

Курский государственный университет  
Научная библиотека КГУ

# Экология. Безопасность. Жизнь

## Библиографический указатель



Курск 2016

УДК 501/502(083.8)  
ББК 91.9:28.081  
Э 40

Экология. Безопасность. Жизнь: библиографический указатель / Сост. С.Ф. Локтева; КГУ. Курск: КГУ, 2016. 43 с.

Библиографический указатель посвящен одной из актуальных проблем человечества – экологии. В нем отражены следующие разделы : загрязнение окружающей среды, антропогенное воздействие на биосферу, защита окружающей среды, экологическое образование, экология Курской области и др.

При составлении указателя были использованы каталоги научной библиотеки КГУ, указатели педагогической библиотеки им. Ушинского К. Д., периодические издания.

Рекомендован для использования преподавателями и студентами вузов.

## СОДЕРЖАНИЕ

1 Биосфера — глобальная экосистема земли .....	4
2 Экология человека .....	7
3 Антропогенные воздействия на биосферу. ....	9
4 Антропогенное воздействие на литосферу, гидросферу, на биотические сообщества .....	13
5 Особые и экстремальные виды воздействия на биосферу.....	15
6 Экологическая защита и охрана окружающей среды .....	18
7 Экологическое образование, воспитание и культура .....	26
8 Экология Курской области.....	38

## 1 Биосфера — глобальная экосистема земли

1. Белова, А. Н. Современные гипотезы эволюции биосферы и их значение в изучении экологии / А. Н. Белова, Н. Е. Денисов // Дизайн и технологии. – 2010. – Вып. 16. – С. 67-73.
2. Биogeография : учеб. для вузов [ биосфера, экосистемы] / Г. М. Абдурахманов [и др.]. – М. : Академия, 2003. – 474 с.
3. Биология и экология водных организмов / отв. ред. А. В. Монаков. – Л. : Наука, 1986. – 256 с.
4. Биосфера и ее ресурсы : [сборник] / [ред. Н. Филипповский]. – М. : Знание, 1982. – 95 с. – (Нар. ун-т. Фак. «Человек и природа» ; № 1).
5. Биосфера : методы и результаты дистанционного зондирования / К. Я. Кондратьев [и др.]. – М. : Наука, 1990. – 224 с.
6. Биосфера и ее ресурсы : [сборник] / [ред. Н. Филипповский]. – М. Знание, 1982. – 95 с.
7. Биосфера. Эволюция, пространство, время : биогеогр. очерки : сб. ст. / под ред. Р. У. Симса и др. ; пер. с англ. С. И. Головача и др. – М. : Прогресс, 1988. – 462 с.
8. Братков, В. В. Геоэкология : учеб. пособие для вузов / В. В. Братков, Н. И. Овдиенко. – М. : Высш. шк., 2006. – 272 с.
9. Вернадский, В. И. Биосфера и ноосфера. – М., 1989. – 201 с.
10. Войткевич, Г. В. Основы учения о биосфере : учеб. пособие для вузов / Г. В. Войткевич, В. А. Вронский. – 2-е изд. – Ростов-на Дону : Феникс, 1996. – 480 с.
11. Горшков, В.Г. Программа устойчивости жизни / В.Г. Горшков // Биология в школе. – 2016. - №8. – С. 10-20
12. Горшков, С. П. Концептуальные основы геоэкологии : учеб. пособие. – Смоленск : Изд-во Смоленского гуманитар. ун-та, 1998. – 448 с.
13. Гумилев, Л. Н. Этногенез и биосфера Земли / Л. Н. Гумилев. – М. : ЭКСМО, 2007. – 735 с.
14. Данилов-Данильян, В. Траектория экологической мысли . На пути к современному пониманию биосферы / Виктор Данилов-Данильян, Игорь Рейф // Наука и жизнь. – 2010. - № 3. – С. 2-13.
15. Дробжев, М. И. Учение В. И. Вернадского как основа современной идеологии [Биосферно - ноосферная концепция] / М. И. Дробжев // Вестн. ТГУ. Сер. Гуманитарные науки. – 2009. – Вып. 3. – С. 185-190.
16. Елдышев, Ю. Н. Океан проблем Мирового океана [экология океана] / Ю. Н. Елдышев // Экология и жизнь. – 2009. - № 1. – С. 48-54.
17. Еремченко, О. З. Учение о биосфере : учеб. пособие для вузов / О. З. Еремченко. – 2-е изд. – М. : Академия, 2006. – 233 с.
18. Заварзин, Г. А. Мегабиология / Г. А. Заварзин // Природа. – 2008. - № 8. – С. 3-10.
19. Иванов, О.П. О причинах биосферных кризисов / О.П. Иванов // Биология в школе. – 2015. - №9. – С. 52-63

20. Келль, Л. С. Принципы структурной организации экосистем / Л. С. Келль // Экология и жизнь. – 2007. - № 3. – С. 37-39.
21. Керженцев, А. С. Бесконфликтный переход биосферы в ноосферу / А. С. Керженцев // Экология и жизнь. – 2008. - № 1. – С. 4-11 ; № 2. – С. 12-18.
22. Крапивин, В. Ф. Что происходит с биосферой ? / В. Ф. Крапивин, И. И. Потапов // Проблемы окружающей среды и природ. ресурсов. – 2007. - № 5. – С. 3-15.
23. Кулик, А. В. Ветвящаяся биосфера / А. В. Кулик // Экология и жизнь. – 2007. - № 3. – С. 3-9.
24. Латыпов, Ю. Экосистема кораллового рифа / Юрий Латыпов // Наука в России. – 2008. - № 2. – С. 97-106.
25. Марфенин, Н. Н. Биосфера и человечество за 100 лет : в 21 в. человечество должно удвоиться. Сможет ли биосфера выдержать такую нагрузку ? / Н. Н. Марфенин // Лазурь. – 2004. - № 10. – С. 4-7.
26. Низовцев, В. А. Зона смешанных широколиственно-хвойных лесов / В. А. Низовцев // География в shk. – 2009. - № 4. – С. 24-27.
27. Низовцев, В. А. Зона степей / В. А. Низовцев // География в shk. – 2009. - № 6. – С. 3-6.
28. Низовцев, В. А. Лесные зоны России / В. А. Низовцев // География в shk. – 2009. - № 3. – С. 8-13.
29. Остроумов, С. Биологические фильтраторы-важная часть биосферы / Сергей Остроумов // Наука в России. – 2009. - № 2. – С. 30-35.
30. Пономарева, И.Н. Краткий очерк истории экологии / И. Н. Пономарева // Биология в школе. – 2016. - №8. – С. 57-66
31. Попов, С. А. Устойчивое развитие биосферы / С. А. Попов // Вестн. РАН. – 2007. – Т. 77, № 12. – С. 1069-1076.
32. Рыньков, В. Природа и человек : нерушимый союз / В. Рыньков // Учитель. – 2007. - № 2. – С. 80-81.
33. Сверлова, Л. И. Ресурсы биосферы Земли и продуктивность сельскохозяйственных культур : [монография] / Л. И. Сверлова. – М., 2008. – 231 с.
34. Сиротенко, О. Климат и эволюция биосферы : Россия 20-21 вв. / Олег Сиротенко, Владимир Романенков // Наука в России. – 2007. - № 6. – С. 32-38.
35. Скворцов, А. К. Биосфера и ноосфера глазами биолога / А. К. Скворцов // Природа. – 2004. - № 1. – С. 18-24.
36. Смирнов, И. А. Здесь земля как будто тесто. . . или Что мы знаем о болотах ? / И. А. Смирнов, Н. Ю. Смирнова // Виноград. – 2009. - № 6. – С. 80-85.
37. Современные глобальные изменения природной среды : в 2 т. – М. науч. мир, 2006. – Т. 1. – С. 696 с.
38. Современные глобальные изменения природной среды : в 2 т. – М. : Науч. мир, 2006. – Т. 2. – 775 с.
39. Тарко, А. М. Математическая модель глобального цикла углерода в биосфере / А. М. Тарко // Журн. общ. биологии. – 2010. – Т. 71, № 1. – С. 97-109.

40. Хаин, В. Е. Взаимодействие атмосферы, биосферы и литосферы-важнейший процесс в развитии Земли / В. И. Хаин // Вестн. РАН. – 2007. – Т. 77, № 9. – С. 794-797.
41. Цветков, М. Ю. Проблемы ноосферной безопасности : системный и синергетический подходы / М. Ю. Цветков // Личность. Культура. Общество. – 2008. – Т. 10, вып. 1. – С. 353-360.
42. Шапиро, Я. С. Агрэкосистемы : биологические основы устойчивой продуктивности / Я. С. Шапиро // Биология в шк. – 2009. - № 8. – С. 9-12.
43. Яницкий, О. Н. Россия как экосистема / О. Н. Яницкий // Социс. – 2005. - № 7. – С. 84-93.
44. Ясаманов, Н. А. Основы геоэкологии : учеб. пособие для вузов / Н. А. Ясаманов. - 2-е изд. – М. Академия, 2007. – 352 с.

## 2 Экология человека

45. Агаджанян, Н. А. Человек и биосфера : мед.-биолог. аспекты / Н. А. Агаджанян. – М. : Знание, 1987. – 93 с.
46. Алексеев, С. В. Экология человека / С. В. Алексеев, Ю. П. Пивоваров, О. И. Янушанец. – М. : Икар, 2002. – 770 с.
47. Алешин, Е. Р. Генерация здоровья человека как элемент качества его жизни / Е. Р. Алешин, А. А. Снегирев, С. Н. Суров // Эколог. системы и приборы. – 2008. - № 4. – С. 51-57.
48. Бобкова, Т. Е. Значение функционального зонирования города / Т. Е. Бобкова // Здоровье населения и среда обитания. – 2009. - № 6. – С. 11-14.
49. Гигиена и экология человека : учебник / под. ред. Н. А. Матвеевой. – М. : Академия, 2008. – 303 с.
50. Глухих, О. Экология жилища / Ольга Глухих // Гор. изв. (газ.). – 2010. - № 6. – С. 6.
51. Горбатовский, В. В. Здоровье человека и окружающая среда / В. В. Горбатовский, Н. Г. Рыбальский. – М. : РЭФИА, 1996. – 59 с.
52. Горбатовский, В. В. Экологическая безопасность в приусадебном хозяйстве / В. В. Горбатовский, Н. Г. Рыбальский. – М. : РЭФИА, 1995. – 67 с.
53. Горбатовский, В. В. Экология жилища / В. В. Горбатовский, Р. Г. Мамин, Н. Б. Рыбальский. – М. : РЭФИА, 1995. – 80 с.
54. Губарева, Л. И. Экология человека : практикум для вузов / Л. И. Губарева, О. М. Мизирева, Т. М. Чурилова. – М. : Владос, 2005. – 112 с.
55. Доронина, О. Актуальная проблема изучения уязвимости человека в интересах устойчивого развития России / Ольга Доронина // Экос. – 2008. - № 10. – С. 39-44.
56. Игнатович, Н. И. Чем опасен транспорт для людей, животных и растений ? / Н. И. Игнатович, Н. Г. Рыбальский. – М. : РЭФИА, 1995. – 80 с.
57. Доронина, О. Воздействие человека на состояние окружающей среды / О. Доронина. – М. : Экос-информ. – 2006. - № 8. – С. 3-31.
58. Елдышев, Ю. Н. Защитить здоровье от изменений климата / Ю. Н. Елдышев // Экология и жизнь. – 2008. - № 7. – С. 80-84.
59. Кайбышева, Э. Окружающая среда и здоровье человека / Элла Кайбышева // Машины и механизмы. – 2008. - № 8. – С. 87-91.
60. Краснянский, М. Е. Наша опасная квартира / М. Е. Краснянский. – М. : Новые технологии, 2006. – 16 с.
61. Кузнецов, И. Экологичная мебель / Игорь Кузнецов // Экология и жизнь. – 2009. – 3. – С. 88-90.
62. Комнатные растения против органических загрязнителей / М. П. Федоров // Экология и жизнь. – 2008. - № 11. – С. 80-85.
63. Лим, Т. Е. Влияние транспортных загрязнений на здоровье человека / Т. Е. Лим // Экология человека. – 2010. - № 1. – С. 4-9.
64. Мамин, Р. Г. Безопасность природопользования и экология здоровья : учеб. пособие / Р. Г. Мамин. – М. : ЮНИТИ, 2003. – 238 с.

65. Меньшиков, В. В. Оценка риска воздействия ТЭЦ на здоровье населения // В. В. Меньшиков, Н. Н. Акулина, А. Ю. Пеньковский // Энергия. – 2010. – № 1. – С. 55-57.
66. Orthen, В. Риски для здоровья человека и окружающей среды от наноматериалов : стратегия исследований / В. Orthen // Эколог. экспертиза. – 2010. – № 1. – С. 2-62.
67. Пивоваров, Ю. П. Гигиена и основы экологии человека : учебник / Ю. П. Пивоваров, В. В. Королик, Л. С. Зиневич ; под ред. Ю. П. Пивоварова. – 2-е изд. – М. : Академия, 2006. – 527 с.
68. Пивоваров, Ю. П. Руководство к лабораторным занятиям по гигиене и основам экологии человека : учеб. пособие / Ю. П. Пивоваров, В. В. Королик. – 2-е изд. – М. : Академия, 2006. – 508 с.
69. Практикум по экологии человека : учеб.-метод. пособие / сост. О. В. Залунина. – Курск : КГУ, 2006. – 115 с.
70. Прохоров, Б. Б. Экология человека : учебник / Б. Б. Прохоров. – 3-е изд. – М. : Академия, 2007. – 320 с.
71. Ревич, Б. А. Климатические изменения как новый фактор риска для здоровья населения российского Севера / Б. А. Ревич // Экология человека. – 2009. – № 6. – С. 11-16.
72. Робертсон, Д. С. Негативное влияние растущего уровня углекислого газа в атмосфере на организм человека / Д. С. Робертсон // Эколог. вестн. России. – 2008. – № 9. – С. 23-25.
73. Состояние среды обитания человека и ее влияние на здоровье населения (доклад Федеральной службы по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека «О санитарно-эпидемиологической обстановке в Российской Федерации в 2005 году» // Эколог. вестн. России. – 2007. – № 2. – С. 36-47.
74. Трушкина, Л. Ю. Общая гигиена с основами экологии человека : учеб. пособие / Л. Ю. Трушкин, Л. М. Демьянова. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2001. – 416 с.
75. Шапиро, Я. С. Агрэкосистемы : биологические основы устойчивой продуктивности / Я. С. Шапиро / Биология в шк. – 2009. – № 8. – С. 9-12.
76. Шклярук, В. Я. Адаптация человека к отрицательным воздействиям окружающей среды / В. Я. Шклярук // Вестн. ТГУ. Сер. Гуманитарные науки. – 2009. – Вып. 7. – С. 159-164.
77. Экология питания / Яцюта А. Л. [ и др.] // Эколог. системы и приборы. – 2006. – № 4. – С. 40-42.



