

Донецька обласна державна адміністрація
Управління культури і туризму
Донецька обласна універсальна наукова бібліотека
ім. Н. К. Крупської
Наукова бібліотека Донецького національного університету

Екологія Донеччини (2004–2007)

Бібліографічний покажчик

Випуск 2

Донецьк 2009

Екологія Донеччини (2004–2007 рр.) : бібліогр. покажч. Вип. 2. / Упр. культури і туризму Донец. облдержадмін., Донец. обл. універс. наук. б-ка ім. Н. К. Крупської, Наук. б-ка Донец. нац. ун-ту ; уклад. : І. Є. Корольова та ін. ; наук. ред. А. І. Сафонов ; ред. : Т. С. Литвин, Л. П. Свіркова ; відп. за вип. Л. О. Новакова, засл. працівник культури України. – Донецьк : Сх. вид. дім, 2009. – 148 с.

До бібліографічного покажчика увійшли книги, статті зі збірників, періодичних і продовжуваних видань, що містять інформацію про стан навколишнього природного середовища Донецької області, вплив довкілля на здоров'я людей, екологічну політику регіону, громадський екологічний рух, міжнародні зв'язки.

Видання розраховане на науковців, фахівців, викладачів, студентів, бібліотечних працівників, широкий загал читачів.

Зауваження і пропозиції просимо надсилати на адресу Донецької обласної універсальної наукової бібліотеки ім. Н. К. Крупської: 83001, м. Донецьк, вул. Артема, 84 або на електронною адресою: bibliogr@library.donetsk.ua

Укладачі:	І. Є. Корольова, О. М. Костиренко, В. О. Кротова, Л. Г. Купесок, Л. П. Свіркова, Т. І. Ярошенко
Науковий редактор:	А. І. Сафонов, доц. Донец. нац. ун-ту, канд. біол. наук
Редактори:	Т. С. Литвин, Л. П. Свіркова
Відповідальний за випуск:	Л. О. Новакова, засл. працівник культури України

ВІД УКЛАДАЧІВ

Покажчик є хронологічним продовженням попереднього випуску.*

У посібнику представлені книги, статті із наукових збірників, періодичних та продовжуваних видань, матеріали науково-практичних конференцій, автореферати дисертацій українською та російською мовами. Матеріали з газет обмежено центральними та обласною екологічною газетою "Наш край".

Покажчик складено на основі перегляду каталогів і картотек Донецької обласної універсальної наукової бібліотеки ім. Н. К. Крупської, каталогу наукових праць Наукової бібліотеки Донецького національного університету; державних бібліографічних покажчиків Книжкової палати України; реферативних журналів "Екологія", "Джерело".

Були переглянуті наукові збірники, що містяться у фонді Донецької ОУНБ ім. Н. К. Крупської.

Хронологічні межі відбору матеріалу: 2004–2007 рр.

Документи у покажчику розташовані за проблемно-тематичним принципом; у розділах – за алфавітом авторів і назв; у розділі "Персоналії" – за алфавітом прізвищ авторів.

Анотації надаються у випадках, коли назва документа не розкриває змісту або регіональну спрямованість.

Застосовано систему внутрішніх посилань (див. №).

Бібліографічний опис здійснено згідно з ДСТУ ГОСТ 2.1:2006; слова і словосполучення скорочуються відповідно до ДСТУ 3582-97, ГОСТ 7.12-93.

Посібник має розгалужений довідковий апарат: іменний та географічний покажчики, списки періодичних та продовжуваних видань, скорочень.

Укладачі вдячні науковцям Донецького ботанічного саду НАН України, Донецького національного технічного університету, Донбаської національної академії будівництва і архітектури, а також бібліотечним працівникам цих закладів за надані матеріали.

*Екологія Донеччини (2000–2003 рр.) : бібліогр. покажч. / Упр. культури Донец. облдержадмін., Донец. обл. універ. наук. б-ка ім. Н. К. Крупської, Наук. б-ка Донец. нац. ун-ту ; уклад. : І. Є. Корольова, В. О. Кротова, Л. В. Кузьменко, Д. Д. Пристромова, Т. І. Ярошенко ; наук. ред. А. І. Сафонов ; ред. : О. В. Рязанцева, Л. П. Свіркова ; відп. за вип. О. В. Башун. – Донецьк : Сх. вид. дім, 2007. – 112 с.

Екологічні аспекти вивчення Донецької області. Загальні питання

1. Александров И. А. Институциональные основы охраны окружающей среды / И. А. Александров, Н. С. Красовская, А. В. Половян // Науч. тр. Донец. нац. техн. ун-та. Сер. экономическая. – Донецк, 2004. – Вып. 75. – С. 207–217.

2. Александров И. А. Оценка экологического статуса Украины / И. А. Александров, М. Ю. Тарасова // Социально-экономические аспекты промышленной политики. Актуальные проблемы управления человеческими ресурсами и маркетинга в контексте стратегии развития Украины : сб. науч. тр. – Донецк, 2007. – Т. 3. – С. 40–47.

3. Безпечні умови життя населення – головна мета діяльності Держуправління екоресурсів : [звіт за 2004 р.] // Наш край : екол. газ. – 2005. – 28 янв.–10 февр. (№ 2). – С. 3.

4. Белореченский Б. Природа Донетчины : состояние и перспективы : [по материалам круглого стола в Донец. обл. совете] / Б. Белореченский // Наш край : екол. газ. – 2006. – 10–23 нояб. (№ 21). – С. 1, 3.

5. Беспалова С. В. Биотехнологии для нормализации экологии : (программа создания комплекса) / С. В. Беспалова // Проблемы экологии и охраны природы техногенного региона : межведомств. сб. науч. работ. – Донецк, 2004. – Вып. 4. – С. 10–21.

6. Беспалова С. Біотехнології для нормалізації екологічного стану Донбасу / С. Беспалова // Донец. вісн. Наук. т-ва ім. Шевченка. – 2006. – Т. 14 : Біологія. Біофізіологія. Медицина. Психологія. – С. 4–21. – Бібліогр. : 30 назв.

7. Беспалова С. В. Закон сохранения разнообразия популяции / С. В. Беспалова, В. А. Максимович // Проблемы экологии и охраны природы техногенного региона : межведомств. сб. науч. работ. – Донецк, 2005. – Вып. 5. – С. 10–16.

8. Беспалова С. Первостепеннейшее в экологии – биота: и в науке, и в практике / С. Беспалова // Энергия инноваций. – 2005. – № 4. – С. 51–53.

9. Благодарный А. И. Экологическое состояние окружающей среды – индикатор устойчивого развития / А. И. Благодарный, В. Д. Нестерцов, М. Г. Гуртовая ; Ин-т эконом.-правовых исслед. НАН Украины // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 10–12.

10. Відновлення порушених природних екосистем : матеріали Другої міжнар. наук. конф. (Донецьк, 6–8 верес. 2005 р.) / ред. кол. : Глухов О. З., Башкатов В. Г., Горницька І. П. [та ін.]. – Донецьк : Лебідь, 2005. – 310 с.

11. Глухов А. З. Ботанические критерии формирования экологической сети на юго-востоке Украины / А. З. Глухов, В. М. Остапко, С. А. Приходько // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 37–40.

12. Государственная экологическая инспекция Донецкой области в действии // Наш край : экол. газ. – 2007. – 25 мая–8 июня (№ 10). – С. 2.

13. Государственный экологический контроль предприятий Донецкой области в действии // Наш край : экол. газ. – 2005. – 8–21 июля (№ 13). – С. 2.

14. Гранкина В. Стратегия развития экологического информирования в Донецкой области : [экология и ТБО] / В. Гранкина // Наш край : экол. газ. – 2007. – 23 февр.–8 марта (№ 4). – С. 3.

15. Дембновецкий О. Ф. Наукові засади екологічного водокористування в агропромисловому комплексі України / О. Ф. Дембновецкий, О. М. Левчук, М. С. Кучер // Проблеми науки. – 2007. – № 3. – С. 42–49. – (Наука – виробництву).

16. Дерябин Н. И. О тектонической границе Западного Донбасса с Днепропетровско-Донецкой впадиной / Н. И. Дерябин // Доп. НАН України. – 2006. – № 4. – С. 108–112.

17. Донецький кряж: регіональний ландшафтний парк : [корот. довідка] // Наш вибор. – 2004. – № 1. – С. 44–46.

18. Еремеева М. Энергосберегающая и экологическая реконструкция жилого дома / М. Еремеева, М. Краснянский // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 126–127. – (Секція соціально-економічних, управлінських та правових аспектів реалізації екополітики).

19. Жулина О. Б. Экономико-экологические проблемы шахт Донбасса / О. Б. Жулина, А. В. Половян // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємництво, сталі економічне зростання : пр. 6-ї міжнар. наук. конф. студ. та молодих учених. – Донецьк, 2005. – Ч. 1. – С. 20–22.

20. Залевский В. Роль Государственной экологической экспертизы в системе экологической безопасности региона / В. Залевский // Наш край : экол. газ. – 2006. – 25 мая–8 июня (№ 10). – С. 7.

21. Засевский В. Выполнение Программы охраны окружающей природной среды – залог устойчивого развития региона / В. Засевский // Наш край : экол. газ. – 2006. – 24 марта–13 апр. (№ 6). – С. 2.

22. Засевский В. П. Экологические проблемы и пути их решения : [интервью с зам. начальника Гос. упр. охраны окружающей природ. среды в Донец. обл. В. П. Засевским / записала Ю. Родина] // Наш край : экол. газ. – 2007. – 8–26 июня (№ 11). – С. 2.

23. Збереження біорізноманітності на південному сході України : матеріали наук.-практ. конф. (Донецьк, 14 верес. 2004 р.) / Донец. ботан. сад НАН України ; ред. кол. : Глухов О. З., Башкатов В. Г., Горницька І. П. [та ін.]. – Донецьк : Лебідь, 2004. – 174 с.

24. Карагодов-Булгаков І. Всеукраїнський семінар екологів у Донецьку : [пробл. екол. контролю] // Наш край : екол. газ. – 2007. – 31 авг.–13 сент. (№ 16). – С. 1, 4.

25. Карагодов-Булгаков І. Государственная экологическая инспекция: проблемы создания, задачи и перспективы : [г. Донецк] / І. Карагодов-Булгаков, О. Соколова // Наш край : екол. газ. – 2007. – 13–26 апр. (№ 7). – С. 2.

26. Карагодов-Булгаков І. Государственный экологический контроль в Донецкой области: состояние, проблемы, задачи и перспективы / І. Карагодов-Булгаков, Н. Тефтер // Наш край : екол. газ. – 2007. – 27 апр.–11 мая (№ 8). – С. 2.

27. Карагодов-Булгаков І. Це рідний край – це рідна земля! : (за матеріалами міжнар. наук.-практ. конф. "Природні парки Донбасу") // І. Карагодов-Булгаков // Наш край : екол. газ. – 2007. – 27 апр.–11 мая (№ 8). – С. 1, 4.

28. Ковалева Л. "Укрзолото" – для тех, хто стремиться владеть лучшим / Л. Ковалева // Меркурій. – 2004. – № 11. – С. 37–38.

29. Коновалов О. Ф. Еколого-економічні орієнтири реалізації стратегії сталого розвитку Донецького регіону / О. Ф. Коновалов, Н. Є. Єрошкіна // Економіка пром-сті. – 2006. – № 2. – С. 86–91.

30. Куш Л. Не будьте дикунами з дикою природою: аби встановити контакт із місцевим населенням, заповідники вдаються до "шокової терапії" і навіть вивозять сміття учасникам війни : [регіон. ландшафт. парк "Меотида"] // Голос України. – 2004. – 8 черв. (№ 103). – С. 19.

