2010. – № 11. – С. 56–66.

9. Бринчук, М. М. Потенциал природы как инструмент экологического права / М. М. Бринчук // Экологическое право. – 2010. – № 4. – С. 8–14.

10. Бринчук, М. М. Потенциал природы как методологическое основание государственной экологической

политики и экологического права / М. М. Бринчук // Экологическое право. – 2010. – №3. – С. 2–8.

11. Трутнев, Ю. П. Реформирование законодательства в сфере охраны окружающей среды Российской Федерации / Ю. П. Трутнев // Использование и охрана природных ресурсов России. – 2010. – № 3. – С. 54–57.

Экология и экономика. Рациональное природопользование

12. Основы государственного управления природопользованием / А. Д. Урсул, В. Г. Игнатов, А. В. Кокин и др. – Ростов н/Д : МарТ, 2011. – 447 с.

13. Астафьева, О. В. Некоторые аспекты внедрения систем экологического менеджмента в органах местного самоуправления / О. В. Астафьева // Экономика природопользования. – 2010. – № 4. – С. 37–44.

14. Горбанев, В. А. Постиндустриализация и устойчивое развитие / В. А. Горбанев // Проблемы региональной экологии. – 2010. – № . – С. 66–69.

15. Григорьев, Е. Г. Экономические отношения водопользования – налоговый или платный пути совершенствования / Е. Г. Григорьев // Использование и охрана природных ресурсов России. – 2010. – № 5. – С. 16–19.

16. Гусев, А. А. Особенности устойчивого развития в современных экономических условиях / А. А. Гусев // Экономика природопользования. – 2010. – № 5. – С. 3–15.

17. Кочуров, Б. И. Экономический кризис с позиций природопользования: Россия и страны мира / Б. И. Кочуров // Проблемы региональной экологии. – 2010. – № 3. – С. 45–65.

18. Новоселова, И. Ю. Экономическая оценка предотвращения ущерба от загрязнения окружающей среды и оптимальный выбор природоохранных мероприятий в условиях риска и неопределенности / И. Ю. Новоселова // Экономика природопользования. – 2010. – № 5. – С. 71–80.

19. Рюмина, Е. В. Актуальные задачи экономики природопользования и «белые пятна» экологической статистики / Е. В. Рюмина // Экономика природопользования. – 2010. – № 6. – С. 3–14.

См. также: 28, 58, 76, 82.

Сельское хозяйство, лесное хозяйство – экологические проблемы

20. Данилов-Данильян, В.И. Причины и уроки торфяных и лесных пожаров в 2010 году / В. И. Данилов-Данильян // Экология и жизнь. – 2010. – № 10. – С. 20–27.

21. Зайцев, А. С. Судьба российского леса. Пресс-тур / А. С. Зайцев // Экология и жизнь. – 2010. – № 11. – С. 31–34.

22. Иванов, А. Л. Проблема устойчивого функционирования сельского хозяйства России в связи с глобальным и региональными изменениями климата / А. Л. Иванов // Использование и охрана природных ресурсов России. – 2010. – № 5. – С. 49–53.

23. Мизинцева, М. Ф. Современное состояние развития агропромышленного комплекса / М. Ф. Мизинцева // Проблемы окружающей среды и природных ресурсов. – 2010. – № 8. – С. 12–55.

24. Страхов, В. В. О реформе лесоустройства в России / В.В.Страхов // Использование и охрана природных ресурсов России. – 2010. – № 5. – С. 33–38.

25. Шляхтунова, Р. А. Современное состояние и перспективы развития лесопромышленного комплекса России / Р. А. Шляхтунова // География в школе. – 2010. – № 9. – С. 27–35.

См. также: 59

Мониторинг. Методы и средства контроля

26. Заславская, Н. М. Проблемы построения современной функциональной организации государственного экологического контроля / Н. М. Заславская // Экологическое право. – 2010. – № 3. – С. 17–22.

27. Плющ, Л. В. Анализ проблем в сфере государственного контроля / Л. В. Плющ // Использование и охрана природных ресурсов России. – 2010. – № 4. – С. 57–59.

Экологический кризис

28. Данилов-Данильян, В. Что может и чего не может рыночная экономика / В. Данилов-Данильян // Наука и жизнь. – 2010. – № 9. – С. 3–9.

29. Савенко, В. С. Глобальный экологический кризис и биотическая регуляция / В. С. Савенко // Экология и жизнь. – 2010. – № 10. – С. 4–9.