### 3 Антропогенные воздействия на биосферу.

78. Абуов, М. Г. Хлорная металлургия и возможности снижения воздействия на окружающую среду / М. Г. Абуов, П. А. Ковган // Экология и пром-сть России. – 2009. - № 1. – С. 10-13.
79. Агальцова, С. И. Загрязнение атмосферы и наше здоровье / С. И. Агальцова // РЭТ-инфо. – 2007. - № 4. – С. 26-28.
80. Анализ и прогнозирование выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от автотранспортного комплекса / М. В. Сотникова [и др.] // Экология и пром-сть России. – 2008. - № 7. – С. 29-31.
81. Арутюнов, В. С. Глобальное потепление : катастрофа или благо ? / В. С. Арутюнов // Химия и жизнь. – 2007. - № 3. – С. 16-21.
82. Ахунова, М.Н. Решения для автоматического контроля загрязнения атмосферного воздуха / М.Н. Ахунова // Экология производства. – 2016. - №8. – С. 56-67
83. Бабичева, В.О. Оценка уровня загрязнения приземного слоя атмосферы тяжелыми металлами и другими токсичными элементами, содержащимися в выбросах предприятия металлургической промышленности / В.О. Бабичева // Проблемы региональной экологии.- 2015. - №4. – С. 29-36
84. Баландин, Р. Много леса-не губи, мало леса-береги / Рудольф Баландин // Свет. – 2009. - № 11. – С. 10-13.
85. Баландин, Р. К. Перестройка биосферы и климат Земли / Р. К. Баландин // Наука в России. – 2005. – С. 55-60.
86. Битюкова, В. Р. Динамика отраслевой структуры промышленного загрязнения современной России / В. Р. Битюкова // Экология и пром-сть России. – 2007. - № 11. – С. 4-10.
87. Будьте осторожны, следующая остановка «Наноэра» или воздействие наноматериалов на окружающую среду // Эколог. вестн. России. – 2009. - № 1. – С. 27-30.
88. Василенко, В. Е. Чем дышим ? Источники загрязнения атмосферы в областях Центрального Федерального округа / Василенко В. Е., Попов А. А., Пушкарев В. Ю. // Экология и жизнь. – 2005. - № 4 (43). – С. 54-57.
89. Воронин, С. С. Аппаратурно-методическое обеспечение деятельности по контролю загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, промышленных выбросах и воздухе рабочей зоны / С. С. Воронин, С. П. Тимощук // Эколог. системы и приборы. – 2008. - № 4. – С. 30-33.
90. Вронский, В. А. Кислотные дожди : эколог. аспект / В. А. Вронский // Биология в shk.. – 2006. - № 3. – С. 3-6.
91. Вронский, В. А. Прикладная экология : учеб. пособие. – Ростов-на-Дону : Феникс, 1996. – 510 с.
92. Геоэкологическая оценка путей поступления канцерогенных веществ в окружающую среду [выбросы металлургических предприятий] / В. Н. Башкин [и др.] // Экология и пром-сть России. – 2009. - № 3. – С. 55-57.

93. Голицын, А. Н. Основы промышленной экологии : учебник / А. Н. Голицын. – 2-е изд. – М. : Академия, 2004. – 240 с.
94. Дмитриев, В. В. Прикладная экология : учеб. пособие / В. В. Дмитриев, А. И. Жиров, А. Н. Ласточкин. – М. : Академия, 2008. – 601 с.
95. Доронина, О. Воздействие человека на состояние окружающей среды / О. Доронина // Экос-информ. – 2006. - № 8. – С. 3-31.
96. Ефимов, О. Ю. Экологические аспекты деятельности металлургического предприятия / О. Ю. Ефимов, И. А. Барнаев // Экология пр-ва. – 2008. - № 7. – С. 71-75.
97. Загрязнение России. Уральский федеральный округ // География (газ.). – 2008. - № 17. – 1-15 сент. С. 42-43.
98. Глухих, О. Экология жилища [Электромагнитное излучение, шумовое воздействие] / Ольга Глухих // Гор. изв. (газ.). – 2010. - № 9. – 21 янв. – С. 14.
99. Ибрагимов, З. С. К вопросу об определении зон загрязнения примесями, выбрасываемыми в атмосферу с постоянно действующих факельных труб производственных объектов / З. С. Ибрагимов // Экологич. системы и приборы. – 2009. - № 10. – С. 6-8.
100. Игнатъев, А. В. Проблемы контроля движения химических веществ, поступающих в окружающую среду в качестве загрязнителей / Игнатъев А. В. // Актуальные проблемы современной науки. – 2010. - № 5. – С. 115-117.
101. Интегральная оценка загрязнения атмосферы воздуха на городских природных территориях / Н. Л. Тарасова [и др.] // Экология производства. – 2008. - № 6. – С. 24-28.
102. Калыгин, В. Г. Промышленная экология : учеб. пособие для вузов / В. Г. Калыгин. – 3-е изд. – М. Академия, 2007. – 432 с.
103. Катин, В. Д. Методы сокращения вредных выбросов в атмосферу на нефтеперерабатывающих заводах / В. Д. Катин // Безопасность в техносфере. – 2009. - № 1. – С. 50-52.
104. Кашкин, В. Б. Озоновые дыры-«дети» стратосферных вихрей / В. Б. Кашкин, Р. Г. Хлебопрос // Наука из первых рук. – 2007. - № 1. – С. 70-77.
105. Коробова, Н. Л. Методы визуальной биоиндикации загрязнения атмосферы в градостроительной экологии / Н. Л. Коробова // Экологич. системы и приборы. – 2009. - № 11. – С. 38-41.
106. Коротков, М. В. Оценка экологической опасности выбросов вредных веществ от автомобильного транспорта (на примере г. Оренбурга) / М. В. Коротков // Эколог. системы и приборы. – 2008. - № 2. – С. 26-30.
107. Коротков, М. В. Оценка экологической опасности промышленного района города как совокупного источника выбросов вредных веществ в атмосферу / М. В. Коротков, А. И. Байтелова // Эколог. системы и приборы. – 2008. - № 5. – С. 41-43.
108. Костылева, Н.В. К вопросу практической реализации внедрения нормирования выбросов загрязняющих веществ в атмосферу на основе наи-

- лучших доступных технологий / Н.В. Костылева // Экология и промышленность России. – 2015. - №12. – С. 30-36
109. Котлер, В. Р. Технологическое нормирование выбросов загрязняющих веществ в атмосферу для предприятий тепловой энергетики / Котлер В. Р., Чугаева А. Н. // Охрана окружающей среды и природопользование. – 2009. - № 1. – С. 13-18.
110. Кузнецов, В. А. Комплексная оценка воздействия физических и химических факторов на городскую среду / В. А. Кузнецов, Н. П. Тарасова // Экология и пром-сть России. – 2008. - № 10. – С. 41-43.
111. Кулик, А. В. Биотекстильное загрязнение городов / А. В. Кулик // Экология и жизнь. – 1999. - № 4. – С. 67.
112. Литвинова, Н.А. Чистота воздуха в зданиях в условиях высокой интенсивности движения автотранспорта / Н.А. Литвинова // Безопасность в техносфере. – 2015. - №6. – С. 23-26
113. Луканин, В. Н. Промышленно-транспортная экология : учебник для вузов / В. Н. Луканин, Ю. В. Трофименко. – М. : Высш. шк., 2001. – 273 с.
114. Мазур, И. И. Курс инженерной экологии : учебник для вузов / И. И. Мазур, О. И. Молдаванов. – 2-е изд. – М. : Высш. шк., 2001. – 510 с.
115. Мидлер, А. Озон. Не так он прост, как вы думаете / Александр Мидлер // Эхо планеты. – 2008. - № 8. – С. 44-46.
116. Миляев, В. А. Ядовитый озон : новая экологическая угроза для России / В. А. Миляев, С. Н. Котельников // Экология и жизнь. – 2008. - № 2. – С. 52-56.
117. Носков, А. С. Технологические методы защиты атмосферы от вредных выбросов на предприятиях энергетики / А. С. Носков, З. П. Пай. – Новосибирск, СОРАН, 1996. - 184 с.
118. Оценка антропогенного воздействия на биосферу / А. М. Матягина [и др.] // Безопасность в техносфере. – 2009. - № 1. – С. 53-58.
119. Папичев, В. И. Сравнительная оценка экологического воздействия на атмосферу при использовании конверсионных взрывчатых материалов / В. И. Папичев, А. Е. Франтов // Эколог. системы и приборы. – 2008. - № 2. – С. 55-58.
120. Полосин, И.И. Эффективные конструктивные решения по снижению концентрации загрязняющих веществ в выбросах предприятий пищевой промышленности / И.И. Полосин // Экология и промышленность России. – 2011. - №9. – С. 8-9
121. Проблемы антропогенного изменения климата / И. К. Иорданишвили [и др.] // Эколог. системы и приборы. – 2009. - № 5. – С. 55-57.
122. Ракетно-космическая деятельность как источник воздействия на окружающую среду // П. П. Кречетов [и др.] // Проблемы региональной экологии. – 2008. - № 6. – С. 96-100.
123. Розанов, Л. Л. Воздействие человека на биосферу / Л. Л. Розанов // География в шк. – 2005. - № 3. – С. 14-19.

124. Самарина, В. П. Влияние горно-металлургического комплекса на состояние окружающей среды региона / В. П. Самарина // Экология и пром-сть России. – 2007. - № 9. – С. 40-42.
125. Снижение выбросов на цементном заводе // Экология производства. – 2016. - №2. – С.80-86
126. Соколов, Э. М. Антропогенное загрязнение окружающей среды тяжелыми металлами / Э. М. Соколов, В. М. Панарин, Е. М. Рымова // Экология и пром-сть России. – 2008. - № 11. – С. 4-6.
127. Старков, В. Д. Основы радиационной экологии : для студ. / В. Д. Старков. – Тюмень, ИПП Тюмень, 2001. – 208 с.
128. Старков, В. Д. Радиационная экология : учеб. пособие / В. Д. Старков, В. И. Мигунов. – 2-е изд. – Тюмень : Тюменск. дом печати, 2007. – 399 с.
129. Тетиор, А. Н. Городская экология : учеб. пособие / А. Н. Тетиор. – 2-е изд. – М. :Академия, 2007. – 331 с. – (Высшее профессиональное образование).
130. Трифонова, Т. А. Прикладная экология : учеб. пособие / Т. А. Трифонова, Н. В. Селиванова, Н. В. Мищенко. – М. : Академ. Проект : Традиция, 2005. – 382 с.
131. Фелленберг, Г. Загрязнение природной среды. Введение в экологическую химию : пер. с нем. / Г. Фелленберг. – М. : Мир, 1997. – 232 с.
132. Экология крупного города (на примере Москвы) : учеб. пособие / под общ. ред. А. А. Минина. – М. : Пасьва, 2001. – 192 с.
133. Юсфин, Ю. С. Промышленность и окружающая среда : учебник для вузов / Ю. С. Юсфин, Л. И. Леонтьев, П. И. Черноусов. – М. : Академкнига, 2002. – 471 с.

#### 4 Антропогенное воздействие на литосферу, гидросферу, на биотические сообщества

134. Афанасьева, Е. А. Виды и источники загрязнения морской среды в российском экологическом праве / Е. А. Афанасьева // Право и политика. – 2008. - № 6. – С. 1479-1485.
135. Борисова, О. «Брачные» игры [браконьерство] / Ольга Борисова // Основной инстинкт. – 2010. - № 3. – С. 98-103.
136. Василенко, Ю. Г. Экологический контроль органических загрязнителей (нефтепродуктов, жиров и неионогенных поверхностно-активных веществ) в водных объектах / Ю. Г. Василенко, А. М. Корилов, Г. Н. Орнацкая // Эколог. системы и приборы. – 2010. - № 9. – С. 3-6.
137. Взаимодействие в системе литосфера-гидросфера-атмосфера. Т. 2 / под ред. Л. Н. Рыкунова, Е. П. Анисимовой. – М. : Изд-во МГУ, 1999. – 296 с.
138. Галченко, Ю. П. Проблемы формирования техногенных биогеоценозов в процессе освоения минеральных ресурсов недр / Ю. П. Галченко // Эколог. системы и приборы. – 2007. - № 6. – С. 8-17.
139. Гладков, Е. А. Влияние комплексного взаимодействия тяжелых металлов на растения мегаполисов / Е. А. Гладков // Экология. – 2007. - № 1. – С. 71-74.
7. Зволинский, В. П. Микроэлементы в почвах и растениях при нефтяном загрязнении / В. П. Зволинский, Е. К. Батовская // Эколог. системы и приборы. – 2009. - № 5. – С. 28-31.
140. Зволинский, В. П. Рост и развитие растений в условиях техногенного загрязнения почв Северного Прикаспия / В. П. Зволинский, Е. К. Батовская, А. Н. Бондаренко // Эколог. системы и приборы. – 2007. - № 5. – С. 22-26.
141. Евдокимова, Г.А. Оценка загрязнения почв и растений в зоне воздействия газовоздушных выбросов алюминиевого завода / Г.А. Евдокимова // Теоретическая и прикладная экология. – 2015. - №4. – С. 64-69
142. Игнатович, Н. И. Чем опасен транспорт для людей, животных и растений ? / Н. И. Игнатович, Н. Г. Рыбальский. – М. : РЭФИА, 1995. – 80 с.
143. Калашник, Н. А. Хромосомные нарушения как индикатор оценки степени техногенного воздействия на хвойные насаждения / Н. А. Калашник // Экология. – 2008. - № 4. – С. 276-286.
144. Карпухин, М. М. Влияние компонентов почвы на поглощение тяжелых металлов в условиях техногенного загрязнения / М. М. Карпухин, Д. В. Ладонин // Почвоведение. – 2008. - № 11. – С. 1389-1398.
145. Коровин, Л.К. Предложения по снижению негативного воздействия на морскую среду Балтийского моря / Л.К. Коровин // Экология производства. – 2015. - №12. – С. 42-47
146. Крапивин, В. Ф. Распространение загрязнений в Арктическом бассейне / В. Ф. Крапивин, И. И. Потапов, В. Ю. Солдатов // Проблемы окружающей среды и природ. ресурсов. – 2008. - № 10. – С. 20-33.
147. Кржиж, Л. Нефтезагрязненные подземные воды : санация или самоочистка ? / Л. Кржиж, И. С. Пашковский // Экология пр-ва. – 2008. - № 2. – С. 50-53.