31. Лебедев М. Устойчивое развитие в Украине: проблемы и возможности : [проект "Роза Ветров" (г. Донецк)] / М. Лебедев // Сталий розвиток України : матеріали Всеукр. студ. конф. – К., 2006. – С. 5–9. – Бібліогр. : 5 назв.

32. Логачова О. В. Економічні підходи до комплексного вирішення проблеми скорочення викидів в атмосферу : [на прикл.

Донец. обл.] / О. В. Логачова // Економіка пром-сті. – 2007. – № 2. – С. 173–180.

33. Малєєв Н. В. Ідентифікація і декларування безпеки об'єктів підвищеної небезпеки Донецької області / Н. В. Малєєв // Безпека життєдіяльності. – 2004. – № 12. – С. 34–36.

34. Население Украины: размещение и оценка его миграционной подвижности : [соц.-экол. проблемы, в т. ч. Донбасса] / Л. Г. Руденко, Н. И. Фащевский, А. У. Хомра [и др.] // Укр. геогр. журн. – 2005. – № 4. – С. 23–29. – Библиогр. : 16 назв.

35. О связи полей тектонических деформаций и напряжений с рудоносностью в Донбассе / В. А. Корчемагин, В. А. Дудник, Б. С. Панов, В. И. Алехин // Геофиз. журн. – 2005. – Т. 27, № 1. – С. 97–109.

36. Отземко О. В. Донецька область – Донецький національний університет: спільна доля, спільний напрямок дій / О. В. Отземко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 4–6.

37. Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів : зб. доп. IV Міжнар. наук. конф. асп. і студ., 12–14 квіт. 2005 р. / Донец. нац. техн. ун-т, Донец. нац. ун-т ; ред. кол. : Є. О. Башков (відп. ред.) [та ін.]. – Донецьк : ДонНТУ, 2005.

Т. 1. – 252 с.

Т. 2. – 672 с.

38. Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів : зб. доп. V Міжнар. наук. конф. асп. та студ., 11–13 квіт. 2006 р. / Донец. нац. техн. ун-т [та ін.] ; редкол. : Є. О. Башков (відп. ред.) [та ін.]. – Донецьк : ДонНТУ, 2006.

Т. 1. – 273 с.

Т. 2. – 229 с.

39. Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів : зб. доп. VI Міжнар. наук. конф.

асп. і студ., 17–19 квіт. 2007 р. Т. 1 / Держ. вищий навч. заклад "Донецький національний технічний університет", Держ. вищий навч. заклад "Донецький національний університет", Держ. упр. охорони навколиш. природ. середовища в Донец. обл., Донец. філ. держ. закладу "Державний екологічний інститут Міністерства охорони навколишнього природного середовища України". – Донецьк : ДонНТУ, 2007. – 235 с.

40. Павлов І. О. Зсуви і зсувні зони у геологічній структурі Донецько-Макіївського району Донбасу : автореф. дис. ... канд. геол. наук : [спец.] 04.00.016 / І. О. Павлов ; Нац. гірн. ун-т. – Д., 2004. – 19 с.

41. Панасенко О. Л. Основные черты экологической безопасности Донецкой области / О. Л. Панасенко, О. А. Бушмина, О. А. Чижикова // Пр. вузів. конф. проф.-викл. складу та студ. за підсумками наук.-дослід. роботи : економіка підприємства, менеджмент, маркетинг, міжнародна економіка, управління трудовими ресурсами та економіка праці, кількісні методи, проблеми розвитку національної та глобальної економіки (Донецьк, квіт. 2005 р.). – Донецьк, 2005. – С. 138–141.

42. Подобенко М. С. Еколого-економічні складові інституційної моделі регулювання в контексті сучасних процесів інтернаціоналізації / М. С. Подобенко // Стратегія розвитку України. – 2007. – № 1/2. – С. 180–185.

43. Половян А. В. Оценка эффективности природоохранных мероприятий социально-экономических систем / А. В. Половян, Я. Ю. Кузнецова // Социально-экономические аспекты промышленной политики. Управление человеческими ресурсами: государство, регион, предприятие : сб. науч. тр. – Донецк, 2006. – Т. 2. – С. 59–66.

44. Про них турбується людина : [тварин. світ] // Донеччина / ред. В. Ф. Вовенко. – Донецьк, 2005. – С. 120–127 : іл.

45. Ревва К. Г. Проблемы планирования, финансирования и экономической оценки природоохранных мероприятий / К. Г. Ревва, Н. В. Маевская // Прометей. – 2004. – [Вып.] 3. – С. 109–115.

46. Савченко О. А. Реалии и перспективы сети городов устойчивого развития Украины / О. А. Савченко ; Обл. обществ. экол. орг. "Центр устойчивого развития – "Роза ветров" // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 125–129.

47. Синельщиков Р. Г. Проблемы эндемической экологии крупного промышленного региона [Донецкого] / Р. Г. Синельщиков, Л. А. Сергеева, А. Г. Кленова // Экология и здоровье человека. Охрана водного и воздушного бассейнов. Утилизация отходов : материалы XII (ежегод.) междунар. науч.-техн. конф., 7–11 июня 2004 г., Бердянск. – Х., 2004. – Т. 2. – С. 407–409.

48. Смирный М. Ф. Экологическая безопасность терриконовых ландшафтов Донбасса / Смирный М. Ф., Зубова Л. Г., Зубов А. Р. ; Восточноукр. нац. ун-т им. В. Даля. – Луганск : ВНУ им. В. Даля, 2006. – 231 с. : ил., табл. – Библиогр. : с. 219–231 (253 назв.).

49. Третьяков С. Внедрение новых технологий – путь оздоровления окружающей природной среды / С. Третьяков // Энергия инноваций. – 2005. – № 4. – С. 4–8.

Те саме // Наш край : экол. газ. – 2006. – 13–26 янв. (№ 1). – С. 1, 6.

50. Третьяков С. В. Довкілля Донеччини повинно бути чистим / С. В. Третьяков // Наш край : экол. газ. – 2007. – 23 февр.–8 марта (№ 4). – С. 2.

51. Третьяков С. Збережемо довкілля Донеччини – будемо жити! / С. Третьяков // Наш край : экол. газ. – 2006. – 11–24 авг. (№ 15). – С. 1, 2.

52. Третьяков С. В. [Коллегия Государственного управления экологии и природных ресурсов в Донецкой области обсудила проблемы соблюдения требований водного законодательства на предприятиях угольной промышленности] / С. В. Третьяков // Наш край : экол. газ. – 2006. – 9–22 июня (№ 11). – С. 2.

53. Третьяков С. Край заботы нашей... / С. Третьяков // Все. – 2004. – № 1/2. – С. 13–29.

54. Третьяков С. В. Сохранение природы обеспечит устойчивое развитие региона : [экол. программы] / С. В. Третьяков // Наш край : эколог. газ. – 2007. – 29 июня–13 июля (№ 12). – С. 2.

55. Третьяков С. Экология как общенациональная идея : [интервью с начальником Гос. упр. экологии и природ. ресурсов в Донец. обл. С. В. Третьяковым / записала Е. Гайдаренко] // Эко Донбасс. – 2006. – С. 12–21. – (Спец. вып. журн. "Донбасс-инвест").

Те саме // Наш край : эколог. газ. – 2006. – 27 окт.–10 нояб. (№ 20). – С. 4–5.

56. Третьякова И. С. Эффективность экологических инвестиций [в Донец. области] / И. С. Третьякова // Вісн. ДонНУ. Сер. "Економіка і право". – 2006. – Т. 1, № 1. – С. 345–349.

57. Хлудеева Н. Открытый диалог: власть, промышленность и гражданское общество. Или изменим жизнь к лучшему! : [экол. конф. в г. Мариуполь, посвящ. проблемам эколог. катастрофы в Украине и Донец. обл.] / Н. Хлудеева // Наш край : эколог. газ. – 2006. – 29 сент.–12 окт. (№ 18). – С. 2.

58. Шевченко В. Экологические проблемы Донецкого региона / В. Шевченко // Выбор. – 2004. – № 1. – С. 40–43. – На обл. загл. : Наш выбор.

59. Эколого-гигиенические аспекты применения пестицидных препаратов в Донецкой области / Д. Р. Садеков, В. С. Котов, Е. А. Дмитренко, А. В. Бутюгин // Пр. наук. конф. Донец. нац. ун-ту за підсумками наук.-дослід. роботи за період 2003–2004 рр. (18–21 квіт. 2005 р.). – Донецьк, 2005. – С. 86–87. – (Секція хімічних наук).

Див. 69–72, 79, 80, 86, 88, 90, 91, 124, 135, 141, 145, 159, 171, 267, 593, 779, 781, 789–791, 796, 798, 811, 814, 830.

Статистика

60. Аналітична довідка про підприємства, які є найбільшими забруднювачами навколишнього природного середовища Донецької

області // Наш край : екол. газ. – 2006. – 25 авг.–14 сент. (№ 16). – С. 2.

61. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від транспорту у 2003 році : експрес-інформ. / Держкомстат України, Голов. упр. статистики у Донец. обл. – Донецьк : [б. в.], 2004. – 2 с.

62. Викиди шкідливих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення підприємств Донецької області в 2003 році : експрес-інформ. / Держкомстат України, Донец. обл. упр. статистики. – Донецьк : [б. в.], 2004. – [2] с.

63. Викиди шкідливих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення по підприємствах Донецької області в 2003 році : стат. бюл. № 20/72 / Держ. ком. статистики України, Донец. обл. упр. статистики. – Донецьк : [б. в.], 2004. – 159 с.

64. Викиди шкідливих речовин в атмосферу від стаціонарних джерел забруднення за січень–вересень 2004 р. : експрес-інформ. / Держкомстат України, Голов. упр. статистики у Донец. обл. – Донецьк : [б. в.], 2004. – 2 с.

65. Викиди шкідливих речовин в атмосферу від стаціонарних джерел забруднення у 2004 році : експрес-інформ. / Держкомстат України, Голов. упр. статистики у Донец. обл. – Донецьк : [б. в.], 2005. – 3 с.

66. Викиди шкідливих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення по підприємствах Донецької області у 2004 році : стат. бюл. № 21/67 / Держкомстат України, Голов. упр. статистики у Донец. обл. – Донецьк : [б. в.], 2005. – 85 с.

67. Доклад о состоянии окружающей природной среды города Донецка в 2003 году / Донец. гор. совет, Упр. екол. безопасности. – Донецк : [б. и.], 2005. – 54 с.

68. Доклад о состоянии окружающей природной среды города Донецка в 2004–2005 годах / под ред. А. А. Лукьянченко ; Донец. гор. совет, Упр. экол. безопасности. – Донецк : [б. и.], 2006. – 70 с.

69. Екологічні збори та поточні витрати на охорону навколишнього середовища в 2003 році : експрес-інформ. / Держкомстат України, Голов. упр. статистики у Донец. обл. – Донецьк : [б. в.], 2004. – 3 с.

70. Екологічні збори та поточні витрати на охорону природи по підприємствах Донецької області в 2004 році : стат. бюл. 28/89 / Держ. ком. статистики України, Голов. упр. статистики у Донец. обл. – Донецьк : [б. в.], 2005. – 34 с.

71. Земля тривоги нашої : за матеріалами доп. про стан навколиш. природ. середовища в Донец. обл. у 2003 р. / за ред. Третьякова С. В. – Донецьк : ЦЭПИ "ЭПИЦентр ЛТД", 2004. – 152 с.

72. Земля тривоги нашої : за матеріалами доп. про стан навколиш. природ. середовища в Донец. обл. у 2005 р. / за ред. С. В. Третьякова ; Держ. упр. охорони навколиш. природ. середовища в Донец. обл. – Донецьк : [б. в.], 2006. – 108 с.

73. Обсяги викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел забруднення за I півріччя 2004 р. : експрес-інформ. / Держкомстат України, Голов. упр. статистики у Донец. обл. – Донецьк : [б. в.], 2004. – 2 с.