Окружающая среда и здоровье человека

30. Елдышев, Ю. Н. Шумовая атака на здоровье / Ю. Н. Елдышев // Экология и жизнь. – 2010. – № 8. – С. 86–88.

31. Пищевые продукты, произведенные органическими способами // Проблемы окружающей среды и природных ресурсов. – 2010. – № 8. – С. 55–104.

32. Хайлов, К. М. Глобальное здоровье / К. М. Хайлов, А. В. Празукин // Экология и жизнь. – 2010. – № 11. – С. 4–10.

См. также: 1,53, 60, 61.

Отходы. Переработка. Сточные воды

33. Экология очистки сточных вод физико-химическими методами / Н. С. Серпокыров, Е. В. Вильсон, С. В. Гетманцев, А. А. Марочкин. – Москва : Изд-во Ассоциации строительных вузов, 2009. – 281 с.

Энергетика

34. Альтернативная энергетика: список литературы / ОГУК «Орловская областная публичная библиотека им. И. А. Бунина», Отдел экологической информации и сельскохозяйственной литературы; [сост.] Н. В. Кусова. – Орел : Орловская обл. публ. б-ка им. И. А. Бунина, 2010. – 16 с.

35. Вилемс, П. Современное состояние и перспективы развития возобновляемых источников энергии в России / П. Вилемс // Зеленый мир. – 2010. – № 17/18 (9 сент). – С. 21–22.

36. Елдышев, Ю. Н. Как сохранить энергию / Ю. Н. Елдышев // Экология и жизнь. – 2010. – № 7. – С. 50–56.

37. Ханс-Йозеф Фелл Эффект льготного тарифа на возобновляемую энергию / Ханс-Йозеф Фелл // Экология и жизнь. – 2010. – № 11. – С. 20–25.

Охрана растительного и животного мира. Сохранение биоразнообразия.

38. Живая природа и биоразнообразиие информационно-библиографический материал / ОГУК «Орловская областная публичная библиотека им. И. А. Бунина», Отдел экологической информации и сельскохозяйственной литературы; [сост] Н. В. Кусова, ред. Е. А. Сухотина. – Орел : Орловская обл. публ. б-ка им. И. А. Бунина, 2010. – 20 с.

39. Формозов, Александр Николаевич Проблемы экологии и географии животных / А. Н. Формозов; отв. ред. В. Е. Соколов, сост. Л. Г. Динесман. – Изд. 2-е. – Москва : URSS. – 2010. – 346 с.

40. Раков, Н. С. Проблемы сохранения биоразнообразия на примере Красной книги Ульяновской области / Н. С. Раков // Проблемы региональной экологии. – 2010. – № 2. – С. 232–237.

См. также: 41, 43, 44, 81.

Заповедники и национальные парки

41. Трансграничные водно-болотные угодья России и Украины в долинах рек Десна и Снов / [Ю. С. Федотов и др.]; Гос. природ. биосфер. заповедник «Брянский лес», Нац. природ. парк «Деснянско-Старогутский». – Брянск : Полиграм-Плюс, 2010. – 83 с.: ил, карты.

42. Данилина, А. М. Ландшафтно-экологический анализ Тушинского природно-исторического парка для целей рекреации / А. М. Данилина // Проблемы региональной экологии. – 2010. – № 4. – С. 158–164.

43. Краев, Н. В. Государственная политика в сфере охоты и охотничьего хозяйства в советский период / Н. В. Краев // Экологическое право. – 2010. – № 4. – С. 2–8.

44. Чернова, О. В. Повышение репрезентативности естественных почв как механизм оптимизации и развития системы охраняемых территорий России / О. В. Чернова // Использование и охрана природных ресурсов России. – 2010. – № 4. – С. 53–56.

См. также: 40, 74, 8,79.

Биосфера, атмосфера, климат

45. Гладкий, Ю. Н. Кто меняет глобальный климат: homo sapiens, природа или ... шарлатаны от науки / Ю. Н. Гладкий // География в школе. – 2010. – № 6. – С. 3–11.

46. Котляков, В. М. Криосфера и климат / В. М. Котляков // Экология и жизнь. – 2010. – № 11. – С. 51–59.

47. Кулик, А. В. Соль жизни / А. В. Кулик // Экология и жизнь. – 2010. – № 11. – С. 44–50.

См. также: 22, 59.

Гидросфера. Охрана вод

48. Вода России 2010: информационно-аналитический каталог. – М. : РЕАЛ-МЕДИА-Холдинг : ИД «Губернский», [2010]. – 191 с.: ил.