148. Кин, Н. О. Растительные сообщества в зоне промышленной разработки газа и аккумуляция ими тяжелых металлов / Н. О. Кин // Экология. – 2008. - № 4. – С. 269-275.
149. Кленкин, А. А. Экономические исследования загрязнения Азовского моря стойкими хлорорганическими пестицидами / А. А. Кленкин, Л. И. Короткова // Экология и пром-сть России. – 2007. - № 1. – С. 34-37.
150. Клиге, Р. К. История гидросферы / Р. К. Клиге, И. Д. Данилов, В. Н. Канищев. – М. : Научный мир, 1998. – 368 с.
151. Колбин, В. Лесные пожары / Василий Колбин // Наука и жизнь. – 2010. - № 8. – С. 103-106.
152. Мещеряков, С. В. Проблемы загрязнения природных вод предприятиями нефтегазового комплекса и пути их решения / С. В. Мещеряков, Т. С. Смирнова // Экология и пром-сть России. – 2008. - № 8. – С. 33-37.
153. Отработанные месторождения полезных ископаемых как источник загрязнения окружающей среды / А. Г. Мустафин [и др.] // Экология и пром-сть России. – 2008. - № 11. – С. 32-35.
154. Оценка критического загрязнения Черного моря / И. К. Иорданишвили [и др.] // Эколог. системы и приборы. – 2008. - № 5. – С. 56-60.
155. Попутникова, Т. О. Оценка негативного воздействия полигона ТБО на почвы по биотическим показателям / Т. О. Попутникова, В. А. Терехова, А. С. Яковлев // Экология и пром-сть России. – 2010. - № 3. – С. 51-53.
156. Прудников, Н. А. Антропогенное воздействие на леса центральной лесостепи : тезисы // Безопасность 21 века : сборник. – СПб., 1998. – С. 118-121.
157. Сметанин, А. Браконьеры / Андрей Сметанин // Охота. – 2010. - № 10. – С. 20-22.
158. Страхов. В. В. Лесной аспект глобальных климатических изменений / Страхов Валентин Викторович // Охрана окружающей среды и природопользование. – 2008. - № 2. – С. 2-21.
159. Ткаченко, Г. Е. Антропогенное воздействие на леса центральной лесостепи / Г. Е. Ткаченко // Безопасность 21 века : сборник. – СПб., 1998. – С. 118-120.
160. Ферментативная индикация загрязнения почвы поверхностно-активными веществами / Э. Б. Бухгалтер [и др.] // Экология и пром-сть России. – 2008. - № 12. – С. 24-26.
161. Филонова, Е. Н. О гигиеническом нормировании тяжелых металлов в почвах / Е. Н. Филонова // Безопасность жизнедеятельности. – 2009. - № 3. – С. 30-35.
162. Шаплыгина, Ю. Н. Водные биоценозы в условиях антропогенного загрязнения / Ю. Н. Шаплыгина, Т. Ф. Курочкина // Эколог. системы и приборы. – 2007. - № 10. – С. 40-42.
163. Шуклин, А. С. Исследование экологических последствий подземной разработки лысогогорского золоторудного месторождения / А. С. Шуклин // Эколог. системы и приборы. – 2010. - № 9. – С. 30-34.

## 5 Особые и экстремальные виды воздействия на биосферу

164. Алымов, В. Т. Техногенный риск : анализ и оценка : учеб. пособие / В. Т. Алымов, Н. П. Тарасова. – М. : Академкнига, 2007. – 118 с.
165. Арбатов, А. Ядерный терроризм : политические, правовые, стратегические и техногенные аспекты / А. Арбатов, А. Пикаев, В. Дворкин // Мировая экономика и и междунар. отношения. – 2006. - № 11. – С. 3-16.
166. Балодис, С. Чернобыль : трагедия, подвиг, восстановление / С. Балодис // Гражд. защита. – 2006. - № 4. – С. 35-36.
167. Безопасность в ЧС техногенного характера. Пожары и промышленная безопасность // ОБЖ. Основы безопасности жизни. – 2004. - № 3. – С. 43-46.
168. Белов, П. Г. Системный анализ и моделирование опасных процессов в техносфере : учеб. пособие для студ. Вузов. – М. : Академия, 2003. – 512 с.
169. Белозерский, Г. Н. Радиоационная экология : учеб. пособие для вузов / Г. Н. Белозерский. – М. : Академия, 2008. – 383 с.
170. Белоус, Д. А. Радиация, биосфера, технологи / Д. А. Белоус. – СПб. : ДЕАН, 2004. – 448 с.
171. Вараксин, А.Ю. Физическое моделирование концентрированных огненных вихрей / А.Ю. Вараксин // Безопасность в техносфере. – 2015. - №5. – С. 62-78
172. Владимиров, В. А. Катастрофы и экология. – М. : Центр стратегич. исследований МЧС, 2000. – 380 с.
173. Гладышев, Н. Г. Обращение с отходами : организационно-технические решения / Н. Г. Гладышев // Экология и пром-сть России. – 2007. - № 9. – С. 28-31.
174. Глухих, О. Экология жилища [Электромагнитное излучение, шумовое воздействие] / Ольга Глухих // Гор. изв. (газ.). – 2010. - № 9. – 21 янв. – С. 14.
175. Дмитриев, В. М. Чернобыльская авария : причины катастрофы / В. М. Дмитриев // Безопасность в техносфере. – 2010. - № 1. – С. 38-47 (Прдолжение следует).
176. Елдышев, Ю. Н. Чернобыль «светящееся» будущее / Ю. Н. Елдышев // Экология и жизнь. – 2004. - № 4. – С. 45-51.
177. Знамеровский, В. Ю. Проблемы отходов в России-пути решения / В. Ю. Знамеровский // Экология и пром-сть России. – 2007. - № 4. – С. 32-34.
178. Игнатович, Н. И. Что нужно знать о твердых бытовых отходах ? / Н. И. Игнатович, Н. Г. Рыбальский. – М. : РЭФИА, 1995. – 66 с.
179. Как минимизировать риски природных бедствий и техногенных катастроф / Вестник РАН. – 2016 - №1. – С. 15-17
180. Колечицкий, Е. С. Защита от биологического действия электромагнитных полей промышленной частоты / Е. С. Колечицкий. – М. : МЭИ, 1996. – 112 с.
181. Комкин, А. И. Шум и его воздействие на человека : школа БЖД. – М. : Новые технологии, 2004. – 16 с.

182. Королев, Д.С. Прогнозирование пожароопасных свойств веществ / Д.С. Королев // Безопасность в техносфере. - 2015. - №5. – С.3-6
183. Котова, О. Влияние шума на организм человека / О. Котова // Биология для школьников. – 2009. - № 4. – С. 39-46.
184. Кудряшова, Н. Ю. Электромагнитное излучение и человек : союзники или враги ? / Н. Ю. Кудряшова, Ю. Б. Кудряшов // Биология для школьников. – 2009. - № 4. – С. 2-11.
185. Кузнецов, А. Н. Биофизика электромагнитных воздействий / А. Н. Кузнецов. – М. : Электроатомиздат, 1984.
186. Куклев, Ю. И. Физическая экология : учеб. пособие / Ю. И. Куклев. – 2-е изд. – М. : Высш. шк., 2003. – 357 с.
187. Лисанов, М. В. О критериях приемлемого риска аварий на опасных производственных объектах химического и нефтегазового комплекса / М. В. Лисанов, С. Н. Буйновский // Безопасность труда в пром-сти. – 2009. - № 3. – С. 76-78.
188. Мастрюков, Б. С. Безопасность в чрезвычайных ситуациях : учебник. – 2-е изд. – М. : Академия, 2004. – 332 с.
189. Перистый, В. А. О возможности утилизации техногенных отходов – цитрогипса и углекислотных выбросов / Перистый В. А. // Химич. пром-сть сегодня. – 2010. - № 1. – С. 47-52.
190. Пивоваров, Ю. П. Радиационная экология : учеб. пособие / Ю. П. Пивоваров, В. П. Михалев. – М. : Академия, 2004. – 239 с.
191. Порфирьев, Б. Н. Экономика природных катастроф / Б.Н. Порфирьев // Вестник РАН. – 2016. - №1. – С.3-15
192. Старков, В. Д. Радиационная экология : учеб. пособие / В. Д. Старков, В. И. Мигунов. – 2-е изд. – Тюмень : Тюменск. дом печати, 2007. – 399 с.
193. Рубан, В. Чернобыль, незаживающая рана. . . : авария на атомной станции и ее последствия / В. Рубан // ОБЖ. – 2006. - № 4. – С. 2-4.
194. Соколов, Э. М. Оценка обстановки при авариях с выбросом опасных химических веществ / Э. М. Соколов. В. М. Панарин, А. А. Зуйкова // Экология и пром-сть России. – 2008. - № 2. – С. 40-42.
195. Сравнение результатов моделирования аварийных выбросов опасных веществ с фактами аварий / С. И. Сумской [и др.] // Безопасность труда в пром-сти. – 2008. - № 10. – С. 42-50.
196. Старков, В. Д. Основы радиационной экологии : для студентов / В. Д. Старков. – Тюмень : ИПП Тюмень, 2001. – 208 с.
197. Старков, В. Д. Радиационная экология : учеб. пособие / В. Д. Старков, В. И. Моргунов. – 2-е изд. – Тюмень : Тюменский дом печати, 2007. – 399 с.
198. Тихонов, М. Н. Радиационная география России / М. Н. Тихонов // Экологич. экспертиза. – 2007. - № 3. – С. 62-71.
199. Федорова, Л. Профилактика неблагоприятного воздействия компьютерной техники на организм пользователей / Л. Федорова // Б-ка инженера по охране труда. – 2007. - № 4. – С. 66-71.



200. Чернобыль и окружающая среда / Р. Алексахин [и др.] // Гражданская защита. – 2007. - № 4. – С. 20-22.
201. Чрезвычайные ситуации техногенного происхождения // ОБЖ. – 2005. - № 7. – С. 59-98.
202. Экологический мониторинг техногенного загрязнения почв и снежного покрова тяжелыми металлами методом биотестирования // Экология и промышленность России. – 2016. - №2. – С. 43-48
203. Электромагнитное загрязнение окружающей среды и здоровье населения России / [Ю. Г. Григорьев и др.]. – М. : Рос. Ассоц. обществ. здоровья, 1997.

## **6 Экологическая защита и охрана окружающей среды**

188. Адиханов, Ф. Х. Экологический процесс : место в системе экологического права, форма систематизации / Ф. Х. Адиханов // Эколог.право. – 2010. - № 1. – С. 8-14.
189. Аллен, Р. Как спасти Землю : стратегия охраны природы / Р. Аллен. – М. : Мысль, 1993. – 172 с.
190. Ангаев, Б. Д. Актуальные вопросы охраны озера Байкал / Б. Д. Апгаев // Охрана окружающей среды и природопользование. – 2010. - № 2. – С. 24-26.
191. Андросов, М. В. Некоторые вопросы обеспечения экологической безопасности в атомной энергетике / М. В. Андросов // Право и политика. – 2010. - № 1. – С. 101-105.
192. Антошина, Т. Б. Перспективы страхования экологических рисков / Т. Б. Антошина // Экономика природопользования. – 2005. - № 5. – С. 22-26.
193. Афанасьев, Д. Н. Помощь экологу : обзор специализированных программ / Д. Н. Афанасьев // Экология производства. – 2010. - № 6. – 90-97.
194. Ахобадзе, Г. Н. О загрязнении атмосферы и методах контроля ее состояния / Г. Н. Ахобадзе // Экология производства. – 2010. - № 2. – С. 35-39.
195. Бабина, Ю. В. Состав документации по охране окружающей среды на предприятии / Ю. В. Бабина // Экология производства. – 2010. - № 2. – С. 62-68.
196. Бажайкин, А. Л. Понятие и содержание экологического страхования / Государство и право. – 2005. - № 10. – С. 67-74.
197. Барбашин, И. В. Законодательное обеспечение экологического страхования / И. В. Барбашин // Экология производства. – 2005. - № 2. – С. 25-28.
198. Барбашин, И. В. Проблемы законодательного обеспечения экологической безопасности крупных городов / И. В. Барбашин // Проблемы окружающей среды и природных ресурсов. – 2006. - № 2. – С. 6-18.
199. Бедный, О. П. Нарушения при проведении экологической экспертизы / О. П. Бедный // Экология производства. – 2007. - № 3. – С. 41-46.
200. Безносков, В. Н. Формирование экологического имиджа промышленных объектов / В. Н. Безносков // Экология производства. – 2007. - № 1. – С. 22-26.
201. Безруких, В. А. Природопользование и концепция устойчивого развития : традиционные и новые подходы / В. А. Безруких // Научное обозрение. – 2008. - № 5. – С. 6-13.
202. Белоусов, А. В. Государственный экологический контроль в области обращения с отходами / А. В. Белоусов // Экология производства. – 2010. - № 2. – С. 47-52