74. Охорона навколишнього середовища // Донецька область в графіках та діаграмах (1995–2003 рр.) : стат. зб. / Держкомстат України, Голов. упр. статистики у Донец. обл. – Донецьк, 2004. – С. 118–120.

75. Охорона навколишнього природного середовища // Донецька область у цифрах у 2003 році : корот. стат. довід. / Держ. ком. статистики України, Голов. упр. статистики у Донец. обл. – Донецьк, 2004. – С. 56–60.

76. Охорона навколишнього природного середовища // Донецька область у цифрах у 2003 році = Donetsk region in figures in 2003 : корот. стат. довід. / Держ. ком. статистики України, Голов. упр. статистики у Донец. обл. ; за ред. О. А. Зеленої. – Донецьк, 2004. – С. 82–89.

77. Природні ресурси та охорона навколишнього середовища // Статистичний щорічник Донецької області за 2003 рік / Донец. обл. упр. статистики. – Донецьк, 2004. – С. 363–376.

78. Природні ресурси та охорона навколишнього середовища // Статистичний щорічник Донецької області за 2005 рік / Донец. обл. упр. статистики. – Донецьк, 2006. – С. 386–403.

79. Про підсумки роботи Держуправління охорони навколишнього середовища в Донецькій області в 2006 році та завдання на 2007 рік : постанова колегії... від 27 лют. 2007 р. № 1 // Наш край : екол. газ. – 2007. – 7–22 марта (№ 5). – С. 3.

80. Про стан відтворення, охорони та використання водних живих ресурсів користувачами рибогосподарських водних об'єктів Донецької області : постанова колегії Держ. упр. охорони навколиш. природ. середовища у Донец. обл. від 17 серп. 2006 р. № 4 // Наш край : екол. газ. – 2006. – 15–28 сент. (№ 17). – С. 2.

81. Состояние окружающей природной среды в Донецкой области в декабре 2004 г. : [качество атмосфер. воздуха в гг. Донецк, Макеевка, Горловка, Енакиево, Дзержинск, Мариуполь. Загрязнение поверхност. вод суши на территории Донец. обл.] / подгот. А. Токарев // Наш край : екол. газ. – 2005. – 28 янв.–10 февр. (№ 2). – С. 6.

82. Состояние окружающей природной среды в Донецкой области в январе 2005 г. : [качество атмосфер. воздуха в гг. Донецк, Макеевка, Горловка, Енакиево, Дзержинск. Загрязнение поверхност. вод суши на территории Донец. обл. / подгот. А. Токарев] // Наш край : екол. газ. – 2005. – 25 февр.–10 марта (№ 4). – С. 3.

83. Состояние окружающей природной среды в Донецкой области в феврале 2005 г. : [качество атмосфер. воздуха в гг. Донецк, Макеевка, Мариуполь. Загрязнение поверхност. вод суши на территории Донец. обл. Качество воды Азов. моря / подгот. А. Токарев] // Наш край : экол. газ. – 2005. – 25 марта–4 апр. (№ 6). – С. 6.

84. Состояние окружающей природной среды в Донецкой области в марте 2005 г. : [качество атмосфер. воздуха в гг. Донецк, Макеевка, Горловка, Дзержинск, Енакиево, Краматорск, Славянск. Загрязнение поверхност. вод суши на территории Донец. обл. / подгот. А. Токарев] // Наш край : экол. газ. – 2005. – 13–26 мая (№ 9). – С. 6.

85. Стан навколишнього природного середовища Донецької області у 2003 році : екон. доп. / Держкомстат України, Голов. упр. статистики у Донец. обл. – Донецьк : [б. в.], 2004. – 12 с.

86. Стан навколишнього природного середовища Донецької області у 2004 році : екон. доп. / Держкомстат України, Голов. упр. статистики у Донец. обл. – Донецьк : [б. в.], 2005. – 11 с.

87. Токсичні відходи та поводження з ними : експрес-інформ. / Держкомстат України, Донец. обл. упр. статистики. – Донецьк : [б. в.], 2004. – [2] с.

88. Характеристика Донецької області : [экол. обстановка] // Місцева співпраця та розвиток бізнесу на основі соціальної економіки. Підвищення свідомості про навколишнє середовище серед молоді / Агенство регіон. розв. "Донбас" ; [кер. проекту та ред. В'ячеслав Коваль]. – Донецьк ; Стокгольм, 2005. – С. 42–50.

89. Хто забруднює довкілля Донеччини? : аналіт. довідка про п-ва, які є найбільшими забруднювачами навколиш. природ. середовища Донец. обл. // Наш край : экол. газ. – 2006. – 9–22 июня (№ 11). – С. 7.

90. Швец И. Мы теряем достояние природы! : [факты вандализма – кражи геол. памятника природы "Дружковские

окаменелые деревья"] / И. Швец // Наш край : экол. газ. – 2005. – 23–29 дек. (№ 23). – С. 5.

91. Шумлянський В. "Парк Юрського періода" среди отвалов и терриконов : [об экол. ситуации в Донец. обл. и ее последствиях] / В. Шумлянський // Зеркало недели. – 2006. – 25 февр.–3 марта (№ 7). – С. 17. – (Зона тревоги).

92. Экология Донбасса в цифрах и фактах : геогр. портрет Донец. обл. // Эко Донбасс. – 2006. – С. 22–23. – (Спец. вып. журн. "Донбасс-инвест").

93. Экология Донбасса в цифрах и фактах : заповед. зоны и охотничье хоз-во // Эко Донбасс. – 2006. – С. 33–35. – (Спец. вып. журн. "Донбасс-инвест").

94. Экология Донбасса в цифрах и фактах : охрана атмосфер. воздуха // Эко Донбасс. – 2006. – С. 23–26. – (Спец. вып. журн. "Донбасс-инвест").

95. Экология Донбасса в цифрах и фактах : охрана и использование вод. ресурсов // Эко Донбасс. – 2006. – С. 27–29. – (Спец. вып. журн. "Донбасс-инвест").

96. Экология Донбасса в цифрах и фактах : охрана и использование лес. ресурсов // Эко Донбасс. – 2006. – С. 32–33. – (Спец. вып. журн. "Донбасс-инвест").

97. Экология Донбасса в цифрах и фактах : эконом. механизм природопользования // Эко Донбасс. – 2006. – С. 36–37. – (Спец. вып. журн. "Донбасс-инвест").

Див. 4, 17, 159, 171, 212, 566, 567, 621, 665, 768, 787.

Історичний аспект охорони довкілля

98. Біологічні науки : [про Донец. ботан. сад, ДонНУ, Донец. ін-т агропром. вир-ва, Донец. філ. УкрНДІ садівництва, Укр. степ. природ.

заповідник] // Етапи славного шляху: Донецький науковий центр / НАН України, МОН України, ДонНЦ. – Донецьк, 2005. – С. 155–177.

99. Нестеренко Л. І. Палеонтологічна колекція в зібранні Донецького обласного краєзнавчого музею : каталог / Л. І. Нестеренко ; Донец. обл. краєзн. музей. – Донецьк : Регіон, 2005. – 74 с. : іл.

100. Полідович Ю. Б. Легенди Саур-Могили / Ю. Б. Полідович // Літопис Донбасу № 12 / Донец. обл. краєзн. музей. – Донецьк, 2004. – С. 133–139.

101. Поляцькова Н. В. Консервація експериментальних ділянок крейдяної скелі з пам'ятниками Святогірського монастиря XVII ст. в м. Святогірськ / Н. В. Поляцькова, Р. Б. Гуцуляк // Проблеми збереження і використання культурної спадщини в Україні : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. (на базі Держ. іст.-архіт. заповідника м. Святогірська Донец. обл.), 25–27 трав. 2005 р. – Слов'янськ, 2005. – С. 116–118.

102. Усачук А. Н. Очерк истории изучения курганов Донбасса в XVIII–XIX веках / А. Н. Усачук, А. В. Колесник // Літопис Донбасу № 12 / Донец. обл. краєзн. музей. – Донецьк, 2004. – С. 5–29.

103. Химченко В. А. Историческое место заповедник "Приозерный" : [орнитол. заповед. заказник "Приозерный", г. Славянск] / В. А. Химченко // Меркурий. – 2005. – № 3. – С. 78–79.

104. Химченко В. "Каменные Могилы" – природная и духовная святыня Украины / В. Химченко, И. Карагодов // Наш край : екол. газ. – 2005. – 24 июня–8 июля (№ 12). – С. 1, 4–5.

105. Шабловская Л. Л. Из истории развития лесного хозяйства и лесоведения в Донецком крае / Л. Л. Шабловская // Літопис Донбасу № 15 / Донец. обл. краєзн. музей. – Донецьк, 2007. – С. 51–57.

106. Шпильовий Л. Історія відкриття та освоєння Маріупольського цирконового родовища [1936–1941 рр.] / Л. Шпильовий, К. Шпильовий // Донец. вісн. Наук. т-ва

ім. Т. Шевченка. – 2006. – Т. 15 : Науки про землю, гірництво, ґрунтознавство. Економіка. Соціологія. – С. 37–55.

107. Ярошенко Н. Н. История кафедры зоологии Донецкого национального университета и итоги изучения животного мира : (к 40-летию образования) / Н. Н. Ярошенко, А. А. Панченко // Экология и фауна юго-востока Украины : сб. науч. тр. / ДонНУ. – Донецк, 2005. – Вып. 5. – С. 8–23.

Див. 115, 136, 202, 572, 576, 629, 851.

Персоналії

108. Назначения : [начальником Центр.-Донец. регион. экол. инспекции назначен Алексеев В. В.] // Наш край : экол. газ. – 2005. – 23–29 дек. (№ 23). – С. 7.

109. Березин Владимир Борисович : [рук. обществ. совета при Гос. упр. экологии и природ. ресурсов в Донец. обл.] // Человек года : биобиблиогр. указ. (1997–2003 гг.) / Артемов. гор. совет, Центр. гор. б-ка ; авт.-сост. А. Н. Сторожук [и др.]. – Донецк, 2004. – Вып. 1. – С. 20–21.

110. Поздравляем с юбилеем Васильева Леонида Васильевича : [зам. начальника Упр. экол. безопасности Донец. горсовета : биогра. справка] // Наш край : экол. газ. – 2005. – 8–21 июля (№ 13). – С. 1.

111. Поздравляем с юбилеем Воеводенко А. Т. – главного специалиста Южной региональной экологической инспекции – государственного инспектора // Наш край : экол. газ. – 22 июля–11 авг. (№ 14). – С. 3.

112. Залевский В. Человек года – эколог : [дир. регион. ландшафт. парка "Зуевский" (г. Харцызск) В. И. Выгонный] / В. Залевский // Наш край : экол. газ. – 2006. – 29 сент.–12 окт. (№ 18). – С. 8.

113. Джарти Василь Георгійович : міністр охорони навколиш. природ. середовища України : [кавалер ордена "За заслуги" III ст.,

уродженець Донец. обл. : біогр. довідка] // Наш край : екол. газ. – 2006. – 15–28 сент. (№ 17). – С. 2.

114. Поздравляем с юбилеем Засевского Владислава Павловича, заместителя начальника Госуправления экологии и природных ресурсов в Донецкой области... // Наш край : екол. газ. – 2005. – 12–25 авг. (№ 15). – С. 8.

115. Темник Ю. Дав назву Донбасу : [про козац. родину Ковалевських, у т. ч. інженера, дослідника корис. копалин Донбасу Є. П. Ковалевського (XIX ст.)] / Ю. Темник, С. Зарвовський // Нащадки козаків у Донбасі / упоряд. А. З. Дідова. – Донецьк, 2005. – С. 63–65.

116. Нестеренко Л. И. "Поэт Донецкого бассейна" : [к 140-летию со дня рождения ученого, основоположника отечеств. угольной геологии Л. И. Лутугина] / Л. И. Нестеренко // Літопис Донбасу № 12 / Донец. обл. краєзн. музей. – Донецьк, 2004. – С. 191–196.