49. Акимова, Т. А. Причины неустойчивого развития Каспийского региона / Т. А. Акимова // Экономика природопользования. – 2010. – № 6. – С. 21–33

50. Борисов, В. В. Экологическое регулирование водохозяйственной деятельности / В. В. Борисов // Использование и охрана природных ресурсов России. – 2010. – № 4. – С. 3–9.

51. Душина, И. В. Уроки при изучении темы «Вода на Земле» (7 класс) / И. В. Душина // География в школе. – 2010. – № 9. – С. 41–44.

52. Елдышев, Ю. Н. «Пост сдан, пост принят», или спасти Балтику / Ю. Н. Елдышев // Экология и жизнь. – 2010. – № 7. – С. 72–76.

53. Еськов, Е. К. Живая вода. Самоочищение реки от свинцово-кадмиевого загрязнения / Е. К. Еськов // Экология и жизнь. – 2010. – № 9. – С. 80–81.

54. Макаров, А. В. Совершенствование государственного регулирования в области Байкальской природной территории / А. В. Макаров // Экономика природопользования. – 2010. – № 6. – С. 39–47.

55. Максимова, И. И. Байкал: решения и перспективы / И. И. Максимова // Проблемы региональной экологии. – 2010. – № 4. – С. 106–111.

56. Михеев, Н. Н. Вода природный ресурс для сотрудничества и для жизни / Н. Н. Михеев // Экология и жизнь. – 2010. – № 7. – С. 66–71.

57. Тахтеев, В. В. Реквием Ангаре / В. В. Тахтеев // Экология и жизнь. – 2010. – № 8. – С. 72–77.

58. Фомина, В. Ф. Водоресурсная составляющая социально-экономического развития российских регионов / В. Ф. Фомина // Использование и охрана природных ресурсов России. – 2010. – № 4. – С. 22–27.

См. также: 15, 41

Источники и виды загрязнения окружающей среды

59. Догадина, М. А. Основы экотоксикологии: учеб. пособие / М. А. Догадина, Л. П. Степанова, Н. Н. Лысенко. – Орел : [Изд-во ОрелГАУ], 2006. – 432 с.

60. Онищенко, Г. . Приоритетная задача национальной безопасности. Радиационно-гигиеническая обстановка на территории России / Г. Г. Онищенко // Экология и жизнь. – 2010. – № 7. – С. 82–83.

Чрезвычайные ситуации

61. Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность): учебник для бакалавров всех направлений подготовки в высших учебных заведениях России / С. В. Белов. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт: ИД Юрайт, 2011. – 679 с.

62. Зайдельман, Ф. Р. Причины, последствия и защита от пожаров осушаемых торфяных почв / Ф. Р. Зайдельман // Использование и охрана природных ресурсов России. – 2010. – № 5. – С. 28–32.

63. Пожары и торфяные леса – какие решения? // Проблемы окружающей среды и природных ресурсов. – 2010. – № 10. – С. 65–78.

64. Снакин, В. В. Чернобыльская авария: прогноз загрязнения территории России и Беларуси / В. В. Снакин, В. Р. Хрисанов, А. А. Присяжная // Использование и охрана природных ресурсов России. – 2010. – № 4. – С. 60–64.

См. также: 80, 84.

Ландшафтный дизайн

65. Веинский, А. М. Сады на крыше / А. М. Веинский // Экология и жизнь. – 2010. – № 10. – С. 68–73.

66. Потапов, И. И. Экологические, экономические и правовые проблемы городского ландшафта / И. И. Потапов // Экономика природопользования. – 2010. – № 4. – С. 70–79.

См. также: 41.

Экологическое образование

67. Андреев, М. Д. Экологическое воспитание и просвещение в системе высшего профессионального педагогического образования / М. Д. Андреев // Проблемы региональной экологии. – 2010. – № 2. – С. 243–247.

68. Игумнова, Е. А. Учиться знать, учиться делать, учиться жить. Воспитание экологической культуры в едином образовательном пространстве / Е. А. Игумнова // Экология и жизнь. – 2010. – № 1. – С. 37–42.

69. Марар, О. И. Экологическая культура в контексте современности / О. И. Марар // Социально-гуманитарные знания. – 2010. – № 5. – С. 60–66.

70. Марченко, А. А. Экологическое благополучие: пути к успеху / А. А. Марченко // Экология и жизнь. – 2010. – № 8. – С. 38–40.

71. Моисеев, Н. Н. Экологическое образование и экологизация образования / Н. Н. Моисеев // Экология и жизнь. – 2010. – № 8. – С. 4–6.