203. Белоусов, А. В. Проблемы сохранения водных биоресурсов и среды обитания в условиях антропогенного воздействия и их законодательное урегулирование / А. В. Белоусов // Охрана окружающей среды и природопользование. – 2010. - № 1. – С. 2-4.
204. Благосклонов, К. Н. Охрана природы : учеб. пособие / К. Н. Благосклонов. – М. : Высшая школа, 1995. – 442 с.
205. Боголюбов, К. А. Конституционные основы охраны окружающей среды / К. А. Боголюбов // Журн. рос. права. – 2003. - № 11. – С. 106-110.
206. Боголюбов, С. А. Правовая защита российских природных ресурсов / С. А. Боголюбов // Журн. рос. права. – 2005. - № 12. – С. 96-103.
207. Боровский, Е. Э. Правовые основы охраны окружающей среды в России / Е. Э. Боровский // Химия в шк. – 2005. - № 1. – С. 4-10.
208. Бринчук, М. М. Методологические основания экологического права : сущность, роль и структура / М. М. Бринчук // Эколог. право. – 2010. - № 2. – С. 2-6.
209. Бринчук, М. М. Соотношение экологического права с другими отраслями : проблемы теории и практики / М. М. Бринчук // Эколог. право. – 2009. - № 5-6. – С. 8-19.
210. Буренин, В. В. Защита воздушного бассейна от загрязнения пылегазовоздушными выбросами промышленных предприятий / В. В. Буренин // Экология и промышленность России. – 2010. - № 3. – С. 4-8.
211. Бутенко, А. И. Система управления окружающей средой на государственном предприятии / А. И. Бутенко // Экология производства. – 2006. - № 1. – С. 52-57.
212. Васильева, М. И. Государство как субъект экологического права / М. И. Васильева // Эколог. право. – 2008. - № 6. – С. 2-5.
213. Васильева, М. И. О методах, средствах и способах правового регулирования экологических отношений / М. И. Васильева // Эколог. право. – 2009. - № 2-3. – С. 56-67.
214. Велиева, Д. С. Социальное партнерство : новые подходы к решению экологических проблем / Д. С. Велиева // Эколог. право. – 2008. - № 6. – С. 19-24.
215. Внедрение результатов мониторинга окружающей среды в экономические процессы в РФ // Экология производства. – 2010. - № 9. – С. 94-95.
216. Глазачев, С. Н. Окружающая среда, выживание и устойчивое развитие / С. Н. Глазачев // Вестн. эколог. образования в России. – 2007. - № 1. – С. 12-15.
217. Горбунов, Ю. Н. Охрана природных экосистем и генофонда редких и исчезающих растений / Ю. Н. Горбунов // Эколог. системы и приборы. – 2010. - № 4. – С. 44-50.
218. Горожанкин, Е. И. Защита от неприятных запахов / Е. И. Горожанкин // Экология производства. – 2010. - № 2. – С. 61-63.
219. Грачев, В. А. Законодательное обеспечение приоритетов национальной экологической политики в реальном секторе экономики / В. А. Грачев // Вестн. эколог. образования в России. – 2006. - № 4. – С. 7-9.

220. Грачев, М. В. Экономико- правовые проблемы экологической безопасности в химической промышленности / М. В. Грачев // Экология производства. – 2005. - № 2. – С. 29-34.
221. Дик, Э. П. Особенности оценки степени опасности производственных отходов / Э. П. Дик // Экология производства. – 2009. - № 11. – С. 34-38.
222. Дружина по охране природы / сост. К. В. Авилова. – М. : Центр охраны дикой природы, 2001. – 44 с.
223. Дубовик, О. Л. Уголовно-правовая охрана окружающей среды : история развития, задачи и перспективы / О. Л. Дубовик // Эколог. право. - № 2-3. – С. 23-28.
224. Дубовик, О. Л. Экологическое право / О. Л. Дубовик // Право и политика. – 2006. - № 5. – С. 116-136.
225. Думнов, А. Д. О предмете статистики окружающей природной среды / А. Д. Думнов // Вопр. статистики. – 2007. - № 3. – С. 5-15.
226. Елдышев, Ю. Н. Символы и издержки охраны здоровья и окружающей среды в Европе / Ю. Н. Елдышев // Экология и жизнь. – 2010. - № 6. – С. 80-84.
227. Елисеев, С. В. Актуальные вопросы экологического законодательства в деятельности предприятий водоснабжения и водоотведения / С. В. Елисеев // Охрана окружающей среды и природопользование. – 2010. - № 1. – С. 36-38.
228. Жариков, Ю. Г. О применении юридической ответственности за экологические правонарушения / Ю. Г. Жариков // Журн. рос. права. – 2010. - № 7. – С. 37-45.
229. Журавлев, В. П. Охрана окружающей среды в строительстве : учебник / В. П. Журавлев. – М. : АСВ, 1995. – 328 с.
230. Зайченко, Е. Благосостояние и чистая окружающая среда в архитектурном проектировании / Е. Зайченко // Проблемы окружающей среды и природных ресурсов. – 2008. - № 4. – С. 10-28.
231. Заславская, Н. М. Государственный экологический контроль : вопр. терминологии / Н. М. Заславская // Закон. – 2010. - № 4. – С. 163-169.
232. Заславская, Н. М. Правовое регулирование государственного экологического контроля : методология исследования / Н. М. Заславская // Эколог. право. – 2010. - № 2. – С. 6-11.
233. Заславская, Н. М. Проблемы построения современной функциональной организации государственного экологического контроля / Н. М. Заславская // Эколог. право. – 2010. - № 3. – С. 17-22.
234. Заславский, Е. М. Нормирование в области охраны окружающей среды / Е. М. Заславский // Экология производства. – 2006. - № 6. – С. 58-65.
235. Защита окружающей среды от техногенных воздействий : учеб. пособие / под ред. Г. Ф. Невской. – М. : МГУ, 1999. – 216 с.
236. Злотникова, Т. В. Природоохрана России. Эколога-правовой и социально-политический взгляд на 20-летие / Т. В. Злотникова // Эколог. право. – 2010. - № 2. – С. 13-22.

237. Иванова, Л. Забота об окружающей среде – забота о здоровье / Л. Иванова // Воспитание школьников. – 2003. - № 10. – С. 45-51.
238. История охраны окружающей среды в России // Менеджер-эколог. – 2006. - № 7. – С. 51-57.
239. Карманов, В. В. Идентификация угроз и уязвимостей процесса для управления рисками и обеспечения экологической безопасности функционирования предприятия / В. В. Карманов // Экология и промышленность России. – 2010. - № 3. – С. 40-43.
240. Карпенков, С. Х. Устойчивое развитие и естественно-научное образование : как нам избежать глобальной катастрофы, нависшей над человечеством / С. Х. Карпенков // Высшее образование сегодня. – 2004. – № 8. – С. 45-50.
241. Ключников, В. Ю. Особенности подготовки проектной документации на экологическую экспертизу / В. Ю. Ключников // Экология производства. – 2010. - № 8. – С. 32-38.
242. Ключников, В. Ю. Система производственного экологического мониторинга / В. Ю. Ключников // Экология производства. – 2007. - № 1. – С. 27-33.
243. Кокотов, Б. В. Экологическая экспертиза : что день грядущий нам готовит? / Б. В. Кокотов // Экология производства. – 2007. - № 3. – С. 24-30.
244. Кондратюк, Е. В. Волокнистые наноструктурные материалы для очистки загрязненных вод / Е. В. Кондратюк // Экология и промышленность России. – 2010. - № 3. – С. 54-57.
245. Константинов, В. М. Охрана природы : учеб. пособие / В. М. Константинов. – М. : Академия, 2000. – 240 с.
246. Кочетова, Л. П. Невидимые санитары / Л. П. Кочетова // Экология и жизнь. – 2010. - № 2. – С. 32-36.
247. Кошкин, В. И. Вода как фундаментальная основа устойчивого развития / В. И. Кошкин // Охрана окружающей среды и природопользование. – 2008. - № 3. – С. 2-18.
248. Кремер, Л. Экологическое право Европейского Союза / Л. Кремер // Экология и жизнь. – 2008. - №3. – С. 26-29.
249. Кузнецов, И. Городские стоки. Как вернуть чистую воду природе / И. Кузнецов // Экология и жизнь. – 2010. - № 1. – С. 64-67.
250. Кулик, А. От экологической катастрофы город спасет тля / А. Кулик // Наука и жизнь. – 2000. - № 4. – С. 62-65.
251. Локальные очистные сооружения для агропромышленных комплексов / Экология производства. – 2016. - №8. – С. 60-67
252. Магеррамов, А. Охрана атмосферного воздуха / А. Магеррамов // Междунар. публичное и частное право. – 2010. - № 3. – С. 14-17.
253. Мальцева, Н. Н. О некоторых вопросах, возникающих у государственных инспекторов по охране природы, при применении Кодекса РФ об административных правонарушениях / Н. Н. Мальцева // Эколог. право. – 2010. - № 2. – С. 25-33.

254. Мамедов, Н. М. Культура устойчивого развития / Н. М. Мамедов // Биология в shk. – 2004. - № 1. – С. 2-6.
255. Мартынюк, А. А. экологическое нормирование качества атмосферного воздуха с целью сохранения лесных экосистем / А. А. Мартынюк // Охрана окружающей среды и природопользование. – 2010. - № 2. – С. 26-31.
256. Марьин, Е. В. Правовые проблемы экологического аудита в России / Е. В. Марьин // эколог. право. – 2008. - № 1. – С. 23-24.
257. Миркин, Б. М. Туризм и охрана природы / Б. М. Миркин // Экология и жизнь. – 2009. - № 2. – С. 29-31.
258. Миркин, Б. М. Энциклопедия проблем устойчивого развития / Б. М. Миркин / Б. М. Миркин // Экология и жизнь. – 2008. - № 6. – С. 44-47.
259. Назаров, В. И. Готова ли Россия стать на путь устойчивого развития / В. И. Назаров // Экология и жизнь. – 2007. - № 4. – С. 20-24.
260. Неронов, В. М. Культура сохранения биологического разнообразия / В. М. Неронов // Экология и жизнь. – 2009- № 6. – С. 40-43.
261. Новиков, Г. А. Основы общей экологии и охраны природы / Г. А. Новиков. – Л. : ЛГУ, 1989. – 350 с.
262. Новые технические решения для защиты окружающей среды на биотехнологических предприятиях // Безопасность в техносфере. – 2015. - №5. – С. 36-40
263. Омелянюк, Г. Г. Правовые основы судебно-экологической экспертизы / Г. Г. Омелянюк // Охрана окружающей среды и природопользование. – 2008. - № 2. – С. 32-38.
264. О реформировании системы охраны окружающей среды // Экология производства. – 2010. - № 7. – С. 3-21.
265. Орлов, Д. С. Экология и охрана биосферы при химическом загрязнении : учеб. пособие / Д. С. Орлов. – М. : Высш. shk., 2002. – 335 с.
266. Охрана окружающей среды : новые подходы // В мире науки. – 2010. - № 4. – С. 84-85.
267. Охрана окружающей среды : программа до 2020 года // Экология производства. – 2012. – №12. – С. 3-11
268. Охрана окружающей среды : учебник / сост. С. Степановских. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2001. – 559 с.
269. Петрова, Т. В. Правовое регулирование возмещения экологического вреда в действующем российском законодательстве / Т. В. Петрова // Охрана окружающей среды и природопользование. – 2009. - № 2. – С. 26-39.
270. Петрянов, И. В. Концепция устойчивого развития дает шанс / И. В. Петрянов // Экология и жизнь. – 2006. - № 6. – С. 18-19.
271. Платонов, Ю. Н. Экологическая сфера и ее международно- правовой статус / Ю. Н. Платонов // Журн. рос. права. – 2010. – № 3. – С. 116-124.
272. Плющ, Л. В. Экологический контроль сегодня / Л. В. Плющ // Экология производства. – 2010. - № 2. – С. 8-17.

273. Плущевский, М. Б. Система стандартов по охране природы / М. Б. Плущевский // Экология производства. – 2010. - № 2. – С. 61-65.
274. Пономарев, М. В. Правовой механизм экологического аудита / М. В. Пономарев // Журн. рос. права. – 2010. – № 8. – С. 106-110.
275. Попова, Л. В. Книги, которые учат, что делать : первые отечественные учебные пособия по устойчивому развитию / Л. В. Попова // Экология и жизнь. – 2010. - № 3. – С. 48-51.
276. Порядин, А. Ф. Экологическая экспертиза : столкновение приоритетов экологии и экономики / А. Ф. Порядин // Экология и жизнь. – 2006. - № 4. – С. 16-22.
277. Потапов, И. И. Глоссарий терминов, аббревиатур и сокращений по охране окружающей среды и экологии / И. И. Потапов // Проблемы окружающей среды и природных ресурсов. – 2010. - № 4. – С. 3-173.
278. Потапов, И. И. Охрана окружающей среды : ресурсосберегающие методы очистки сточных вод от нефтепродуктов / И. И. Потапов // Проблемы окружающей среды и природных ресурсов. – 2009. - № 6. – С. 116-120.
279. Протасов, В. Ф. Экология, здоровье и охрана окружающей среды в России : учеб. пособие / В. Ф. Протасов. – М. : Финансы и статистика, 2001. – 672 с.
280. Радзевич, Н. Н. Экологическая глобализация / Н. Н. Радзевич // География в шк. – 2005. - № 4. – С. 8-15.
281. Ратанова, М. П. Рациональное природопользование и охрана окружающей среды : учеб. пособие / М. П. Ратанова. – М. : Мнемозина, 1995. – 144 с.
282. Рациональное использование природных ресурсов и охрана природы : учеб. пособие /сост. В. М. Константинов. – М. : Академия, 2009. – 272 с.
283. Реймерс, Н. Ф. Охрана природы и окружающей человека среды : словарь-справочник / Н. Ф. Реймерс. – М. : Просвещение, 1992. – 320 с.
284. Родионов, А. И. Защита биосферы от промышленных выбросов. Основы проектирования технологических процессов : учеб. пособие / А. И. Родионов. – М. : Химия, 2005. – 387 с.
285. Ромашкина, Г. Н. О развитии стоимостного учета природных ресурсов в России / Г. Н. Ромашкина //Вопр. статистики. – 2010. - № 9. – С. 32-42.
286. Рофман, В. М. Возможно ли устойчивое развитие на основе «экологической устойчивости»? / В. М. Рофман // Экология и жизнь. 2010. - № 3. – С. 15-19.
287. Самсонов, А. Л. Устойчивое развитие как научная проблема / А. Л. Самсонов // Экология и жизнь. – 2007. - № 6. – С. 3-6.
288. Селиванов, Н. А. Расследование преступных загрязнений природной среды : учеб. пособие / Н. А. Селиванов. – М. : МНЭПУ, 1994. – 103 с.