117. Поздравляем с Днем рождения! : [Лысова В. М., пред. обществ. екол. орг. "Ассоциация спасения Азовского моря" : биогр. справка] // Наш край : екол. газ. – 2006. – 13–26 янв. (№ 1). – С. 5.

118. Поздравляем с юбилеем Михеева Александра Варсанофиевича : [гл. специалиста отд. екол. инспекции по Донец. региону : биогр. справка] // Наш край : екол. газ. – 2007. – 23 марта–12 апр. (№ 6). – С. 8.

119. Поздравляем с юбилеем Молодана Г. Н. – директора Регионального ландшафтного парка "Меотида" // Наш край : екол. газ. – 2006. – 28 июля–10 авг. (№ 14). – С. 3.

120. Поздравляем с юбилеем Салиева Валерия Николаевича : [эколога, сотрудника Макеев. регион. екол. инспекции] // Наш край : екол. газ. – 2005. – 16–29 сент. (№ 17). – С. 8.

121. Помним и скорбим : [некролог. В. Ф. Тищенко – зам. начальника отд. контроля объектов природ.-заповед. фонда и использования биол. ресурсов Гос. упр. экологии и природ. ресурсов

Минприроды Украины в Донец. обл.] // Наш край : экол. газ. – 2005. – 13–26 мая (№ 9). – С. 3.

122. Чтобы быть мужчиной, мало им родиться : [С.В. Третьяков – начальник Гос. упр. экологии и природ. ресурсов в Донец. обл.] // Донецк в лицах / Донец. обл. благотвор. фонд "Наследие" им. Б. Виткова. – Донецк, 2005. – Т. 2. – С. 100–101. – (Наследие).

123. Поздравляем с юбилеем Химченко В. А., кандидата технических наук, президента Донецкого городского спортивно-экологического клуба "Стайер", члена Национального Союза журналистов Украины // Наш край : экол. газ. – 2007. – 27 апр.–11 мая (№ 8). – С. 8.

124. Карагодов-Булгаков И. А. Его жизненный девиз : "Дела – все, слова – ничто!" : [об экологе, бывш. санвраче г. Макеевка В. И. Хонахбееве в связи с 70-летием] / И. А. Карагодов-Булгаков // Наш край : экол. газ. – 2006. – 13–26 янв. (№ 1). – С. 1.

125. Панченко А. А. К 70-летию заведующего кафедрой зоологии Донецкого национального университета профессора Ярошенко Н. Н. / А. А. Панченко // Экология и фауна юго-востока Украины : сб. науч. тр. / ДонНУ. – Донецк, 2005. – Вып. 5. – С. 24–28.

Див. 136.

Окремі міста

126. Арутюнянц Т. Анализ состояния атмосферного воздуха города Макеевки в аспекте устойчивого развития / Т. Арутюнянц // Сталий розвиток України : матеріали Всеукр. студ. конф. – К., 2006. – С. 161–164.

127. Гнатко О. Штрихи к портрету возрождения : [экология г. Докучаевск] / О. Гнатко // Эко Донбасс. – 2006. – С. 108–110. – (Спец. вып. журн. "Донбасс-Инвест").

128. Латишев В. Як перетворити індустриальну перлину на місто-сад : [екологія та охорона навколиш. середовища м. Краматорськ] / В. Латишев // Віче. – 2004. – № 10. – С. 26–28.

129. Мягченко О. П. Екологічні проблеми Північного Приазов'я [в т. ч. м. Маріуполь] / О. П. Мягченко. – Бердянськ : АРІУ, 2004. – 353 с. – Бібліогр. : 139 назв.

130. Ніколаєнко А. С. Пропозиції щодо поліпшення стану атмосферного повітря міста Слов'янська / А. С. Ніколаєнко, І. В. Беляєва // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 128–129. – (Секція соціально-економічних, управлінських та правових аспектів реалізації екополітики).

131. Питна вода в Артемівську / Екол. орг. "Мама–86". – К. ; Артемівськ : [б. в.], [2004]. – 2 с. – ("Питна вода в Україні").

132. Сабодаш О. В. Основные факторы и источники негативного воздействия на природную среду города Донецка (по данным за 2003 год) / О. В. Сабодаш, С. А. Герасимов ; Донец. санэпидемстанция // Развитие, приоритеты, реализация та перспективы процессу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 48–53.

Див. 68, 82, 106, 228, 232, 299, 474, 510, 513, 514, 595, 641, 671, 686, 846.

Мінерально-сировинна база та ресурсний потенціал

133. Амитан В. Эколого-экономические проблемы использования георесурсов Донбасса / В. Амитан, Ю. Киклевич, А. Шульга // Энергия инноваций. – 2005. – № 4. – С. 17–19. – Библиогр. : 4 назв.

134. Бабко І. М. Особливості формування візейського карбонатного комплексу центральної частини Дніпровсько-Донецької западини та перспективи його нафтогазоносності : автореф. дис. ... канд. геол. наук : [спец.] 04.00.17 / І. М. Бабко ; Івано-Франків. нац. техн. ун-т нафти і газу. – Івано-Франківськ, 2006. – 22 с.

135. Білецький В. Корисні копалини України [в т. ч. Донбасу] / В. Білецький, В. Суярко // Донец. вісн. наук. т-ва ім. Шевченка. –

2005. – Т. 9 : Техніка, гірничча справа, хімія, медицина, біологія. – С. 6–34.

136. Богатства земли Донецкой : [полез. ископаемые] // Годы и люди Донетчины / авт.-сост. В. І. Ляшко. – К., 2004. – С. 27–36.

137. Бучинська І. В. Літологічні типи порід середньокам'яновугільних відкладів Донецького басейну / І. В. Бучинська, Р. Л. Круглова // Геологія і геохімія горючих копалин. – 2006. – № 2. – С. 63–74.

138. Гожик П. Ф. К поиску нефти на глубине 8000–12500 м в Днепровско-Донецкой впадине / П. Ф. Гожик, В. А. Краюшкин, В. П. Клочко // Геол. журн. – 2006. – № 4. – С. 47–54.

139. Гордиенко В. В. Геоэнергетические ресурсы Донбасса / В. В. Гордиенко, И. В. Гордиенко, О. В. Завгородняя // Доп. НАН України. Сер. "Математика. Природознавство. Технічні науки". – 2004. – № 4. – С. 103–105.

140. Дудник В. А. Структурно-тектонифизические особенности Ольховатско-Волынцевской антиклинали Донбасса в связи с перспективами на золотоносность : автореф. дис. ... канд. геол. наук : [спец.] 04.00.11 / В. А. Дудник ; Нац. горн. ун-т. – Д., 2004. – 19 с.

141. Ємець В. С. Особливості морфології та генези окремих тектонічних елементів Донецько-Макіївського району / В. С. Ємець, І. О. Павлов, М. С. Бурлуцький // Геологія і геохімія горючих копалин. – 2006. – № 1. – С. 36–46.

142. Жеребецкий П. И. "Живое серебро" Донбасса : [Никит. месторождение ртут. руды] / П. И. Жеребецкий. – Донецк : Юго-Восток, 2005. – 249 с.

143. Жикаляк К. Н. Самый драгоценный "минерал" : [вода] : [интервью с генер. дир. Гос. регион. геол. предприятия "Донецкгеология" Н. Жикаляком / записал Е. Павловский] // Эко Донбасс. – 2006. – С. 82–84. – (Спец. вып. журн. "Донбасс-инвест").

144. Зверковський В. М. Рекультознавчі проблеми освоєння порушених земель / В. М. Зверковський, Ю. Г. Грицан, Н. О. Полященко // Екол. вісн. – 2005. – № 3. – С. 11–12. – Бібліогр. : 4 назви.

145. Зубова Л. Г. Теоретичні і прикладні основи відновлення техногенних ландшафтів до рівня природних (на прикладі териконових ландшафтів Донбасу) : автореф. дис. ... д-ра техн. наук : [спец.] 21.06.01 / Л. Г. Зубова ; Нац. гірн. ун-т. – Д., 2004. – 32 с.

146. Калашнікова Т. М. Оцінка природно-ресурсного потенціалу регіонів України : [в т. ч. Донец. обл.] / Т. М. Калашнікова // Економіка. Право. – 2006. – № 3. – С. 37–40.

147. Коваль Е. Каменный уголь : ист. экскурс / Е. Коваль // Меркурий. – 2006. – № 12. – С. 15–16.

148. Комач Л. Д. Современные эколого-экономические тенденции развития производства пищевых красителей в Украине : [про модернизацию, которая позволит решить ряд соц.-экон. проблем в с.-х. р-нах Донбасса] / Л. Д. Комач, М. П. Минаева, В. Е. Попов // Экология и пром-сть. – 2007. – № 1. – С. 44–46. – Библиогр. : 5 назв.

149. Костенко Д. Т. Геологічні фактори диференціації вугленосних відкладів Донбасу за магнітною сприятливістю : автореф. дис. ... канд. геол. наук : [спец.] 04.00.22 / Д. Т. Костенко ; Київ. нац. ун-т ім. Т. Шевченка. – К., 2007. – 18 с.

150. Максимчук П. Я. Особливості геологічної будови та перспективи нафтогазоносності українського сектора Азовського моря / П. Я. Максимчук // Геологія і геохімія горючих копалин. – 2004. – № 3. – С. 37–54.

151. Недодаева Н. Л. Эколого-экономическая политика природопользования в условиях специфики горного производства / Н. Л. Недодаева ; НАН Украины, Ин-т экономики пром-сти. – Донецк : ИЭП НАН Украины, 2006. – 355 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце гл.

152. Нецветов М. Ліс, вітер та ґрунтоутворення / М. Нецветов, П. Хиженков // Донец. вісн. Наук. т-ва ім. Шевченка. – 2006. – Т. 15 : Науки про землю, гірництво, ґрунтознавство. Економіка. Соціологія. – С. 97–101. – Бібліогр. : 4 назви.

153. Павелко А. Перспективы использования природных ресурсов прибрежной полосы Азовского моря : [дана разработка "Схемы перспективного использования полос Азовского моря в пределах Донецкой области"] / А. Павелко // Энергия инноваций. – 2005. – № 4. – С. 29–33.

154. Панов Б. С. Современное состояние и некоторые перспективы развития минерально-сырьевого комплекса Донецкой области на период до 2020 года / Б. С. Панов, Ю. Б. Панов // Металл и литье Украины. – 2004. – № 3/4. – С. 15–17.

155. Перспективи використання сировини видів роду базилік у харчових продуктах функціонального призначення / О. А. Ракша-Слюсарєва, З. С. Горлачова, Л. В. Молоканова, О. К. Кустова // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 366–367. – Бібліогр. : 5 назв.

156. Петренко Т. В. Технология получения активированного угля из отработанных резиновых шин / Т. В. Петренко, Ю. А. Новичков, В. С. Живченков // Вісн. ДонНАБА. – 2005. – Вип. 2 (50) : Інженерні системи та техногенна безпека у будівництві. – С. 18–21.

157. Полеева Н. В. Экология в теплоэнергетике / Н. В. Полеева, И. Л. Жислина // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 22–23. – (Секція знешкодження газових викидів).

158. Поляков А. К. Создание опытно-производственных культур ореха черного на юго-востоке Украины / А. К. Поляков // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 125–126.