См. также: 51.

Библиографические пособия. Методика библиотечной работы

72. Экология и современность: информационный бюллетень. Вып.26 (I полугодие 2009) / сост. Н. В. Кусова; Орловская обл. публ. б-ка им. И. А. Бунина. Отдел экологической информации и сельскохозяйственной лит. – Орел : [Б.и].– 2009. – 13 с.

73. Экология и современность: информационный бюллетень. Вып.27 (II полугодие 2009) / сост. Н. В. Кусова; Орловская обл. публ. б-ка им. И. А. Бунина. Отдел экологической информации и сельскохозяйственной лит. – Орел: [Б.и]. – 2009. – 14 с.

См. также: 34, 38.

Региональные экологические проблемы

74. Кругликов, С. А. Ихтиофауна Брянской области: нелитературный тест / С. А. Кругликов; Гос. природный биосферный заповедник «Брянский лес». – Брянск : Брянский лес, 2009. – 87 с.

75. Арктика – территория диалога. Международный Арктический форум // Экология и жизнь. – 2010. – № 11. – С. 62–65.

76. Ахметшин, А. А. Экологические проблемы и адаптация экономики Республики Саха (Якутия) к современным условиям / А. А. Ахметшин // Экологическое право. – 2010. – № 4. – С. 36–46.

77. Борисова, Н. А. Эстетическая привлекательность горных ландшафтов Камчатки как одна из характеристик рекреационных объектов / Н. А. Борисова // Проблемы региональной экологии. – 2010. – № 3. – С. 151–156.

78. Киселева, Л. П. Ключевые ботанические территории Орловской области / Л. П. Киселева // Проблемы региональной экологии. – 2010. – № 2. – С. 203–207.

79. Колесникова, А. В. Перспективные направления в развитии природопользования на особо охраняемых природных территориях / А. В. Колесникова // Экономика природопользования. – 2010. – № 5. – С. 88–109.

80. Овчинников, Т. В. Условия возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера в Воронежской области /

Т. В. Овчинников // Проблемы региональной экологии. – 2010. – №2. – С. 168–171.

81. Оюунгэрэл, Б. «Шелковый путь» экотуризма. Биоразнообразие, охраняемые территории и экологический туризм в Монголии / Б. Оюунгэрэл // Экология и жизнь. – 2010. – № 9. – С. 60–69.

82. Петрова, Е. Н. Внедрение системы экологического менеджмента на уровне административного территориального образования в Нижегородской области / Е. Н. Петрова // Экономика природопользования. – 2010. – № 5. – С. 37–45.

83. Тимошенко, Н. В. Ландшафтно-картографический подход в создании схемы развития рекреации и туризма / Н. В. Тимошенко // Проблемы региональной экологии. – 2010. – № 3. – С. 145–151.

84. Трофимец, Л. Н. Методические подходы к оценке состояния геоэкологической ситуации в междуречье Верхней Оки-Дона-Днепра пределах Орловской области в послечернобыльский период / Л. Н. Трофимец // Проблемы региональной экологии. – 2010. – № 3. – С. 16–26.

85. Шполянская, Н. А. Освоение Севера: как сохранить равновесие в природе / Н. А. Шполянская // Экология и жизнь. – 2010. – № 11. – С. 66–73.

86. Хомич, В. С. Нормативно-правовые аспекты оценки и регулирования техногенного загрязнения почв в республике Беларусь / В. С. Хомич // Экономика природопользования. – 2010. – № 4. – С. 82–91.

**Новые книги, поступившие в отдел экологической информации
и сельскохозяйственной литературы
во втором полугодии 2010 года.**

Альтернативная энергетика: список литературы / ОГУК «Орловская областная публичная библиотека им. И. А. Бунина», Отдел экологической информации и сельскохозяйственной литературы; [сост] Н. В. Кусова. – Орел : Орловская обл. публ. б-ка им. И. А. Бунина, 2010. – 16 с.

Вода России 2010: информационно-аналитический каталог. – М. : РЕАЛ-МЕДИА-Холдинг : ИД «Губернский», 2010. – 191с.: ил.

Живая природа и биоразнообразие информационно-библиографический материал /ОГУК «Орловская областная публичная библиотека им. И. А. Бунина», Отдел экологической информации и сельскохозяйственной литературы; [сост] Н. В. Кусова, ред. Е. А. Сухотина. – Орел : Орловская обл. публ. б-ка им. И. А. Бунина, 2010. – 20 с.