289. Семенихина, В. А. Современные проблемы правовой охраны климата : международные инициативы и реакции национальных законодательств / В. А. Семенихина // Право и политика. – 2010. - № 1. – С. 94-101.
290. Сиваков, Д. О. Правовая охрана вод в свете водной стратегии России / Д. О. Сиваков // Журн. рос. права. – 2010. - № 2. – С. 5-13.
291. Сивков, А. Л. Экологический менеджмент как инструмент повышения экологической эффективности / А. Л. Сивков // Экология производства. – 2010. - № 2. – С. 69-74.
292. Сокорнова, Т. В. Опыт охраны окружающей среды в России и системы управления окружающей средой / Т. В. Сокорнова // Менеджер-эколог. – 2007. - № 3. – С. 17-22.
293. Соловьянов, А. А. К вопросу о плате за воздействие на окружающую среду / А. А. Соловьянов // Охрана окружающей среды и природопользования. – 2008. - № 4. – С. 25-31.
294. Соловьянов, А. А. Система экологических налогов и платежей в Европейском сообществе / А. А. Соловьянов // Экология производства. – 2010. - № 2. – С. 70-80.
295. Соловьянов, А. А. Экологический аудит : проблемы и перспективы развития / А. А. Соловьянов // Охрана окружающей среды и природопользования. – 2008. - № 4. – С. 32-36.
296. Сосунова, И. А. Социально-экологическая напряженность : методология и методика оценки / И. А. Сосунова // Социс. – 2005. - № 7. – С. 94-104.
297. Списки объектов федерального экологического контроля // Экология производства. – 2010. - № 8. – С. 3-4.
298. Сулова, Н. В. Прокурорский надзор в сфере охраны окружающей среды и природопользования / Н. В. Сулова // Экология производства. – 2010. - № 7. – С. 26-33.
299. Тодоров, Т. О некоторых проблемах статистики окружающей среды / Т. Тодоров // Вопр. статистики. – 2010. - № 9. – С. 43-49.
300. Тушонков, В. Н. Экологическая экспертиза и обращение с опасными отходами / В. Н. Тушонков // Экология производства. – 2007. - № 1. – С. 18-21.
301. Фалин, А. Г. Страхование экологических рисков / А. Г. Фалин // Страхование дело. – 2005. - № 12. – С. 43-47.
302. Федорец, А.Г. Формирование терминологической системы понятия «безопасность» ( в техносфере) / А.Г. Федорец // Безопасность в техносфере. – 2015. - №5. – С. 49-61
303. Федоровская, А. Х. Производственный экологический контроль в Пермском крае / А. Х. Федоровская // Экология производства. – 2010. - № 2. – С. 27-34.
304. Фефелова, И. А. История возникновения и развития экологического права / И. А. Фефелова // История государства и права. – 2010. - № 10. – С. 35-37.



305. Филонов, М. Рождение экологии / М. Филонов // Свет. – 2010. - № 6. – С. 68-69.
306. Хлуденева, Н. И. Основные направления совершенствования системы экологического законодательства / Н. И. Хлуденева // Журн. рос. права. – 2010. - № 4. – 21-29.
307. Хозяйственный механизм управления охраной окружающей среды и природопользованием // Экология природопользования. – 2015. - №6. – С. 4-33
308. Хомякова, А. Н. Охраняемые природные территории как предпосылка устойчивого развития / А. Н. Хомякова // Социология власти. – 2010. - № 2. – С. 86-94.
309. Храпаль, Л. Р. Уровни и критерии оценки модернизационных изменений высшего профессионального экологического образования / Л. Р. Храпаль // Высш. образование сегодня. – 2010. - № 8. – С. 42-45.
310. Цховребов, Э. Правовые аспекты обеспечения экологической безопасности / Э. Цховребов // ЭКОС. – 2008. - № 3. – С. 13-19.
311. Челюканов, В. В. Мониторинг : кто надзирает за окружающей средой? / В. В. Челюканов // Экология и жизнь. – 2008. - № 2. – С. 19-21.
312. Шарова, Г. Деятельность прокуратуры по возмещению ущерба от экологических правонарушений / Г. Шарова // Экология производства. – 2010. - № 9. – С. 19-25.
313. Шарова, Г. Прокурорский надзор за исполнением экологических требований законодательства / Г. Шарова // Экология производства. – 2009. - № 11. – С. 17-23.
314. Шевчук, А. В. Совершенствование управления особо охраняемыми природными территориями / А. В. Шевчук // Охрана окружающей среды и природопользование. – 2010. - № 2. – С. 16-21.
315. Щербич, Л. А. Обеспечение конституционного права гражданина на благоприятную экологическую среду / Л. А. Щербич // Эколог. право. – 2009. - № 1. – С. 15-18.
316. Экологическая экспертиза / под ред. В. М. Питулько. – М. : Академия. 2006. – 476 с.
317. Экологические проблемы : что происходит, кто виноват и что сделать? / под ред. В. И. Данилова. – М. : МНЭПУ. 1997. – 332 с.
318. Экологический мониторинг на основе изучения геохимического состава озерных отложений // Эколог. мониторинг. – 2006. - № 11. – С. 3-6.
319. Яблоков, А. В. Экология России : состояние и перспективы / А. В. Яблоков // Биология в shk. – 2005. - № 8. – С. 5-15.

## 7 Экологическое образование, воспитание и культура

320. Агаларова, П. И. Игры-соревнования в экологическом образовании школьников / П. И. Агаларова // Начальная шк. – 2007. - № 12. – С. 68-70.
321. Айдосов, А. Х. Непрерывное экологическое образование : духовно-нравственные и социальные аспекты / А. Х. Айдосов // Пед. образование и наука. – 2006. - № 2. – С. 38-42.
322. Алешин, Р. Е. Об особой роли интеграции при осуществлении экологического образования / Р. Е. Алешин // География на рубеже веков : проблемы регионального развития. – Курск : КГПУ. 1999. – С. 5-6.
323. Алисов, Е. А. Практика проектирования образовательной среды : сенсорно-экологический подход / Е. А. Алисов. – Курск : РОСИ, 2009. – 180 с.
324. Андреев, А. Н. Экологическое обучение и информирование работников / А. Н. Андреев // Экология производства. – 2010. - № 6. – С. 98-103.
325. Андреев, М. Д. Развитие геоэкологического образования – перспективная задача высшей школы / М. Д. Андреев // Высш. образование сегодня. – 2010. - № 1. – С. 51-53.
326. Андреева, Е. К. Союз с природой : экологическое воспитание школьников / Е. К. Андреева. – М. : Знание, 1985. – 80 с.
327. Антипова, Р. В. Роль геологии в экологическом образовании и воспитании учителя географии / Р. В. Антипова // Проблемы региональной экологии. – Курск : КГПУ. 1998. – С. 55-61.
328. Аргунова, М. В. Экологи в школе. Первый опыт преподавания курса «Экология Москвы и устойчивое развитие» / М. В. Аргунова // Экология и жизнь. – 2008. - № 6. – С. 39-43.
329. Арефьева, И. С. Экологическое образование как процесс общения / И. С. Арефьева // Вестн. эколог. образования в России. – 2005. - № 4. – С. 17-18.
330. Артамонова, Е. И. Экологическая культура учителя / Е. И. Артамонова // Пед. образование и наука. – 2005. - № 2. – С. 22-28.
331. Ахмеднабиев, М. К. Особенности формирования экологической культуры у студентов педагогических вузов / М. К. Ахмеднабиев // Педагогика. – 2007. - № 7. – С. 61-64.
332. Ахрименко, З. М. Метод проектов в экологическом вузе / З. М. Ахрименко // Экология и жизнь. – 2009. - № 5. – С. 42-43.
333. Ашихмина, Т. Я. Экологический мониторинг в школе / Т. Я. Ашихмина // Экология и жизнь. – 2006. - № 4. – С. 32-35.
334. Бакиров, Т. Основы формирования экологической культуры учащихся / Т. Бакиров // Высш. образование в России. – 2006. - № 12. – С. 134-135.
335. Балабина, И. П. Роль кафедры общей биологии и экологии в профессиональной подготовке специалистов / И. П. Балабина // Проблемы экологии в науке и образовании. – Курск : КГУ. 2004. – С. 7-10.

336. Бирюкова, Н. А. Особенности экологического образования за рубежом / Н. А. Бирюкова // Педагогика. – 2005. - № 7. – С. 89-94.
337. Блинников, В. Цели экологического образования в рамках стратегии устойчивого коэволюционного развития общества и природы / В. Блинников // Альма матер. – 2004. - № 3. – С. 27-31.
338. Боголюбов, А. С. Урок на природе : полевые экологические практикумы необходимы и возможны / А. С. Боголюбов // Экология и жизнь. – 2009. - № 5. – С. 36-42.
339. Боева, С. З. Воспитание экологической культуры школьников в условиях детского оздоровительного лагеря / С. З. Боева // Начальная шк. – 2010. - № 6. – С. 13-21.
340. Букин, А. П. В дружбе с людьми и природой : книга для учителя / А. П. Букин. – М. : Просвещение. 1991. – 156 с.
341. Буровский, А. М. Эволюция экологического образования / А. М. Буровский // Экология и жизнь. – 2006. - № 2. – С. 31-37.
342. Бутова, И. Д. О формировании биологической культуры учащихся в процессе экологического образования / И. Д. Бутова // Проблемы экологии в науке и образовании. – Курск : КГУ, 2004. – С. 71-74.
343. Быкова, Т. П. Задачи экологического содержания на уроках математики / Т. П. Быкова // Начальная шк. – 2010. - № 1. – С. 62-63.
344. Вандышева, В. В. Формирование экологической культуры школьников средствами дополнительного экологического образования / В. В. Вандышева // География в шк. – 2010. - № 2. – С. 60-61.
345. Василевская, И. А. Экологический марафон в библиотеке / И. А. Василевская // Экология и жизнь. – 2006. - № 5. – С. 28-31.
346. Васильев, С. В. Опыт применения локальных краеведческих атласов в экологической подготовке школьников / С. В. Васильев // География в шк. – 2010. - № 3. – С. 59-62.
347. Васильева, Н. С. Формирование экологического сознания в неязыковом вузе / Н. С. Васильева // Иностранные языки в шк. – 2010. - № 2. – С. 60-66.
348. Велюханова, О. В. Совершенствование преподавания дисциплины «Общая экология» на небиологических факультетах / О. В. Велюханова // Образование в решении эколог. проблем. – Курск : КГПУ, 2001. – С. 78-79.
349. Волобуева, И. В. Роль ботанической науки в экологическом образовании и воспитании : учеб. пособие / И. В. Волобуева. – Курск : КГПУ. 2001. – 78 с.
350. Габитова, А. А. Теоретические основы обеспечения преемственности экологического образования / А. А. Габитова // Начальная шк. плюс До и После. – 2010. - № 4.- С. 82-84.
351. Гарифуллина, А. Р. Развитие экологической культуры будущих учителей начальных классов / А. Р. Гарифуллина // Начальная шк. плюс До и После. – 2010. - № 8. – С. 69-73.

352. Гвоздева, Л. А. Роль и место химического эксперимента в интегративно-модульной технологии и его значение в экологопедагогической подготовке будущего учителя / Л. А. Гвоздева // Образование в решении эколог. проблем. – Курск : КГПУ, 2001. – С. 13-15.
353. Гвоздева, Л. А. Формирование экологического сознания у детей дошкольного возраста / Л. А. Гвоздева // Образование в решении эколог. проблем. – Курск : КГПУ, 2001. – С. 9-10.
354. Геоэкологические исследования и их отражение в географическом образовании / под ред. М. В. Кумани. – Курск : КГУ, 2007. – 195 с.
355. Глазачев, С. Н. Экологическая культура и общественный договор / С. Н. Глазачев // Вестн. эколог. образования в России. – 2007. - № 1. – С. 18-10.
356. Глазачев, С. Н. Экологическая культура как один из определяющих факторов в решении социально-значимых задач / С. Н. Глазачев // Вестн. эколог. образования в России. – 2008. - № 1. – С. 16-17.
357. Глазачев, С. Н. Экологическая культура и образование : очерки социальной экологии : учеб. пособие / С. Н. Глазачев. – М. : Горизонт, 1999. – 174 с.
358. Глазачев, С. Н. Экология в гуманитарном университете : становление традиции преподавания / С. Н. Глазачев // Вестн. эколог. образования в России. – 2008. - № 2. – С. 8-9.
359. Гордеева, Т. Н. Экологическое образование и воспитание учащихся / Т. Н. Гордеева // Начальная шк. – 2004. - № 2. – С. 75-79.
360. Гордиенко, Л. Н. Искусство и экология /Л. Н. Гордиенко. – М. : Знание, 1984. – 64 с.
361. Горин, В. В. Лабораторные и самостоятельные работы по экологическому картографированию : метод. пособие / В. В. Горин. – Курск : КГУ, 2006. – 35 с.
362. Грачев, В.А. Экологическая культура и образование – основа обеспечения безопасности жизнедеятельности / В.А. Грачев // Безопасность жизнедеятельности. – 2013. - №1. – С. 2-6
363. Гринева, Е.А. Ситуационные задания в процессе экологического образования младших школьников / Е.А. Гринева // Начальное образование. – 2015. - №5. – С. 22-26
364. Гришагин, В. М. Экологическое образование через интегрированную систему обучения / В. М. Гришагин // Экология и жизнь. – 2008. - № 3. – С. 32-35.
365. Девятова, Т. М. Формирование экологической культуры при изучении химических дисциплин / Т. М. Девятова // Философия в системе духовной культуры на рубеже 21 века. – Курск : КГПУ, 1997. – С. 238-239.
366. Демидова, Н. Н. Геоэкологическое содержание школьного географического образования / Н. Н. Демидова // География в шк. – 2010. - № 4. – С. 25-28.