159. Проскурня Ю. Проблеми екологічної мінералогії в Донбасі : [Донец. вугіл. басейн] / Ю. Проскурня // Мінерал. зб. – 2004. – № 54, вип. 1. – С. 148–152.
160. Птиця В. В. Реінтродукція *Raeonia tenuifolia* в регіональному ландшафтному парку "Зуївський" / В. В. Птиця // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 72–73.
161. Розенвассер Г. Р. Укрепление низко модульных грунтов основания при строительстве стадиона ФК "Шахтер" в г. Донецке / Г. Р. Розенвассер, А. Г. Червонобаба // Будів. конструкції. – 2007. – Вип. 66. – С. 176–184.
162. Симоненко А. П. Биополимеры в энергосбережении и экологии / А. П. Симоненко, А. А. Пивкина // Пр. наук. конф. Донец. нац. ун-ту за підсумками наук.-дослід. роботи за період 2003–2004 рр. (18–22 квіт. 2005 р.). – Донецьк, 2005. – С. 86–88. – (Секція фізичних і комп'ютерних наук).
163. Сукманов В. А. Экологически чистый энергосберегающий метод стерилизации продуктов питания сверхвысоким давлением / В. А. Сукманов, В. М. Шаталов, С. А. Соколов // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 61–63.
164. Суярко В. Г. Возможности використання підземних і шахтних вод Донбасу як гідромінеральної сировини / В. Г. Суярко // Екологія довкілля та безпека життєдіяльності. – 2007. – № 3. – С. 7–12.
165. Танчик С. П. Проблеми екологічних систем землеробства в Лісостепу України / С. П. Танчик // Вісн. аграр. науки. – 2007. – № 7. – С. 14–18.
166. Тердовідов А. Щодо ресурсної бази Донбасу і можливостей видобутку метану з вугільних родовищ / А. Тердовідов // Донец. вісн. Наук. т-ва ім. Шевченка. – 2004. – Т. 5. – С. 245–247.

167. Уся таблиця Менделєєва : [корис. копалини, хім. пром-сть] / ред. В. Вовенко // Донеччина : книга-фотоальбом – Донецьк, 2005. – С. 156–161.

168. Федоренко О. І. Екологія та енергобезпека України : [про техноген. тиск на довкілля в Донец. регіоні] / О. І. Федоренко // Енерг. безпека держави. Сер. "Охорона навколишнього середовища". – 2005. – № 8. – С. 19–27.

169. Франчук І. А. Освоєння вуглеводних ресурсів Чорного та Азовського морів: технічний прогрес і захист довкілля / І. А. Франчук // Розвідка та розробка нафт. і газ. родовищ. – 2004. – № 4. – С. 5–6.

170. Юрченко И. Т. Селекция высокопродуктивных устойчивых к засушливым условиям степи Украины сортов кормовых трав / И. Т. Юрченко, О. М. Шевчук, Т. П. Кохан // Ботанические сады как центры сохранения биоразнообразия и рационального использования растительных ресурсов. – М., 2005. – С. 562–564. – Библиогр. : С. 563–564.

Див. 15, 77, 78, 96, 106, 115, 175, 227, 264, 300, 304, 317, 421–423, 433, 501, 624, 702, 714, 720, 798, 863.

Забруднення повітря

171. Барановський В. А. Україна. Екологічні проблеми атмосферного повітря : [карта] : масштаб 1 : 2000000 / В. А. Барановський ; Всеукр. екол. ліга. – К. : Центр екол. освіти та інформ., 2000. – 1 арк.

172. Использование конформных отображений при расчете распространения выбросов в областях со сложным рельефом / А. Б. Ступин, В. С. Оверко, Д. С. Дейнеко, Т. Н. Фадеева // Пр. наук. конф. Донец. нац. ун-ту за підсумками наук.-дослід. роботи за період 2003–2004 рр. (18–22 квіт. 2005 р.). – Донецьк, 2005. – С. 50–52. – (Секція фізичних і комп'ютерних наук).

173. Камбурова В. С. К выбору оборудования для очистки газа / В. С. Камбурова, В. С. Решетняк // Охорона навколишнього

середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 100–101. – (Секція обладнання екологічно чистих технологій та захисту біосфери).

174. Караганова Е. В. Анализ выбросов диоксида углерода в черной металлургии / Е. В. Караганова, В. В. Кочура // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 24–25. – (Секція знешкодження газових викидів).

175. Каракотина Д. М. Зменшення забруднення атмосфери викидами автотранспорту та економія палива при додаванні води до бензину / Д. М. Каракотина, В. В. Білоусова, О. І. Сердюк // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 2. – С. 172.

176. Колодистая С. В. Опыт работы системы оборотного водоснабжения ОАО "Авдеевский КХЗ" / С. В. Колодистая, С. С. Гребенникова, А. И. Панасенко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 66–67. – (Секція очищення стічних вод).

177. Лазарева Т. Воздух Донецкой области не становится чище... [2004 г.] / Т. Лазарева // Наш край : экол. газ. – 2005. – 11–24 марта (№ 5). – С. 3.

178. Лазарева Т. Г. Забруднення атмосфери не зменшується [січ.– верес. 2005 р.] / Т. Г. Лазарева // Наш край : экол. газ. – 2005. – 16–22 дек. (№ 22). – С. 6.

179. Метлова О. Л. Формирование и распознавание очагов ущерба от атмосферных загрязнений (на примере Донецкой области) / О. Л. Метлова, С. В. Беспалова // Вісн. Донец. ун-ту. Сер. А, Природничі науки. – 2005. – № 1, ч. 2. – С. 375–382.

180. Мошура О. І. Викиди шкідливих речовин в атмосферу від стаціонарних джерел забруднення у Донецькій області / О. І. Мошура // Наш край : экол. газ. – 2006. – 23 июня–6 июля (№ 12). – С. 3.

181. Паплянина Е. С. Пути снижения вредных выбросов в атмосферу при конечном охлаждении коксового газа / Е. С. Паплянина, А. Ф. Гребенюк // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 92–93. – (Секція обладнання екологічно чистих технологій та захисту біосфери).

182. Ступин А. Б. Распространение выбросов в атмосфере от источника уменьшающейся интенсивности в области со сложным рельефом / А. Б. Ступин, В. С. Оверко, Т. Н. Фадеева // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 226–227. – (Додаткові доповіді).

Те саме / А. Б. Ступин, В. С. Оверко // Вісн. Донец. ун-ту. Сер. А, Природничі науки. – 2005. – № 2, ч. 1. – С. 101–104.

183. Ступин А. Б. Численное исследование рассеивания выбросов при различных профилях продольной скорости ветрового потока / А. Б. Ступин, В. С. Оверко, Т. Н. Фадеева // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 228–229. – (Додаткові доповіді).

184. Ступин А. Б. Экологические проблемы автотранспорта в Донецке и Донецкой области / А. Б. Ступин, Г. И. Жерякова, В. Н. Лозовой // Вісн. Донец. ун-ту. Сер. А, Природничі науки. – 2004. – № 1, ч. 1. – С. 442–448.

185. Тарковська М. В. Аналіз причин погіршення чистоти атмосферного повітря в місті Донецьк / М. В. Тарковська, Л. В. Чайка // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 132–133. – (Секція соціально-економічних, управлінських та правових аспектів реалізації екополітики).

Див. 32, 60–66, 73, 94, 126, 130, 241–243, 246–249, 443, 638, 648, 653, 671, 672, 677, 685, 686, 733, 754, 870.

Стан та охорона гідросфери

186. Альяних К. М. Зневоднення осаду стічних вод в умовах КП "Донецькміськводоканал" / К. М. Альяних, О. В. Фурман // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 82–83. – (Секція очищення стічних вод).

187. Быковская Н. В. Обеспечение экологической безопасности транспортных сооружений систем водоотведения / Н. В. Быковская // Вісн. Донец. ун-ту. Сер. А, Природничі науки. – Донецьк, 2006. – № 1, ч. 2. – С. 373–376.

188. Быковская Н. В. Повышение эффективности работы системы аварийного водоотлива и канализации / Н. В. Быковская, А. Б. Ступин, А. П. Симоненко // Вісн. Донец. ун-ту. Сер. А, Природничі науки. – 2004. – № 1, ч. 1. – С. 475–480.

189. Жолудь Н. П. Об улучшении качества очистки питьевой воды при использовании коагулянта "Полвак" по сравнению с сернокислым алюминием в КПП "Краматорский водоканал" по данным исследований 2003–2004 гг. / Н. П. Жолудь, И. А. Галдеева ; Краматор. гор. сан.-эпидем. станция // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 17–19.

190. Жолудь Н. П. Об эффективности водоподготовки при использовании угольных фильтров по сравнению с песчаными в КПП "Краматорский водоканал" / Н. П. Жолудь, И. А. Галдеева ; Краматор. гор. сан.-эпидем. станция // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 19–21.

191. Журавлев В. В. Экологическое состояние реки Кальмиус и роль общественности в ее улучшении / В. В. Журавлев, Р. Г. Синельщиков, В. И. Лаврушин // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 91–98.

192. Ильичев В. Г. Азотный "диабет" Азовского моря / Ильичев В. Г., Семин В. Л. // Природа. – 2006. – № 11. – С. 19–24. – Библиогр. : 8 назв.

193. Іщенко К. М. Особливості очистки стічних вод в умовах донецького казенного заводу хімічних виробів / К. М. Іщенко, Г. В. Дудаєва // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 62–63. – (Секція очищення стічних вод).

194. Карагодов-Булгаков І. Водні живі ресурси Донеччини : стан охорони та відтворення : [за матеріалами колеґії Держ. упр. охорони навколиш. природ. середовища в Донец. обл.] / І. Карагодов-Булгаков // Наш край : екол. газ. – 2006. – 25 авг.–14 сент. (№ 16). – С. 1.

195. Карагодов-Булгаков И. Водные живые ресурсы – главный индикатор состояния водных объектов Донецкой области : [по материалам межведомств. совещ., посвящ. охране фауны водоемов] / И. Карагодов-Булгаков // Наш край : экол. газ. – 2006. – 14–27 апр. (№ 7). – С. 2.

196. Комисова Е. И. Проблема загрязнения атмосферы и пути ее решения / Е. И. Комисова, Б. А. Жнякин // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємництво, сталі економічне зростання : пр. Сьомої міжнар. наук. конф. – Донецьк, 2006. – Ч. 1. – С. 268–271.

197. Ластков Д. О. Региональная радиационно-гигиеническая проблема "черных песков" Азовского побережья / Д. О. Ластков, Л. В. Гусева // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 28–30.

198. Максимов М. Є. Азовське море : екологічні проблеми сьогодення / М. Є. Максимов, Н. В. Ісаєва-Парцванія, О. І. Сердюк // Вісн. Донец. ін-ту соц. освіти. Сер. "Географія". – 2005. – Т. 1, № 1. – С. 62–67.

199. Маслак В. М. Основні принципи і напрями реалізації програми водопостачання і водовідведення населених пунктів Донецької області / В. М. Маслак // Комун. хоз-во городов. Сер. "Технические науки и архитектура". – 2007. – Вып. 74. – С. 24–29.

200. Плєскач О. Н. Исследование возможности использования шахтных вод закрываемых предприятий для водоснабжения региона / О. Н. Плєскач, Е. С. Матлак // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 68–69. – (Секція очищення стічних вод).

201. Россінський В. М. Інтенсифікація очищення шахтних вод вугільно-видобувних підприємств електрохімічним способом / В. М. Россінський, Л. А. Саблій // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 58–59. – (Секція очищення стічних вод).

202. Рудько Г. І. Ретроспективний аналіз еколого-гідрохімічних умов Донецької області у зв'язку з екологічним нормуванням якості вод / Г. І. Рудько, А. А. Сергієнко // Екологія довкілля та безпека життєдіяльності. – 2006. – № 4. – С. 5–14.

203. Рудько Г. І. Техногенні чинники формування хімічного складу річкових вод Донецької області / Г. І. Рудько, А. А. Сергієнко // Екологія довкілля та безпека життєдіяльності. – 2005. – № 3. – С. 40–46.

204. Свищев Е. М. Методы очистки сточных вод. Выбор технологической схемы очистки сточных вод / Е. М. Свищев // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 53–57.