Основы государственного управления природопользованием /А. Д. Урсул, В. Г. Игнатов, А. В. Кокин и др. – Ростов н/Д : МарТ, 2011. – 447 с.

Трансграничные водно-болотные угодья России и Украины в долинах рек Десна и Снов / [Ю. С. Федотов и др.]; Гос. природ. биосфер. заповедник «Брянский лес», Нац. природ. парк «Деснянско-Старогутский». – Брянск : Полиграм-Плюс, 2010. – 83 с.: ил, карты.

Формозов, Александр Николаевич Проблемы экологии и географии животных / А. Н. Формозов; отв. ред. В. Е. Соколов, сост. Л. Г. Динесман. – Изд. 2-е. – Москва : URSS. – 2010. – 346 с.

Экология очистки сточных вод физико-химическими методами / Н. С. Серпокрылов, Е. В. Вильсон, С. В. Гетманцев, А. А. Марочкин. – Москва : Изд-во Ассоциации строительных вузов, 2009. – 281 с.

Экология города: учеб. пособ. для студентов высших учебных заведений / В. В. Денисов, А. С. Курбатов, И. А. Денисова и др. – Изд. 2-е. – М. : Ростов н/Д : МарТ, 2011. – 831 с.

Экология и современность: информационный бюллетень. Вып.26 (I полугодие 2009) / сост. Н. В. Кусова; Орловская обл. публ. б-ка им. И. А. Бунина. Отдел экологической информации и сельскохозяйственной лит. – Орел : [Б.и].– 2009. – 13 с.

Экология и современность: информационный бюллетень. Вып.27 (II полугодие 2009) / сост. Н. В. Кусова; Орловская обл. публ. б-ка им. И. А. Бунина. Отдел экологической информации и сельскохозяйственной лит. – Орел : [Б.и]. – 2009. – 14 с.

Кругликов, С. А. Ихтиофауна Брянской области: нелитературный тест / С. А. Кругликов; Гос. природный биосферный заповедник «Брянский лес». – Брянск : Брянский лес, 2009. – 87 с.

Список просмотренных источников. 29 выпуск.

Газеты и журналы:

- Аграрная наука, 2010, № 7–11.
Агрохимический вестник, 2010, № 7–6.
Библиотека, 2010, № 6–8.
Биология. «Приложение к газете «Первое сентября», 2010, № 6–10.
Биология в школе, 2010, № 5–6.
Высшее образование, 2010, № 5–10.
Воспитание школьников, 2010, № 4–10.
География в школе, 2010, № 5–9.
Государство и право, 2010, № 5–10.
Зеленый мир, 2010, № 16–24.
Использование и охрана природных ресурсов России, 2008, № 4–5.
Классный руководитель, 2010, № 4–8.
Ландшафтный дизайн, 2010, № 5–6.
Лесное хозяйство, 2010, № 5–6.
Маркетинг в России и за рубежом, 2010, № 3–5.
Менеджмент в России и за рубежом, 2010, № 3–5.
Наука и жизнь, 2010, № 5–10.
Научные и технические библиотеки, 2010, № 6–11.
Начальная школа, 2010, № 5–6.
Основы Безопасности Жизнедеятельности, 2010, № 6–11.
Проблемы окружающей среды и природных ресурсов, 2010, № 7–11.
Проблемы региональной экологии, 2010, № 5.
Экология, 2010, № 1–6.
Экология и жизнь, 2010, № 4–12.
Экологическое право, 2010, № 4–5.
Экономика природопользования. Обзорная информация, 2010, № 4–6.

СОДЕРЖАНИЕ

Экология как наука.	
Взаимодействие наук о природе и человеке	3
Биотехнологии. Нанотехнологии	3
Экология и право	3
Экология и экономика	
Рациональное природопользование	4
Сельское хозяйство, лесное хозяйство – экологические проблемы	5
Мониторинг. Методы и средства контроля	5
Экологический кризис	5
Окружающая среда и здоровье человека	6
Отходы. Переработка. Сточные воды	6
Энергетика	6
Охрана растительного и животного мира.	
Сохранение биоразнообразия	7
Заповедники и национальные парки	7
Биосфера, атмосфера, климат	8
Гидросфера. Охрана вод	8
Источники и виды загрязнения окружающей среды	9
Чрезвычайные ситуации	9
Ландшафтный дизайн	10
Экологическое образование	10
Библиографические пособия.	
Методика библиотечной работы	11
Региональные экологические проблемы	11
Новые книги, поступившие в отдел экологической информации и сельскохозяйственной литературы во втором полугодии 2010 года	13
Список просмотренных источников	15