367. Демидова, Н. Н. Перспективы экологического краеведения в школьном образовании / Н. Н. Демидова // Стандарты и мониторинг в образовании. – 2010. - № 2. – С. 42-44.
368. Дерябло, С. Д. Экологическая педагогика и психология / С. Д. Дерябло. – Ростов-на-Дону : Феникс, 1996. – 480 с.
369. Ермаков, Д. Приоритеты экологического образования : от изучения экологии – к устойчивому развитию / Д. Ермаков // Народное образование. – 2005. - № 2. – С. 122-126.
370. Ермаков, Д. С. Экологическое образование : мнение экспертов и школьников / Д. С. Ермаков // Социс. – 2004. - № 9. – С. 64-68.
371. Зайковская, М. П. Некоторые аспекты экологического образования будущего учителя начальных классов / М. П. Зайковская // Актуальные проблемы естественно-научных исследований. – Курск : КГУ, 2003. – С. 42-44.
372. Зайнутдинова, Э. М. Элементы проблемного обучения при тестировании студентов на примере дисциплины «Экология» / Э. М. Зайнутдинова // Высшее образование сегодня. – 2010. - № 5. – С. 88-89.
373. Зверев, И. Д. Экология в школьном обучении : новый аспект образования / И. Д. Зверев. – М. : Знание, 1980. – 95 с.
374. Зебзеева, В. А. Детская субкультура – источник экологического развития личности ребенка / В. А. Зебзеева // Начальная шк. плюс До и После. – 2008. - № 7. – С. 12-14.
375. Зыкова, О. Экологическое воспитание : работа с родителями / О. Зыкова // Воспитательная работа в школе. – 2011. - №4. – С. 79-86
376. Ивашедкина, О.А. Урок-проект «Конструируем экосистему» / О.А. Ивашедкина // Биология в школе. – 2016. - №8. – С. 38-41
377. Исакулова, Н. Межпредметное экологическое воспитание учащихся в процессе непрерывного образования / Н. Исакулова // Начальная шк. – 2010. - № 4. – С. 98-100.
378. Калиева, А. Формирование экологического сознания и поведения / А. Калиева // Человек и труд. – 2010. – № 2. – С. 44-46.
379. Камакин, О. Интернет – помощник учителя : экологическое образование учащихся / О. Камакин // Экология и жизнь. – 2010. - № 1. – С. 43-46.
380. Камакин, О. Экологическая кругосветка : игра-путешествие / О. Камакин // Воспитание школьников. – 2010. - № 6.- С. 77-79.
381. Картамышева, М. В. Экология и некоторые аспекты проблемы образования / М. В. Картамышева // Философия в системе духовной культуры на рубеже 21 века. – Курск : КГПУ, 1997. – С. 242-243.
382. Касимов, Н. С. От экологического образования к образованию для устойчивого развития / Н. С. Касимов // Экология и жизнь. – 2006. - № 9. – С. 30-34.
383. Климанова, О. А. Геоэкологические проблемы : опыт визуализации в школьном курсе географии / О. А. Климанова // География в шк. – 2010. - № 5. – С.28-32.

384. Климова, А. П. Охрана природы Беловского района и методика экологического образования учащихся на уроках и во внеурочное время по географии / А. П. Климова // Образование в решении эколог. проблем. – Курск : КГПУ. 2001. – 32-34.
385. Климова, А. П. Проблема формирования экологического сознания у учащихся на уроках и внеклассной работе по географии / А. П. Климова, О. М. Картавцева // Образование в решении эколог. проблем. – Курск : КГПУ, 2001. – С. 34-35.
386. Климова, А. П. Развитие познавательного интереса учащихся 8 классов при изучении экологических проблем России / А. П. Климова, Ченцова, И. А. // География на рубеже веков : проблемы регионального развития – Курск : КГПУ, 1999. – С. 35-36.
387. Климова, А. П. Развитие у учащихся экологического мышления на примере экологических проблем Сеймского округа г. Курска / А. П. Климова, Л. М. Шафоростова // Образование в решении эколог. проблем. – Курск : КГПУ. 2001. – С. 40-41.
388. Климова, В. П. Формы, средства и методы экологического образования учащихся / В. П. Климова // Образование в решении эколог. проблем. – Курск : КГПУ, 2001. – С. 36-37.
389. Климова, А. П. Экологические проблемы Прохоровского района Белгородской области и экологическое образование учащихся 6 класса на краеведческой основе / А. П. Климова, Н. И. Матохина // Образование в решении эколог. проблем. – Курск : КГПУ. 2010. – С. 38-39.
390. Клокова, И. Ю. Экологизация процесса обучения истории в начальной школе / И. Ю. Клокова // Начальная шк. плюс До и После. – 2010. - № 3. – С. 50-53.
391. Когай, Е. А. Экологическая парадигма культуры и образования / Е. А. Когай // Социально-гуманитарные знания. – 2000. - № 4. – С. 114-129.
392. Козлова, Г. В. Формирование экологической культуры в процессе школьных исследований / Г. В. Козлова // Современное состояние и проблемы охраны окружающей среды г. Курска и его окрестностей. – Курск : КГУ. 2009. – С. 74-77.
393. Козлова, Г. В. Экообразовательные возможности курса «География почв с основами почвоведения» / Г. В. Козлова // Образование в решении эколог. проблем. – Курск : КГПУ. 2001. – С. 47-49.
394. Колесова, Е. В. Проблемы содержания экологического образования в интересах устойчивого развития / Е. В. Колесова // Вестн. эколог. образования в России. – 2008. - № 4. – С. 10-12.
395. Коновалова, О. В. Из опыта экологического воспитания детей и подростков / О. В. Коновалова // Педагогика. – 2008. - № 6. – С. 47-55.
396. Корнеева, О.С. Экономическая составляющая предмета «Окружающий мир» / О.С. Корнеева // Начальное образование. – 2015. - №5. – С. 27-33
397. Кривоносова, Е. И. Формирование экологической культуры студентов колледжа / Е. И. Кривоносова. – М. : НОУ ИСОМ, 2006. – 55 с.

398. Кружалин, В. И. Образование и экологическая культура / В. И. Кружалин // Высш. образование сегодня. – 2002. - № 12. – С. 34-40.
399. Кужанова, Н. И. Экологическое сознание и культура в экологическом образовании : что изменилось? / Н. И. Кужанова // Наука и шк. – 2004. - № 3. – С. 53-58.
400. Кузнецов, И. «Вселенная воды» : детский экологический центр / И. Кузнецов // Экология и жизнь. – 2010. - № 2. – С. 38-39.
401. Кумакин, О. Н. Классный час «Домашняя экология» / О. Н. Кумакин // Классный руководитель. – 2006. – № 3. – С. 122-124.
402. Куприна, Л. Е. Метод проектов как способ организации исследовательской деятельности учащихся начальной школы / Л. Е. Куприна // Начальное образование. – 2010. - № 2. – С. 16-19.
403. Куприна, Н. Народные календарные праздники и обряды как средство экологического воспитания детей / Н. Куприна // Воспитание школьников. – 2005. - № 4. – 30-34.
404. Лагунова, Н. В. Условия повышения качества экологического образования учащихся с нарушением интеллекта / Н. В. Лагунова // Пед. образование и наука. – 2010. - № 3. – С. 102-105.
405. Линенко, О. А. Экологическое сознание и культура как цель и результат экологического образования / О. А. Линенко // Высш. образование сегодня. – 2008. - № 9. – С. 89-92.
406. Лифанова, Т. М. Младший школьный возраст как наиболее значимый этап формирования экологической культуры у учащихся с нарушением интеллекта / Т. М. Лифанова // Коррекционная педагогика. – 2010. - № 3. – С. 9-17.
407. Лукашова, О. П. Роль исследовательской деятельности в организации эколого-образовательных проектов / О. П. Лукашова // Современное состояние и проблемы охраны окружающей среды г. Курска и его окрестностей. – Курск : КГУ. 2009. – С. 77-83.
408. Лукашева, О. П. Состояние экологического образования сегодня / О. П. Лукашева // Сборник статей по экологии Курского края. – Курск : КГУ, 2004. – С. 151-157.
409. Лысова, О. А. Система противоречий как препятствие качественному развитию теории и практики экологического образования и развития / О. А. Лысова // Образование. – 2004. - № 12. – С. 21-37.
410. Макарова, Л. Н. Профессионально-ориентированные экологические представления будущих специалистов физической культуры : характеристика исходного уровня сформированности / Л. Н. Макарова // Вестн. ТГУ. Сер. Естественные и технические науки. – 2009. – № 2. – С. 453-459.
411. Мальцев, В. А. Образование и гуманная экология / В. А. Мальцев // Культура здоровой жизни. – 2004. - № 1. – С. 44-47.
412. Маркович, Ж. Г. Глобализация и экологическое образование / Ж. Г. Маркович // Социс. – 2004. - № 1. – С. 17-23.

413. Маслов, В. А. От юннатского движения – к экологическому образованию / В. А. Маслов // Экология и жизнь. – 2008. - № 4. – С. 40-41.
414. Медведева, М. Место общественных и научных организаций в системе экологического образования, воспитания и просвещения / М. Медведева // ЭКОС. – 2008. - № 3. – С. 20-25.
415. Мельник, А. А. Город мастеров : практические экологические исследования школьников на современном уровне / А. А. Мельник // Экология и жизнь. – 2010. - № 4. – С. 43-45.
416. Минаева, В. М. Экологическое воспитание в начальных классах : пособие / В. М. Минаева. – Минск : Нар. асвета, 1987. – 109 с.
417. Миркин, Б. М. Ролевые игры по экологии : учеб. пособие / Б. М. Миркин. – М. : Устойчивый мир, 2000. – 272 с.
418. Миркин, Б. М. Экологическая культура России вчера и сегодня : взгляд социолога / Б. М. Миркин // Экология и жизнь. – 2007. - № 11. – С. 41-44.
419. Миронов, А. В. Содержание экологического образования будущего учителя / А. В. Миронов. – Казань : Казанский университет, 1989. – 220 с.
420. Миронов, С. Ю. Основные подходы к изучению дисциплины «Методы экологических исследований» на специальности «Экология» / С. Ю. Миронов // Проблемы экологии в науке и образовании. – Курск : КГУ, 2004. – С. 91-93.
421. Моргун, Д. В. Информатизация экологического образования / Д. В. Моргун // Экология и жизнь. – 2005. - № 1. – С. 33-36.
422. Морозова, А. П. Роль изобразительного искусства в формировании нравственно и экологически воспитанной личности / А. П. Морозова // Изобразительное искусство в shk. – 2010. - № 3. – С. 74-76.
423. Мулявина, Э. А. Учебная полевая практика как средство формирования экологической компетентности учителя начальной школы / Э. А. Мулявина // Начальная shk. – 2010. - № 4. – С. 81-83.
424. Никитичева, Т. Г. Тенденции развития современного экологического образования / Т. Г. Никитичева // Искусство в системе гуманизации общего и профессионального образования. – Курск : КГПУ. 2002. – С. 212-213.
425. Никитичева, Т. Г. Эстетическая направленность экологического образования студентов / Т. Г. Никитичева // Подготовка будущего учителя к реализации образовательной области «Искусство» в начальной школе. – Курск : КГПУ. 2000. – С. 90-94.
426. Николаева, С. Н. Экологическое воспитание дошкольников / С. Н. Николаева // Педагогика. – 2007. - № 5. – С. 22-27.
427. Новикова, Г. П. Формирование экологической культуры и ценностных ориентаций у школьников 1-11 классов в системе непрерывного экологического образования / Г. П. Новикова // Пед. образование и наука. – 2005. - № 2. – С.29-33.



428. Орехова, И. Л. Оздоровительные компетенции как системообразующий фактор эколого-валеологической подготовки будущих педагогов / И. Л. Орехова // Высш. образование сегодня. – 2010. - № 5. – С. 48-50.
429. Орехова, И. Л. Эколого-валеологическая подготовка будущих педагогов к оздоровительной деятельности : научно-прикладной аспект / И. Л. Орехова // Высшее образование сегодня. – 2010. - № 6. – С. 84-87
430. Остапенко, В. В. Формирование экологической культуры младших школьников / В. В. Остапенко // Начальная шк. – 2010. – № 2. – С. 53-55.
431. Павлов, А. Н. Основы экологической культуры : учеб. пособие / А. Н. Павлов. – СПб. : Политехника, 2004. – 335 с.
432. Панин, М. С. Научно-методические и методологические основы формирования экологического образования и культуры / М. С. Панин // Пед. образование и наука. – 2005. - № 2. – С. 4-11.
433. Пахомов, В. И. Изучение биологии на полевой экологической практике в 6-7 классах : общие вопросы организации / В. П. Пахомов // Биология в шк. – 2010. - № 2. – С. 30-35.
434. Петров, К. М. Экология и культура : учеб. пособие / К. М. Петров. – СПб. : СПб университет, 2001. – 367 с.
435. Петросова, Р. А. Методика обучения естествознанию и экологическое воспитание в начальной школе : учеб. пособие / Р. А. Петросова. – М. : Академия, 2000. – 176 с.
436. Пивоваров, Ю. П. Руководство к лабораторным занятиям по гигиене и основам экологии человека : учеб. пособие / Ю. П. Пивоваров. – М. : Академия, 2006. – 508 с.
437. Плешаков, А. А. Великан на поляне или первые уроки экологической этики / А. А. Плешаков. – М. : Просвещение, 2000. – 160 с.
438. Плешаков, А. А. Экология для младших школьников / А. А. Плешаков. – М. : Просвещение, 1995. – 46 с.
439. Полежаева, Е. Ю. Экологический мониторинг в учебном процессе в вузе / Е. Ю. Полежаева // Экология и жизнь. – 2004. – № 3. – С. 33-36.
440. Попов, В. Непрерывное экологическое образование / В. Попов // Высш. образование в России. – 2005. - № 2. – С. 14-17.
441. Попова, Л. В. Периоды развития профессионального экологического образования в университетах России / Л. В. Попова // Вестн. эколог. образования в России. – 2008. - № 1. – 11-12.
442. Попова, Л. В. Уровневая реализация программ высшего экологического образования / Л. В. Попова // Высш. образование сегодня. – 2010. - № 4. – С. 97-99.
443. Прокофьев, Ю. В. Научно-исследовательская лаборатория «Прикладная экология» : опыт экологического воспитания учащихся / Ю. В. Прокофьев // Биология в шк. – 2009. - №9. – С. 40-43.
444. Пчельникова, Т. И. Экологическая культура как компонент профессионально-личностной подготовки социальных работников в вузе / Т. И.