205. Собко А. Ю. Использование полимерных реагентов для улучшения процесса очистки питьевой воды / А. Ю. Собко // Пр. наук. конф. Донец. нац. ун-ту за підсумками наук.-дослід. роботи за період 2003–2004 рр. (18–22 квіт. 2005 р.). – Донецьк, 2005. – С. 80–82. – (Секція фізичних і комп'ютерних наук).

206. Суслопарова Ю. В. Перспективы перевода водоподготовительных установок ТЭС и химических предприятий на мембранные технологии очистки воды / Ю. В. Суслопарова, О. С. Суховерхова, А. В. Фаткулина // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 80–81. – (Секція очищення стічних вод).

207. Токарев А. Спасательный круг Азовскому морю: есть ли перспективы оздоровления окружающей природной среды Приазовья? / А. Токарев // Наш край : экол. газ. – 2005. – 14–27 окт. (№ 19). – С. 6.

208. Трибрат О. А. Преимущества и недостатки хлорирования питьевой воды. Озонирование как метод решения проблемы / О. А. Трибрат, А. Д. Маркин // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 86–87. – (Секція очищення стічних вод.).

209. Тужанская Е. В. Применение технологий очистки воды с нулевыми сбросами стоков / Е. В. Тужанская, А. В. Фаткулина // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 84–85. – (Секція очищення стічних вод).

210. Хімко Р. Малі річки України : [басейн р. Сівер. Донець, Приазов. басейн] / Р. Хімко // Жива Україна. – 2004. – № 1/3. – С. 1–5.

211. Щербань М. Г. Обґрунтування еколого-гігієнічної концепції санітарної охорони верхів'я трансграничного джерела водопостачання населення : [оздоровлення басейну р. Сівер. Донець з метою оптимізації водопостачання Донец. та ін. обл.] / М. Г. Щербань // Довкілля та здоров'я. – 2006. – № 2. – С. 50–54. – Бібліогр. : 5 назв.

212. Яроцька О. В. Територіально-галузева оцінка водокористування в Україні та шляхи розв'язання економіко-екологічних проблем : [річок Сівер. Донець та Приазов'я] / О. В. Яроцька // Меліорація і водне господарство : міжвід. темат. наук. зб. – К., 2006. – Вип. 93/94. – С. 114–120.

Див. 60, 95, 117, 131, 150, 164, 169, 230, 238, 329, 386, 447, 511, 512, 666, 684, 697, 735, 744, 745, 751, 754, 771, 772.

Хімічне, радіаційне та інші види забруднень

213. Алемасова А. С. Атомно-абсорбционное определение соединений сурьмы в шахтных водах / А. С. Алемасова, Н. В. Мещанинова // Пр. наук. конф. Донец. нац. ун-ту за підсумками наук.-дослід. роботи за період 2003–2004 рр. (18–21 квіт. 2005 р.). – Донецьк, 2005. – С. 51–53. – (Секція хімічних наук).

214. Бутюгин А. В. Влияние гуматов на способность к ризогенезу некоторых видов рода *Rhodiola* L. (Crassulaceae DC.) / А. В. Бутюгин, Л. В. Попова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2006. – Т. 1. – С. 253–254.

215. Горбунова Н. Ю. Повышение экологической безопасности фенольных стоков при варьировании молярного соотношения реагентов процесса дефеноляции / Н. Ю. Горбунова, Т. Ф. Дорошенко // Зб. тез доп. і повідомл. VI Міжнар. наук. конф. молодих вчених, асп. і студ. (18 квіт. 2007 р.). – Макіївка, 2007. – С. 38.

216. Деменкова Я. А. Интенсификация процесса растворения шлама катодных пластин отработанных свинцово-кислотных аккумуляторов / Я. А. Деменкова, А. И. Сердюк // Зб. тез доп. і повідомл. VI Міжнар. наук. конф. молодих вчених, асп. і студ. (18 квіт. 2007 р.). – Макіївка, 2007. – С. 39.

217. Иванова О. С. Методы очистки отходящих газов при производстве серной кислоты / О. С. Иванова, О. Н. Калинин // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 20–21. – (Секція знешкодження газових викидів).

218. Иванова Т. М. Определение факторов, влияющих на интенсивность накипеобразования в системах теплофикации / Т. М. Иванова, С. П. Высоцкий // Охорона навколишнього

середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 74–75. – (Секція очищення стічних вод).

219. Луговой К. С. Прямое атомно-абсорбционное определение соединений металлов в почвах / К. С. Луговой, А. С. Алемасова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2005. – Т. 2. – С. 216–217.

220. Падалко С. И. Исследование содержания тяжелых металлов в листьях растений в зависимости от условий местообитания / С. И. Падалко, Ю. Г. Надтока // Вісн. ДонНАБА. – 2006. – Вип. 4 (60). – С. 126–128.

221. Пашковский П. С. Влияние десорбции в угольном скоплении на инкубационный период его самовозгорания / П. С. Пашковский, С. П. Греков, И. Н. Зинченко // Горноспасательное дело : сб. науч. тр. / НИИГД "Респиратор". – Донецк, 2006. – Вып. 43. – С. 5–15.

222. Пашковский П. С. Интенсивность выделения токсичных газообразных веществ горящими породными отвалами / П. С. Пашковский, Г. Б. Тында // Горноспасательное дело : сб. науч. тр. / НИИГД "Респиратор". – Донецк, 2006. – Вып. 43. – С. 69–78.

223. Симоненко А. П. Использование водорастворимых полимерных композиций для нейтрализации источников загрязнения / А. П. Симоненко, А. Ю. Собко // Пр. наук. конф. Донец. нац. ун-ту за підсумками наук.-дослід. роботи за період 2003–2004 рр. (18–22 квіт. 2005 р.). – Донецьк, 2005. – С. 82–85. – (Секція фізичних і комп'ютерних наук).

224. Собко А. Ю. Применение водорастворимых полимерных композиций для решения экологических проблем крупных животноводческих комплексов / А. Ю. Собко // Пр. наук. конф. проф.-викл. складу Донец. нац. ун-ту за підсумками наук.-дослід. роботи за період 2005–2006 рр. (18–24 квіт. 2007 р.). – Донецьк, 2007. – С. 71–72. – (Секція фізичних і комп'ютерних наук).

225. Ступин А. Б. Влияние выбросов автомобильного транспорта на загрязнение почв города Донецка свинцом / А. Б. Ступин, Г. И. Жерякова, В. Н. Лозовой // Вісн. Донец. ун-ту. Сер. А, Природничі науки. – 2005. – № 1, ч. 2. – С. 334–339.

226. Ступин А. Б. Кадмий в почвах города Донецка / А. Б. Ступин, Г. И. Жерякова // Вісн. Донец. ун-ту. Сер. А, Природничі науки. – 2006. – № 1, ч. 2. – С. 394–398.

227. Сьомка В. В. Радіаційна стійкість галіту соленосних формацій Дніпровсько-Донецької западини : автореф. дис. ... канд. геол. наук : [спец.] 04.00.20 / А. В. Сьомка ; НАН України, Ін-т геохімії, мінералогії та рудоутворювання. – К., 2005. – 20 с.

228. Черногор Л. Ф. Геофизические эффекты и геоэкологические последствия массовых химических взрывов на военных складах в г. Артемовске / Л. Ф. Черногор // Геофиз. журн. – 2004. – 26, № 4. – С. 31–44.

229. Чичирко А. В. Нормативное регулирование загрязнения окружающей среды / А. В. Чичирко, М. Н. Наумова // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємництво, сталі економічне зростання : пр. Шостої міжнар. наук. конф. студ. та молодих учених. – Донецьк, 2005. – Ч. 1. – С. 65–68.

230. Шевчук И. А. Определение концентрации Cu, Zn, Cr, Mn, Cd, Pd в водах вблизи породных отвалов угольных шахт Донбасса / И. А. Шевчук, Е. М. Глушкова, Н. П. Шабанова // Химия и технология воды. – 2005. – Т. 27, № 4. – С. 364–368.

231. Экологическое значение селена, талия и других микроэлементов в углях Донбасса / Б. С. Панов, В. А. Корчемагин, Ю. Б. Панов [и др.] // Доп. НАН України. – 2004. – № 6. – С. 193–195.

Див. 60, 186, 192, 193, 205, 358, 359, 381, 384, 405, 441, 442, 469, 480, 682–684, 691, 700, 701, 717, 723, 740, 743, 752, 764, 767, 820.

Рослинний світ

232. Аверчук А. С. Видовий склад лишайників міста Дмитрівка Костянтинівського району / А. С. Аверчук, Н. А. Хижняк // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 158–159. – (Секція фітооптимізації техногенного середовища та охорони рослинного світу).

233. Аверчук А. С. Изучение видового состава лишайников, произрастающих на территории Донецкого ботанического сада / А. С. Аверчук // Актуальні проблеми ботаніки, екології та біотехнології : матеріали міжнар. конф. молодих учених-ботаніків (Київ, 27–30 верес. 2006 р.). – К., 2006. – С. 74–76.

234. Аверчук А. С. Эколого-биохимические особенности лишайников в условиях Донбасса / А. С. Аверчук, А. В. Машталер // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2006. – Т. 1. – С. 203–204.

235. Агурова І. В. Еколого-популяційна характеристика рослинного покриву відвалів вугільних шахт у Донбасі (життєвість, динаміка, прогнозування) : автореф. дис. ... канд. біол. наук : [спец.] 03.00.16 / І. В. Агурова ; Дніпропетр. нац. ун-т. – Д., 2006. – 20 с.

236. Ахалая О. Г. Состояние некоторых хвойных в условиях промышленного региона / О. Г. Ахалая, А. И. Сафонов // Тези ІV міжнар. конф. студ., магістрів та асп. "Сучасні проблеми екології". – Житомир, 2007. – С. 300–301.

237. Башкатов В. Г. Схемы озеленения породных отвалов угольных шахт / В. Г. Башкатов // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2006. – Вып. 6. – С. 21–27.

238. Белан Е. В. Взаимодействие автотрофного планктона канала Северский Донец-Донбасс / Е. В. Белан, О. В. Драгомирецкая, Н. М. Лялюк // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 160–

161. – (Секція фітооптимізації техногенного середовища та охорони рослинного світу).

239. Беломеря П. С. Структурна різноякісність видів рослин з широкою екологічною амплітудою в умовах техногенного регіону / П. С. Беломеря, Н. М. Пихота, А. І. Сафонов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2006. – Т. 1. – С. 205–206.

240. Бердин А. В. Перспективы использования малораспространенных травянистых многолетников в озеленении Донбасса / А. В. Бердин, Л. М. Осипова, Г. А. Кудина // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 164–165. – (Секція фітооптимізації техногенного середовища та охорони рослинного світу).

241. Великоридько Т. И. Изменчивость количества полных семян в шишках *Pinus sylvestris* L., подверженных влиянию выбросов химкомбината на юго-востоке Украины / Т. И. Великоридько // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 253–256 : табл. – Библиогр. : 12 назв.

242. Великоридько Т. И. Популяционно-фенетические особенности деревьев в условиях техногенного загрязнения юго-востока Украины / Т. И. Великоридько, Л. А. Калафат // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2007. – Вып. 7. – С. 69–72.

243. Великоридько Т. И. Состояние *Pinus sylvestris* L. на юго-востоке Украины в районе загрязнения выбросами предприятий химической промышленности / Т. И. Великоридько, Л. А. Калафат // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 77.

244. Величко В. А. Эколого-ботанические особенности декоративных многолетников в условиях Донецкого ботанического сада / В. А. Величко, Л. Ю. Качур, Г. А. Кудина // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 170–171. – (Секція

фітооптимізації техногенного середовища та охорони рослинного світу).

245. Видовой состав городских насаждений и перспективы его обогащения / А. К. Поляков, Е. П. Сулова, С. И. Терещенко [и др.] // Матеріали XII з'їзду Українського ботанічного товариства (Одеса, 15–18 трав. 2006 р.). – О., 2006. – С. 358–359.