- Пчельникова // Вестн. ТГУ. Сер. Гуманитар. науки. – 2008. - № 10. – С. 216-221.
445. Разумова, Е. Р. Экологическое воспитание и образование молодежи / Е. Р. Разумова // Экология и жизнь. – 2007. - № 3. – С. 32-36.
446. Романова, К. А. Экологическое образование руководителей социальной сферы : учеб. пособие / К. А. Романова. – М. : МГУП, 2002. – 135 с.
447. Рыжова, Н. А. Программа «Наш дом – природа». Блок занятий «Я и природа» / Н. А. Рыжова. – М. : Карапуз-дидактика, 2005. – 189 с.
448. Рыжова, Н. А. Экологический проект «Мое дерево» / Н. А. Рыжова. – М. : Карапуз-дидактика, 2006. – 255 с.
449. Сабиров, М.А. Баланс экологии и экономии в деловой игре / М.А. Сабиров // Экология производства. – 2016. - №8. – С. 52-55
450. Савушкина, Н. Экологический театр : воспитание эмоционально-ценностного отношения к природе / Н. Савушкина // Рус. нац. шк. – 2010. - № 2. – С. 30-31.
451. Сахацкая, Т. В. Усиление экологического направления преподавания методики биологии / Т. В. Сахацкая // Экология и образование. – Курск : КГПУ. 1994. – С. 2-6.
452. Сборник задач по экологии : учеб. пособие / сост. О. В. Залунина. – Курск : КГУ, 2006. – 62 с.
453. Сергеев, В. В. Экология культуры как условие сохранения будущего / В. В. Сергеев // Социально-гуманитарные знания. – 2008. - № 6. – С. 42-53.
454. Силакова, В. Н. О приемственности экологической направленности школьного и вузовского курсов ботаники / В. Н. Силакова // Образование в решении экологических проблем. – Курск : КГПУ. 2001. – 73-74.
455. Симонова, Л. Т. Экологическое образование в начальной школе : учеб. пособие / Л. Т. Симонова. – М. : Академия, 2000. – 160 с.
456. Скуридина, Ю. Н. Слушать природу сердцем : из опыта работы по экологическому воспитанию / Ю. Н. Скуридина // Начальная шк. плюс До и После. – 2010. - № 7. – С. 40-45.
457. Сладкопевцев, С. А. Опыт новационных решений в системе экологического образования / С. А. Сладкопевцев // Пед. образование и наука. – 2005. - № 2. – С. 17-18.
458. Слостенина, Е. С. Экологическое образование в подготовке учителя : вопр. теории и практ. / Е. С. Слостенина. – М. : Педагогика, 1984. – 104 с.
459. Смирнова, Г.П. Логико-смысловое моделирование учебной информации при изучении темы «Сохранение биологического разнообразия как основа устойчивого развития биосферы» / Г.П. Смирнова // Биология в школе. – 2016. - №8. – С. 29-37
460. Соловьев, А. Ю. О формировании экологической культуры в условиях детско-юношеских общественных объединений / А. Ю. Соловьев // Воспитание школьников. – 2010. - № 3. – С. 17-20.

461. Соловьев, С. С. Стандартизация и мониторинг формирования экологической культуры у студентов / С. С. Соловьев // Стандарты и мониторинг в образовании. – 2010. - № 1. – С. 42-46.
462. Спанченко, Ю. В. Новые горизонты экологического образования : биосфероцентрический подход / Ю. В. Спанченко // Стандарты и мониторинг в образовании. – 2006. - № 6. – С. 12-17.
463. Степанов, С. А. Человек, природа, общество : актуальные вопросы гуманитарного содержания современного российского образования / С. А. Степанов // Вестн. эколог. образования в России. – 2008. - № 1. – С. 1-2.
464. Степанова, Н.А. Учебный общешкольный проект «Зеленый мир» / Н.А. Степанова // Биология в школе. – 2015. - №10. – С. 65-75
465. Талалова, С. В. Принципы исследовательской работы в области экологии и биологии / С. В. Талалова // Биология в шк. – 2010. - № 4. – С. 42-46.
466. Тарасова, Н. П. Всеобщее экологическое / Н. П. Тарасова // Экология и жизнь. – 2004. - № 6. – С. 31-33.
467. Титов, Е. В. Олимпиада школьников по экологии : подготовка и проведение / Е. В. Титов. – М. : Школьные технологии, 2004. – 300 с.
468. Ткаченко, Г. Е. Методические рекомендации по учебной экологической тропе / Г. Е. Ткаченко. – Курск : КГПИ, 1991. – 13 с.
469. Ткаченко, Г. Е. Проблемы экологической подготовки учителя / Г. Е. Ткаченко // Проблемы базовой управленческой подготовки организаторов образования. – Курск : КГПУ, 1994. – С. 2-5.
470. Ткаченко, Г. Е. Система экологических понятий в школьном курсе / Г. Е. Ткаченко // Фитоценозы северной лесостепи и их охрана. – Курск : КГПУ. 2001. – С. 2-5.
471. Ткаченко, Г. Е. Система экологической подготовки студентов / Г. Е. Ткаченко // Опыты и проблемы экологического образования. – Курск : КГПУ. 1993. – С. 3-4.
472. Ткаченко, Г. Е. Усиление экологического направления преподавания методики биологии / Г. Е. Ткаченко // Экология и образование. – Курск : КГПУ. 1994. – С. 2-6.
473. Ткаченко, Г. Е. Экологическая тропа «Агробиостанция» / Г. Е. Ткаченко // Охрана природы и рациональное природопользование. – Курск : КГПИ, 1989. – С. 8-10.
474. Узиков, Н. И. Смена парадигмы в современном экологическом образовании / Н. И. Узиков // Пед. образование и наука. – 2005. - № 2. – С. 15-16.
475. Файрушина, С. М. Формирование экологической культуры при организации исследовательской деятельности студентов в педагогическом вузе / С. М. Файрушина // Высш. образование сегодня. – 2009. - № 4. – С. 84-89.

476. Файрушина, С. М. Формирование экологической культуры студентов педвуза / С. М. Файрушина // Высш. образование в России. – 2007. - № 4. – С. 111-115.
477. Федорова, А. И. Практикум по экологии и охране окружающей среды : учеб. пособие / А. И. Федорова. – М. : ВЛАДОС, 2001. – 288 с.
478. Хайбулаева, У. М. Формирование экологической культуры старшеклассников / У. М. Хайбулаева // Педагогика. – 2008. - № 3. – С. 17-22.
479. Хасиханов, М. С. Развитие экологической культуры преподавателя вуза / М. С. Хасиханов // Педагогика. – 2007. - № 5. – С. 65-71.
480. Хаустов, А. П. Новое в высшем экологическом образовании России / А. П. Хаустов // Экология и жизнь. – 2009. - № 1. – С. 39-45.
481. Ходусов, А. Н. Роль интегративно-модульной технологии в эколого-педагогической подготовке учителя / А. Н. Ходусов // Образование в решении экологических проблем. – Курск : КГПУ. 2001. – С. 16-18.
482. Хотунцев, Ю. Л. Экологическое образование и воспитание школьников на уроках технического труда в 5-7 классах / Ю. Л. Хотунцев // Шк. и производство. – 2010. - № 1. – С. 13-17.
483. Храпаль, Л. Р. Модернизация структуры и содержания высшего профессионального экологического в контексте социокультурной динамики / Л. Р. Храпаль // Вестн. ТГУ. Сер. Гуманитарные науки. – 2010. - № 6. – С. 51-59.
484. Храпаль, Л. Р. Разрешение региональных, национальных и этноконфессиональных проблем общества в условиях модернизации эколого-образовательной политики высших учебных заведений / Л. Р. Храпаль // Высш. образование сегодня. – 2010. - № 6. – С. 40-43.
485. Цветкова, И. В. Экология для начальной школы. Игры и проекты : пособие для родителей и педагогов / И. В. Цветкова. – Ярославль : Академия развития, 1997. – 192 с.
486. Церцек, Н. Экологическое образование в высшей школе / Н. Церцек // Высшее образование в России. – 2004. - № 6. – С. 30-38.
487. Цыбуля, Н. В. Использование экологического фитодизайна в школе / Н. В. Цыбуля // Биология в шк. – 2010. - № 8. – С. 52-59.
488. Чулюкова, С. А. Логика педагогического исследования готовности будущего юриста к правовой оценке экологических рисков / С. А. Чулюкова // Высш. образование сегодня. – 2010. - № 2. – С. 80-82.
489. Чумаков, А. Н. Глобализация и устойчивое развитие в системе экологического образования / А. Н. Чумаков // Вестн. эколог. образования в России. – 2008. - № 3. – С. 9-12.
490. Чумакова, А. Н. Глобализация и устойчивое развитие в системе
491. Щетинина, И. А. Экологическое образование в российских вузах / И. А. Щетинина // Проблемы окружающей среды и природных ресурсов. – 2009. - № 2. – С. 45-53.
492. Экелекян, Э. Ж. Школьный экологический клуб «Гармония» : интеграция предметных знаний, урочной и внеурочной деятельности / Э. Ж. Экелекян // Шк. и производство. – 2010. - № 5. – С. 54-57.

493. Экологическая азбука для детей и подростков / сост. К. Б. Асланди. – М. : МНЭПУ, 1995. – 163 с.
494. Экологическое образование в высшей школе // Высш. образование в России. – 2004. - № 6. – С. 30-37.
495. Экологическое образование в России : справ. пособие / сост. А. В. Жигулина. – Обнинск, 1997. – 138 с.
489. Экологическое образование детей // Начальная школа плюс До и После. – 2011. - №7. – С. 3-26
490. Ялышева, Л. В. Экологическое воспитание : опыт работы / Л. В. Ялышева // Школа. – 2003. - № 4. – С. 67-74.

## 8 Экология Курской области

484. Алексеева, Ж. В отчаянных поисках урны / Ж. Алексеева // Региог-46. – 2010. – № 39. – 28 сент. – С. 7.
485. Башкатова, Л. А. К вопросу об экологической обстановке черноземных почв Стрелецкой степи / Л. А. Башкатова // Образование в решении экологических проблем. – Курск : КГПУ. 2001. – С. 95-96.
486. Башкатова, Л. А. Основные этапы землепользования и география изменения почвенного покрова Центрально-Черноземного района / Л. А. Башкатова // Геоэкологические исследования Курской области. – Курск : КГУ. 2005. – 66-73.
487. Белова, С. Н. Формирование эмоционально-ценностного отношения к здоровью у девочек-подростков через экологическое образование / С. Н. Белова // Образование в решении экологических проблем. – Курск : КГПУ, 2001. – С. 6-7.
488. Беляева, Л. Н. Экологические последствия аграрного природопользования Центрально-Черноземном районе / Л. Н. Беляева // Проблемы региональной экологии. – 2004. - № 1. – С. 80-89.
489. Биологическое разнообразие техногенных ландшафтов Курской АЭС / под ред. А. А. Власова. – М. : Концерн Энергоатом, 2009. – 283 с.
490. Блинков, А. Стрелецкая степь : для мониторинга и «сеножати» тоже / Алексей Блинков. // Курск. правда (газ.). – 2009. - № 159. – 18 июля. – С. 3.
491. Боброва, А. А. Динамика твердого стока в период весеннего половодья на реках Курской области / А. А. Боброва // Геоэкологические исследования Курской области. – Курск : КГУ. 2005. – С. 111-116.
492. Борисова, Л. Город, в котором не сорят / Людмила Борисова. // Курск ( газ.). – 2008. - № 10. – 12 марта. – С. 15.
493. Борисова, Л. Мусорные пирамиды Курска растут по вине жильцов и с попустительства властей / Людмила Борисова. // Курск ( газ. ). – 2008. - № 13. – 2 апр. – С. 8.
494. Борякина, Е. В дружбе с экологами / Елена Борякина. // Курск. правда ( газ. ). – 2008. - № 93. – 21 июня. – С. 3.
495. Бутова, И. Д. Экологические проблемы охраны и рационального использования земельных ресурсов / И. Д. Бутова // Растительный мир Курской области. – Курск : КГПУ. 2000. – С. 53-56.
496. Василенко, В. Е. Чем дышим? Источники загрязнения атмосферы в областях Центрального Федерального округа / В. Е. Василенко. // Экология и жизнь. – 2005. - № 4. – С. 54-57.
497. Васильева, Л. И. Влияние урбанизации на локальный имбридинг в популяциях Курской области / Л. И. Васильева // Образование в решении экологических проблем. – Курск : КГПУ. 2001. – С. 98-100.
498. Власов, А. А. Редкие птицы Курской области / А. А. Власов. – Курск : КГУ. 2008. – 126 с.