246. Виноградова Е. Н. Динамика сопряженных изменений физиолого-биохимических показателей в листьях тополя канадского, повреждаемых в ходе вегетации аэротехногенными эмиссиями / Е. Н. Виноградова, И. И. Коршиков // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 89–90.

247. Виноградова Е. Н. Кинетические свойства и компонентный состав пероксидазы листьев *Populus deltoides* marsh. и *Fraxinus lanceolata* Borkh. в условиях техногенного загрязнения / Е. Н. Виноградова // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2007. – Вып. 7. – С. 63–68 : табл. – Библиогр. : 13 назв.

248. Виноградова Е. Н. Особенности взаимосвязи физиолого-биохимических показателей в листьях древесных растений в условиях промышленного загрязнения / Е. Н. Виноградова // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 82–85. – Библиогр. : 5 назв.

249. Виноградова Е. Н. Пероксидазная активность в клетках листьев *Fraxinus lanceolata* Borkh. и *Acer pseudoplatanus* L. в связи с их устойчивостью к выбросам коксохимического предприятия / Е. Н. Виноградова // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2006. – Вып. 6. – С. 35–40. – Библиогр. : 11 назв.

250. Вірченко В. М. Нові знахідки рідкісних мохів на півдні України / В. М. Вірченко, О. М. Попова, М. М. Перегрим // Інтродукція рослин. – 2004. – № 2. – С. 9–11. – Бібліогр. : 8 назв.

251. Вынага Д. А. Засухоустойчивость видов рода *Quercus* L. в Донбассе / Д. А. Вынага // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 192.

252. Вынага Д. А. Исследование продуктивности камбия *Quercus rubra* в условиях юго-востока Украины / Д. А. Вынага // Збереження біорізноманіття на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 91.

253. Вынага Д. А. Перспективы интродукции некоторых видов рода *Quercus* L. в Донецкий ботанический сад Национальной академии наук Украины / Д. А. Вынага // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 92–93.

254. Глухов А. З. Актуальные вопросы бриоиндикации в условиях Донбасса / А. З. Глухов, И. Н. Остапко, А. В. Машталер // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2004. – Вып. 4. – С. 110–116.

255. Глухов А. З. Анализ элементного состава *Echinacea purpurea* (L.) Moench из разных экотопов / А. З. Глухов, И. Н. Остапко, В. Н. Самородов // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 114–118 : табл. – Библиогр. : 14 назв.

256. Глухов А. З. Биоэкологические принципы формирования защитно-декоративных насаждений в антропогенно трансформированной среде / А. З. Глухов, А. К. Поляков // Сохранение биоразнообразия растений в природе и при интродукции : (материалы Междунар. науч. конф., 15–20 окт. 2006 г., Сухуми). – Сухуми, 2006. – С. 137–140.

257. Глухов О. З. Бріоіндикація техногенного забруднення навколишнього середовища південного сходу України / О. З. Глухов, О. В. Машталер ; Донец. ботан. сад НАН України. – Донецьк : Вебер, 2007. – 156 с.

258. Глухов О. З. Дослідження біохімічного та елементного складу надземної частини *Monarda fistulosa* L., інтродукованої в Донбас / О. З. Глухов, І. М. Остапко, Н. П. Купенко // Вісн. Львів. ун-ту. Сер. біологічна. – 2004. – Вип. 36. – С. 315–318.

259. Глухов А. З. Интродукция и защита растений на юго-востоке Украины / А. З. Глухов, С. А. Приходько, Г. В. Попов // Інтродукція

та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 16–18.

260. Глухов А. З. Использование *Betonica perauca* Klokov в кормопроизводстве Донбасса / А. З. Глухов, И. Н. Остапко, Н. П. Купенко // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 227–229.

261. Глухов А. З. Итоги инвентаризации коллекционного фонда Донецкого ботанического сада НАН Украины / А. З. Глухов, О. К. Кустова // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 229–231.

262. Глухов А. З. Коллекционный фонд Донецкого ботанического сада НАН Украины (формирование, современное состояние, использование в техногенных условиях юго-востока Украины) / А. З. Глухов, А. И. Хархота, О. К. Кустова // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 9–20.

263. Глухов О. З. Основні методичні підходи до реінтродукції видів рослин на південному сході України / О. З. Глухов, В. В. Птиця // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2006. – Вып. 6. – С. 148–156. – Бібліогр. : 18 назв.

264. Глухов О. З. Поживна цінність і акумуляція важких металів в надземній частині кормових травосумішей з участю лікарських видів / О. З. Глухов, І. М. Остапко // Матеріали XII з'їзду Українського ботанічного товариства (Одеса, 15–18 трав. 2006 р.). – О., 2006. – С. 80.

265. Глухов А. Проблемы и стратегия сохранения фиторазнообразия в промышленном регионе / А. Глухов, В. Остапко // Выбор. – 2004. – № 1. – С. 60–63. – На обл. загл. : Наш выбор.

266. Глухов А. З. Проблемы сохранения фиторазнообразия в Донецком регионе / А. З. Глухов, В. М. Остапко // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 20–22.

267. Глухов А. З. Современная концепция развития промышленной ботаники / А. З. Глухов, А. И. Хархота // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – Донецк, 2006. – Вып. 6. – С. 3–14.

268. Глухов О. З. Стратегія збереження та збагачення фіторізноманітності у промисловому регіоні / О. З. Глухов, В. М. Остапко, С. А. Приходько // Матеріали XII з'їзду Українського ботанічного товариства (Одеса, 15–18 трав. 2006 р.). – О., 2006. – С. 81.

269. Глухов А. З. Ускоренное размножение хвойных в условиях юго-востока Украины / А. З. Глухов, О. Г. Шпакова. – Донецк : Норд-Пресс, 2006. – 136 с.

270. Глухов А. З. Экология растений / А. З. Глухов, Д. Я. Зацепина. – Донецк : ДонНУ, 2004. – 163 с.

271. Гнатів П. С. Динаміка кислотності протопластів й зольності листків деревних видів інтродуцентів в умовах урбогенного середовища / П. С. Гнатів, І. І. Коршиков // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 193–195.

272. Гнатів П. С. Пропорційне співвідношення хімічних компонентів сухої маси листків деревних рослин як показник сприятливості умов місцезростання в урбанізованому середовищі / П. С. Гнатів, І. І. Коршиков // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 134–136.

273. Голевич О. В. Естетична цінність деяких видів рослин природної флори південного сходу України в умовах промислового міста / О. В. Голевич, А. І. Сафонов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 172–173. – (Секція фітооптимізації техногенного середовища та охорони рослинного світу).

274. Горлачева З. С. Особенности онтогенетического развития и анатомического строения пластинки листа *Physalis ixocarpa* L. при

интродукции в Донбасс / З. С. Горлачева // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 129–135.

275. Горницкая И. П. Ассортимент растений, выделяющих летучие фитоорганические вещества / И. П. Горницкая // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 94–95.

276. Горницкая И. П. Геолого-ботанико-географический подход в решении вопросов интродукции и сохранения биоразнообразия / И. П. Горницкая // Ботанические сады как центры сохранения биоразнообразия и рационального использования растительных ресурсов : материалы междунар. конф., посвящ. 60-летию ГБС им. Н. В. Цицина РАН (5–7 июля 2005 г., Москва). – М., 2005. – С. 131–133.

277. Горницкая И. П. Значение геологического фактора при определении адаптивных стратегий видов в процессе интродукции / И. П. Горницкая // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2004. – Вып. 4. – С. 29–38 : табл. – Библиогр. : 22 назв.

278. Горницкая И. П. Каталог растений для работ по фитодизайну. Разработки Донецкого ботанического сада НАН Украины / И. П. Горницкая, Л. П. Ткачук ; Донец. ботан. сад НАН Украины. – Донецк : Лебедь, 2005. – 234 с.

279. Горницкая И. П. Коллекционные фонды тропических и субтропических растений Донецкого ботанического сада НАН Украины и их интродукция в защищенный грунт / И. П. Горницкая // Інтродукція рослин. – 2004. – № 1. – С. 20–26. – Библиогр. : 9 назв.

280. Горницкая И. П. Научное и практическое значение коллекций ботанических садов / И. П. Горницкая // Проблеми збереження, відновлення та збагачення біорізноманітності в умовах антропогенно зміненого середовища : матеріали міжнар. наук. конф. (Кривий Ріг, 16–19 трав. 2005 р.) / Криворіз. ботан. сад НАН України, Рада ботан. садів та дендропарків України. – Кривий Ріг, 2005. – С. 30–31. – Библиогр. : 4 назв.

281. Горницька І. П. Павловнія повстиста – перспективний вид для озеленення парків Донбасу / І. П. Горницька, Л. П. Ткачук // Старовинні парки і ботанічні сади – наукові центри збереження біорізноманіття та охорона історико-культурної спадщини : матеріали міжнар. наук. конф., присвяч. 210-річчю Нац. дендрол. парку "Софіївка" – НДІ НАН України, 25–28 верес. 2006 р. – Умань, 2006. – С. 237–239.

282. Дацько А. М. Вскожесть семян интродуцированных на юго-востоке Украины видов рода *Sorbus* L. / А. М. Дацько // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 45–46.

283. Дацько А. М. Изучение морфометрических параметров плодов и семян видов рода *Sorbus* L., продуцированных в Донецкий ботанический сад НАН Украины / А. М. Дацько // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 191–194.

284. Дацько А. М. Изучение энтомофауны вредителей рябин в коллекционных насаждениях Донецкого ботанического сада НАН Украины / А. М. Дацько // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 321–323. – Библиогр. : 3 назв.

285. Дацько А. М. Размножение некоторых видов рода *Sorbus* L. прививкой "в расщеп" и "улучшенной копулировкой" в условиях юго-востока Украины / А. М. Дацько // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 137–139. – Библиогр. : 8 назв.

286. Демкович А. Е. Выделение устойчивых к *Fomitopsis annosum* (Fr.) Bref. деревьев *Pinus sylvestris* L. на севере Донецкой области / А. Е. Демкович // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 208–211. – Библиогр. : 4 назв.

287. Демкович А. Е. Генетическая изменчивость плюсовых деревьев и их семенного потомства у сосны обыкновенной /

А. Е. Демкович // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2006. – Вып. 6. – С. 193–198. – Библиогр. : 17 назв.

288. Демкович А. Е. Программа "GenRes" для анализа данных популяционно-генетических исследований хвойных / А. Е. Демкович // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2007. – Вып. 7. – С. 33–36. – Библиогр. : 12 назв.

289. Деревянская А. Г. Изучение антагонистических свойств двух видов растений по отношению к галловой нематоды на корнях *Capsicum annuum* / А. Г. Деревянская, А. Ф. Лиханов, И. В. Бондаренко-Борисова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2006. – Т. 1. – С. 219–220.

290. Джос А. М. Особливості протиерозійної меліорації в умовах Донбасу / А. М. Джос, П. О. Мілехін // Вісн. аграр. науки. – 2004. – № 1. – С. 237–241.

291. Довбиш Н. Ф. Біоекологічний потенціал та прискорене розмноження деревних рослин як шлях збереження і збагачення біорізноманітності в умовах індустріального регіону / Н. Ф. Довбиш, Л. В. Хархота // Старовинні парки і ботанічні сади – наукові центри збереження біорізноманіття та охорона історико-культурної спадщини : матеріали міжнар. наук. конф., присвяч. 210-річчю Нац. дендрол. парку "Софіївка" – НДІ НАН України, 25–28 верес. 2006 р. – Умань, 2006. – С. 239–242. – Бібліогр. : 4 назви.

292. Довбиш Н. Ф. Дослідження прискореного розмноження нових декоративних деревних листяних рослин у Донбасі / Н. Ф. Довбиш // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 100–102. – Библиогр. : 6 назв.