499. Власов, А. А. Состояние и изученность редких птиц Курской области за последнее десятилетие / А. А. Власов, В. И. Миронов. // Исследования по Красной книге Курской области. – Курск : Мечта, 2010. – С. 13-18.
500. Геоэкологические исследования Курской области / под ред. М. В. Кумани. - Курск : КГУ. 2005. – 165 с.
501. Глухих, О. «Двойка» по экологии : состояние окружающей среды Курской области / О. Глухих // Гор. изв. – 2010. - № 71-72. – 12 июня. – С. 8.
502. Глухих, О. Земля – наш общий дом / Ольга Глухих. // Гор. изв. ( газ. ). – 2008. - № 67. – 5 июня. – С. 1, 4.
503. Горина, А. Полюби природу, и она ответит взаимностью / Анна Горина. // VIP. – 2008. - № 4. – С. 98-100.
504. Губарева, Н. КМА «притягивает» болезни : подробности открытия курских ученых / Наталия Губарева. // АИФ. Курск ( газ. ). – 2009. - № 13. – 25 марта. – С. 12.
505. Дмитриев, Е. Воздух на контроле : в Железногорске расставят экологические посты / Евгений Дмитриев. // АИФ. Курск ( газ. ). – 2008. - № 13. – 26 марта. – С. 10.
506. Доклад о состоянии и охране окружающей среды на территории Курской области в 2007 году / Администр. Курск. обл. ; Департамент эколог. безопасности и природопольз. Курск. обл. – 2009. – 176 с.
507. Жекова, А. 9 ступеней вверх : экология Курской области / А. Жекова // Курск ( газ. ). – 2010. - № 22. – 9 июля. – С. 8.
508. Жекова, М. Наши экологи стали четвертыми / Мария Жекова. // Курск ( газ. ). – 2008. - № 41. – 15 октября. – С. 11-25.
509. Железная «Атлантида» : Курская магнитная аномалия / сост. П. Н. Исаков. – Орел : Труд, 2008. – 416 с.
510. Залунина, О. В. Использование результатов исследования биологической активности почвенного покрова агроэкосистем ЦЧЗ в адаптивно-ландшафтном земледелии / О. В. Залунина // Проблемы экологии в науке и образовании. – Курск : КГУ, 2004. – С. 17-19.
511. Заславский, Е. Сеймская коса – тихая краса / Егор Заславский. // VIP. – 2008. - № 6. – С. 23-26.
512. Зглавуца, Н. Радиация и жизнь / Надежда Зглавуца. // Курск ( газ. ). – 2009. - № 34. – 26 авг. – С. 28.
513. Зеленин, О. Степь Стрелецкая. степь Казацкая... / Олег Зеленин. // VIP. – 2008. - № 4. – С. 105-107.
514. Золотухин, Н. И. Новые данные о местонахождениях редких сосудистых растений Курской области / Н. И. Золотухин // Исследования по Красной книге Курской области. – Курск : Мечта, 2010. – С. 29-52.
515. Золотухин, Н. И. Предложения по дополнению и уточнению списка особо охраняемых сосудистых растений Курской области / Н. И. Золотухин // Исследования по Красной книге Курской области. – Курск : Мечта, 2010. – С. 52-58.

516. Золотухина, И. Б. Численность ценопопуляций особо охраняемых сосудистых растений Курской области / И. Б. Золотухина // Исследования по Красной книге Курской области. – Курск : Мечта. 2010. – С. 58-69.
517. Иванов, В. П. Некоторые проблемы экологии и здоровья Курской области / В. П. Иванов // Сборник статей по экологии Курского края. – Курск : КГУ. 2004. – С. 157-166.
518. Исследования по Красной книге Курской области / под ред. А. А. Власова. – Курск : Мечта, 2010. – 128 с.
519. Казаков, С. Г. Эколого-экономические факторы устойчивого развития Центрального Черноземья : монография / С. Г. Казаков. – Курск : КГУ. 2008. – 139 с.
520. Каминский, Г. На глазах одного поколения / Геннадий Каминский. // Гор. изв. (газ.). – 2009. - № 39. – 31 марта. – С. 5.
521. Киряев, Б. Антропогенный фактор : экология Курской области / Б. Киряев // Курск. правда (газ.). - 2010. - № 104. – 9 сент. – С. 2.
522. Козлова, Г. В. Изменение экологической обстановки в Курской области в 1993-2003 гг. / Г. В. Козлова // Геоэкологические исследования Курской области. – Курск : КГУ, 2005. – С. 19-26.
523. Конорева, Л. А. Виды лишайников, предлагаемые к включению в Красную книгу Курской области / Л. А. Конорева // Исследования по Красной книге Курской области. – Курск : Мечта, 2010. – С. 69-85.
524. Крюков, В. Где – то там под землей... / Виктор Крюков. // Гор. изв. (газ.). - 2008. - № 126. – 21 окт. – С. 3.
525. Крюков, В. Маленькая речка с большими проблемами / Виктор Крюков. // Гор. изв. (газ.). – 2009. - № 141. – С. 26 ноября. – С. 1, 3.
526. Крюков, В. Матушка – речка / Виктор Крюков. // Гор. изв. (газ.). – 2008. – № 77. – 26 июня. – С. 4.
527. Кумани, М. В. Анализ загрязнения почв Хомутовского района Курской области тяжелыми металлами / М. В. Кумани // Геоэкологические исследования Курской области. – Курск : КГУ. 2005. – С. 92-100.
528. Кумани, М. В. Загрязнение малых рек ЦЧО фенолами и биогенными веществами / М. В. Кумани // Геоэкологические исследования Курской области. – Курск : КГУ. 2005. – С. 133-142.
529. Кумани, М. В. Изучение трансформации гидрологического режима рек Курской области под влиянием сельскохозяйственного производства / М. В. Кумани // Геоэкологические исследования Курской области. – Курск : КГУ. 2005. – С. 101-111.
530. Кутыкина, Л. Экология и чистая вода / Людмила Кутыкина. // Гор. изв. (газ.). – 2009. - № 152-153. – 22 дек. – С. 5.
531. Лукашева, О. П. Геоэкологическое состояние парков и скверов в центральной части города Курска / О. П. Лукашева // Геоэкологические исследования Курской области. – Курск : КГУ. 2005. – С. 27-37.
532. Макаров, С. Принюхались? Состояние общественных туалетов поистине позорно / Сергей Макаров. // Курск. правда (газ.). – 2009. - № 250. – 19 ноября. – С. 3.



533. Миронов, В. И. Антропогенное влияние на почвы и его последствия / В. И. Миронов // Образование в решении экологических проблем. – Курск : КГПУ, 2001. – С. 158-160.
534. Миронов, В. И. Сезонная динамика фауны и населения птиц рыбопродуктивного пруда «Стужень» / В. И. Миронов // Образование в решении экологических проблем. – Курск : КГПУ, 2001. – С. 103-104.
535. Муха, В. Д. Глобальные проблемы отходов и основные направления их использования / В. Д. Муха // Курск. ведомости. – 2005. – № 8. – С. 60-62.
536. Николаева, А. От полигона «Волкова дубрава» до родника в Заречье / Анна Николаева. // Курск (газ.). – 2009. - № 8. – 25 февраля. – С. 25.
537. Озерова, И. Ю. Влияние антропогенных факторов на охраняемые природные территории Курской области / И. Ю. Озерова // Образование в решении экологических проблем. – Курск : КГПУ, 2001. – С. 117-119.
538. Очерки о природе Курской области / под ред. Р. В. Кабановой, О. П. Лукашовой. – Курск : КГПУ, 1999. – 112 с.
539. Панкин, В. К. Природные ресурсы Курской области / В. К. Панкин // Курск. ведомости. – 2004. - № 7. – С. 43-47.
540. Панов, Ф. Поньровские родники / Федор Панов. // Курск. правда (газ.). – 2008. - № 214-217. – 11 дек. – С. 2.
541. Полуянов, А. В. Некоторые черты экологии бореальных видов в пределах Курской области / А. В. Полуянов // Научный поиск : исследования молодых ученых. – Курск : КГПУ, 1993. – С. 41-43.
542. Полуянов, А. В. Новые местонахождения редких и охраняемых видов флоры Курской области / А. В. Полуянов // Исследования по Красной книге Курской области. – Курск : Мечта, 2010. – С. 85-103.
543. Полуянов, А. В. Охраняемые растения / А. В. Полуянов // Охраняемые растения и ботанические памятники природы Курской области. – Курск : КГПУ, 1992. – С. 3-22.
544. Полуянов, А. В. Флора Курской области : монография / А. В. Полуянов. – Курск : КГУ, 2005. – 264 с.
545. Проблемы сочетания рекреационных ресурсов с сохранением биоразнообразия на особо охраняемых природных территориях города Курска и его окрестностей / И. А. Баусов [ и др. ] // Современное состояние и проблемы охраны окружающей среды города Курска и его окрестностей. – Курск, 2009. – С. 36-41.
546. Прозоров, А. Старатель слов / Александр Прозоров. // Курск. правда (газ.).- 2009. - № 174. – 8 авг. – С. 5.
547. Прудников, Н. А. Растительный покров Курской области и его охрана : учеб. пособие / Н. А. Прудников. – Курск : КГПУ, 2001. – 58 с.
548. Прудников, Н. А. Растительные ресурсы Курской области и их охрана / Н. А. Прудников // Сборник статей по экологии Курского края. – Курск : КГУ, 2004. – С. 28-35.
549. Пчелина, Н.С. Влияние локальных атмосферных циркуляций в районе

- Водоёма - охладителя Курской АЭС на растительность региона / Н. С. Пчелина. // Экология промышленности России. – 2009. - № 4. – С. 24-26.
550. Редкие и исчезающие виды животных и растений Курской области / под ред. Н. С. Малышевой. – Курск : КГУ, 2009. – 236 с.
551. Сапронова, С. Г. Памятник природы «Лысые горы» / С. Г. Сапронова // Охрана и рациональное использование растительных ресурсов Курской области. – Курск : КГПУ. 1999. – С. 15-16.
552. Сапронова, С. Г. Экологофитоценотическая структура флоры северных степей Курской области / С. Г. Сапронова // Флора и растительность северной лесостепи. – Тула, 2000. – С. 13-15.
553. Сборник статей по экологии Курского края : учеб. пособие / сост. А. И. Стифеев. – Курск : КГУ, 2004. – 182 с.
554. Современное состояние и проблемы охраны окружающей среды г. Курска и его окрестностей / под ред. Н. В. Черткова. – Курск : КГУ. 2009. – 157 с.
555. Соколовский, А. В. Антропогенные воздействия на природные комплексы междуречных и межбалочных пространств Курской области / А. В. Соколовский // Проблемы региональной экологии / под ред. В. И. Сысенко. – Курск : КГПУ, 1998. – С. 3-9.
556. Соколовский, А. В. Природные комплексы балочных систем Курской области и их использование / А. В. Соколовский // Проблемы региональной экологии / под ред. В. И. Сысенко. – Курск : КГПУ. 1998. – С. 10-14.
557. Сошнина, В. Дополнение к изучению редких видов грибов Курской области / В. Сошнина // Исследования по Красной книге Курской области. – Курск : Мечта, 2010. – С.103-106.
558. Сошнина, В. «Марш парков – 2008» / Валентина Сошнина / Курск ( газ. ). - 2008. - № 17. – 30 апр. – С. 27.
559. Стифеев, А. И. Экологическая ситуация и ее влияние на рекреационное природоиспользование Курской области / А. И. Стифеев // Проблемы региональной экологии / под ред. В. И. Сысенко. – Курск : КГПУ, 1998. – С. 20-25.
560. Ткаченко, Г. Е. Антропогенное воздействие на леса центральной лесостепи / Г. Е. Ткаченко // Безопасность 21 века.- СПб., 1998. – С. 118-120.
561. Ткаченко, Г. Е. Красная книга охраняет природу : учеб. пособие / Г. Е. Ткаченко. – Курск : КГПИ, 1986. – 10 с.
562. Филатова, И. С. Влияние загрязнения окружающей природной среды на здоровье населения г. Железногорска / И. С. Филатова // Проблемы экологии в науке и образовании. – Курск : КГУ. 2004. – С. 44-46.
563. Филатова, Т. Д. Новые местонахождения редких степных растений на залежах Центрально-Черноземного заповедника / Т. Д. Филатова // Исследования по Красной книге Курской области. – Курск : Мечта. 2010. – С. 110-114.
564. Флора и растительность Центрального Черноземья – 2008 / под ред. А. В. Полуянова. – Курск : КГУ. 2008. – 164 с.

565. Чемодуров, В. Заговоренная свалка : чиновники не спешат избавить Курск от «грязной» проблемы / Виктор Чемодуров // Рос. газ. -2008. - № 159. – 29 июля. – С. 18.
566. Черных, А. А. Каким будет Курск к 2013 году. Приоритеты определены : строить, реконструировать, ремонтировать / Александра Черных // Гор. изв. ( газ. ). – 2008. – № 126. – 21 октября. – С. 4-5.
567. Черных, А. А. Чтобы в зарослях ивняка пели соловьи : состояние реки Сейм от Курской АЭС до границы с Украиной / А. А. Черных // Гор. изв. – 2010. - № 117. – 28 сентября. – С. 4.
568. Чернышев, А. А. Изучение орнитофауны естественных и антропогенных ландшафтов на примере Курской области : учеб. пособие / А. А. Чернышев. – Воронеж : ВГУ, 2004. – 192 с.
569. Чернышев, А. А. Искусственные водоемы как резерват водно-болотных птиц / А. А. Чернышев // Образование в решении экологических проблем. – Курск : КГУ, 2001. – С. 130-132.
570. Чернышев. А. А. Ихтиофауна Курской области : изучаемость, проблемы охраны и рационального использования / А. А. Чернышев // Исследования по Красной книге Курской области. – Курск : Мечта. 2010. – С. 24-28.
571. Чернышев, А. А. Человек и река : неразделенные судьбы / А. А. Чернышев // Сборник статей по экологии Курского края. – Курск : КГУ, 2004. – С. 62-75.
572. Чертков, Н. В. Геоэкологическая характеристика памятника природы «Горы-Болото» / Н. В. Чертков // Геоэкологические исследования Курской области. – Курск : КГУ. 2005. – С. 61-65.
573. Чертков, Н. В. Исследования антропогенных воздействий на природу Курской области / Н. В. Чертков // Геоэкологические исследования Курской области. – Курск : КГУ, 2005. – С. 5-18.
574. Чертков. Н. В. Пригородные памятники природы и их современное состояние / Н. В. Чертков, И. Ю. Сошникова // Современное состояние и проблемы охраны окружающей среды г. Курска и его окрестности. – Курск, 2009. – С. 24-28.
575. Шмакова, А. Решения пока нет. Восстановят ли Моковский пруд? / Александра Шмакова // Курск. правда (газ.). – 2008. - № 166-167. – 8 окт. – С. 2.
576. Щеголева, Е. Когда в городе появится полигон для мусора? / Елена Щеголева // Гор. изв. (газ.). – 2008. - № 82. – 8 июля. – С. 4.
577. Экологическое образование детей // Начальная школа плюс До и После. – 2011. - №7. – С. 3-26.