293. Довбиш Н. Ф. Залучення малопоширених декоративних деревних рослин до прискореного розмноження в Донбасі / Н. Ф. Довбиш, Л. В. Хархота // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 51–52.

294. Довбиш Н. Ф. Науково-принципові підходи в доборі асортименту інтродукованих деревних рослин для прискореного розмноження в індустріальному регіоні / Н. Ф. Довбиш // Матеріали XII з'їзду Українського ботанічного товариства (Одеса, 15–18 трав. 2006 р.). – О., 2006. – С. 307–308.

295. Довбыш Н. Ф. Некоторые проблемы обогащения ассортимента древесных растений на юго-востоке Украины / Н. Ф. Довбыш // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 240–241.

296. Довбиш Н. Ф. Порівняльне дослідження ризогенезу живців малопоширених видів та культиварів деревних рослин у Донбасі / Н. Ф. Довбиш, Л. В. Хархота // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2006. – Вып. 6. – С. 98–102. – Библиогр. : 5 назв.

297. Довбиш Н. Ф. Стеблове живцювання як основа збереження та поширення декоративних форм і сортів деревних листяних рослин в Донбасі / Н. Ф. Довбиш, Л. В. Хархота // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 97.

298. Досвід вивчення прискореного розмноження інтродукованих деревних рослин в Донецькому ботанічному саду НАН України / Н. Ф. Довбиш, О. Г. Шпакова, Н. Г. Малина, Л. В. Хархота // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2004. – Вып. 4. – С. 125–130. – Библиогр. : 30 назв.

299. Древесно-кустарниковые растения в озеленении г. Авдеевка / А. К. Поляков, Е. П. Сулова, Е. Н. Лихацкая, Д. А. Козленко // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 342–346. – Библиогр. : 4 назв.

300. Жуков С. П. Возможности регулирования развития фитоценозов в техногенных экотопах Донбасса на основе сукцессионного подхода / С. П. Жуков // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2006. – Вып. 6. – С. 15–20. – Библиогр. : 23 назв.

301. Жуков С. П. К вопросу адаптации флор к антропогенному влиянию / С. П. Жуков, С. А. Приходько, О. М. Шевчук //

Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2004. – Вып. 4. – С. 39–45 : табл. – Библиогр. : 10 назв.

302. Жуков С. П. Критерии оценки самовосстановления растительного покрова в разных типах техногенных экотопов / С. П. Жуков // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2007. – Вып. 7. – С. 37–41. – Библиогр. : 5 назв.

303. Жуков С. П. Моделирование сообществ на начальных стадиях сукцессии растительности отвалов угольных шахт Донбасса / С. П. Жуков // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 71–74.

304. Жуков С. П. О возможности использования растительности техногенных экотопов для решения стратегических целей защиты растений / С. П. Жуков // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 328–330.

305. Жуков С. П. О селекции фитомелиорантов на популяционном уровне / С. П. Жуков // Ботанические сады как центры сохранения биоразнообразия и рационального использования растительных ресурсов : материалы междунар. конф. посвящ. 60-летию ГБС им. Н. В. Цицина РАН (2–5 июля 2005 г., Москва). – Москва, 2005. – С. 180–182 : табл.

306. Жуков С. П. О формировании растительности на отвалах флюсово-доломитных разработок (г. Докучаевск) / С. П. Жуков // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 156.

307. Жуков С. П. Отбор перспективных популяций фитомелиорантов в условиях отвалов угольных шахт Донбасса / С. П. Жуков, О. Н. Торохова, И. В. Сетт // Проблеми збереження, відновлення та збагачення біорізноманітності в умовах антропогенно зміненого середовища : матеріали міжнар. наук. конф. (Кривий Ріг, 16–19 трав. 2005 р.) / Криворіз. ботан. сад НАН України, Рада ботан. садів та дендропарків України. – Кривий Ріг, 2005. – С. 362–363 : табл. – Библиогр. : 3 назв.

308. Жуков С. П. Проблема промышленного опустынивания в связи с вопросами устойчивого развития / С. П. Жуков // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 147–148.

309. Жуков С. П. Рекреационное направление в рекультивации отвалов Донбасса / С. П. Жуков // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 166–167. – Библиогр. : 3 назв.

310. Жуков С. П. Ретроспектива исследований по фитокультурации отвалов шахт Донбасса / С. П. Жуков // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 225–227.

311. Жуков С. П. Состояние растительного покрова техногенных экотопов Донецкой области / С. П. Жуков // Биологическая рекультивация и мониторинг нарушенных земель : материалы Междунар. науч. конф. (Екатеринбург, 4–8 июня 2007 г.) – Екатеринбург, 2007. – С. 251–261.

312. Жуков С. П. Структура популяцій деревних рослин на відвалах вугільних шахт / С. П. Жуков, О. М. Торохова, І. В. Сетт // Наукові основи збереження біотичної різноманітності : темат. зб. Вип. 5, 2004 / Ін-т екології Карпат НАН України. – Л., 2006. – С. 52–57.

313. Журавель Т. А. Морфологические и физиологические особенности плодов разных видов рода *Echinacea* Maench при интродукции на юго-восток Украины / Т. А. Журавель // Материалы VII молодеж. конф. ботаников (7–21 мая 2004 г., Санкт-Петербург). – СПб., 2004. – С. 224.

314. Журавлев В. В. Экологическое состояние реки Кальмиус и роль общественности в ее улучшении / В. В. Журавлев, Р. Г. Синельщиков, В. И. Лаврушин // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 91–98.

315. Журова П. Т. Сбережем зеленое богатство Святогорья : [Нац. природ. парк "Святые Горы"] / П. Т. Журова // Наш край : экол. газ. – 2005. – 25 апр. – 12 мая (№ 8). – С. 8.

316. Закотенко С. Н. Биоморфологические особенности перспективных образцов плакучих форм мелкоплодных яблонь в Донбассе / С. Н. Закотенко // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2007. – Вып. 7. – С. 176–183 : рис. – Библиогр. : 16 назв.

317. Закотенко С. Н. Особенности сезонного развития декоративных яблонь в условиях Донбасса / С. Н. Закотенко // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 243–245. – Библиогр. : 2 назв.

318. Закотенко С. Н. Устойчивость декоративных яблонь к парше в условиях Донбасса / С. Н. Закотенко // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 331–332. – Библиогр. : 1 назв.

319. Закотенко С. Н. Устойчивость персика (*Persica vulgaris* Mill.) в условиях Донбасса / С. Н. Закотенко // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 333–334.

320. Зубцова Т. В. Изменение количества эфиромасличныхместилиц у *Thymus graniticus* Klokov et Des.-Shost. в условиях интродукции / Т. В. Зубцова // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 102–103 : табл.

321. Зубцова Т. В. Особенности нектарообразующих органов у видов сем. яснотковых (*Lamiaceae* Juss.) из экспозиции природной флоры Донецкого ботанического сада НАН Украины / Т. В. Зубцова // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 43–45. – Библиогр. : 4 назв.

322. Зыбенко О. В. Аномальная изменчивость в природных популяциях видов рода *Veronica* L. / О. В. Зыбенко, А. С. Назаренко // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2007. – Вып. 7. – С. 105–112 : табл. – Библиогр. : 20 назв.

323. Зыбенко О. В. Аномальная изменчивость растений рода *Veronica L.* на ранних стадиях онтогенеза / О. В. Зыбенко, А. С. Назаренко // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 45–46.

324. Зыбенко О. В. Изменчивость количественных морфологических признаков в популяциях *Veronica barrelieri Schott* в условиях антропогенного влияния / О. В. Зыбенко // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2004. – С. 135–139 : табл. – Библиогр. : 11 назв.

325. Зыбенко О. В. Морфологія та життєздатність насіння інтродукованих видів роду *Veronica L.* у Донецькому ботанічному саду НАН України / О. В. Зыбенко // Інтродукція рослин. – 2005. – № 2. – С. 34–36. – Бібліогр. : 8 назв.

326. Зыбенко О. В. Фенотипическое разнообразие *Veronica barrelieri Schott* в условиях антропогенного пресса на юго-востоке Украины / О. В. Зыбенко, В. М. Остапко // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 26.

327. Ибатулина Ю. В. Динамика структуры интродукционных популяций видов-эдификаторов в степных искусственных фитоценозах / Ю. В. Ибатулина // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 27.

328. Ибатулина Ю. В. Структура ценопопуляций эдификаторов в фитоценозах на разных стадиях демуляции / Ю. В. Ибатулина // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 47–48. – Библиогр. : 3 назв.

329. Иванов Г. Б. Оцінка екологічної безпеки сільськогосподарського виробництва на забруднених біогеоценозах Донецького Приазов'я : автореф. дис. ... канд. с.-г. наук : [спец.] 03.00.16 / Г. Б. Иванов ; Держ. агрокол. ун-т України. – Житомир, 2006. – 22 с.

330. Иевлева О. В. Особенности экологической пластичности видов рода *Ficus* L. / О. В. Иевлева, Н. А. Хижняк // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2005. – Т. 2. – С. 18–19.

331. Интродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках : матеріали Міжнар. наук. конф. (Донецьк, 5–7 верес. 2006 р.) / Рада ботан. садів та дендропарків України, Донец. ботан. сад НАН України ; ред. кол. : Башкатов В. Г., Бондаренко-Борисова І. В., Глухов О. З. [та ін.] – Донецьк : Юго-Восток, 2006. – 428 с.

332. Кириченко В. Н. Биоэкологическая характеристика некоторых малораспространенных многолетников в условиях г. Донецка / В. Н. Кириченко, Г. А. Кудина, Л. Ю. Качур // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2006. – Т. 1. – С. 227–228.

333. Ковалева Е. И. Биоморфологические особенности форм и сортов *Aster olunosus* L., интродуцированных в Донецком ботаническом саду НАН Украины : [применение в практике зеленого стр-ва] / Е. И. Ковалева // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 174–179.

334. Ковальова Є. І. Водоутримуюча та тургоровідновлювальна здатність листків видів, сортів, форм роду *Aster* L., інтродукованих у Донецькому ботанічному саду НАН України / Є. І. Ковальова // Матеріали XII з'їзду Українського ботанічного товариства (Одеса, 15–18 трав. 2006 р.). – О., 2006. – С. 318.

335. Ковалева Е. И. К вопросу интродукции многолетних астр, перспективных для выращивания на юго-востоке Украины / Е. И. Ковалева, О. В. Дубач // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2006. – Т. 1. – С. 229–230.

336. Ковалева Е. И. К оценке жароустойчивости представителей рода *Aster* L. при интродукции на юго-востоке Украины / Е. И. Ковалева // Старовинні парки і ботанічні сади – наукові центри

збереження біорізноманіття та охорона історико-культурної спадщини : матеріали міжнар. наук. конф. (25–28 верес.). – К., 2006. – С. 247–249.

337. Ковалева Н. А. Биологические особенности лапчатки белой в условиях Донбасса / Н. А. Ковалева, А. Н. Сумская // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 182–183. – (Секція фітооптимізації техногенного середовища та охорони рослинного світу).

338. Короткова Т. М. Асортимент захисних лісових насаджень на породних відвалах Донбасу / Т. М. Короткова // Лісівництво і агро меліорація. – 2004. – Вип. 105. – С. 150–153.

339. Коршиков И. И. Корреляционные связи физиолого-биохимических показателей *Populus deltoides* Marsch. в условиях ртутного комбината / И. И. Коршиков, Е. Н. Виноградова // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2004. – Вып. 4. – С. 147–153 : табл. – Библиогр. : 10 назв.

340. Коршиков И. И. Особенности дендротехногенной интродукции в степной зоне Украины / И. И. Коршиков // Теоретические и прикладные аспекты интродукции растений как перспективного направления развития науки и народного хозяйства : материалы Междунар. конф., посвящ. 75-летию со дня образования Центр. ботан. сада НАН Беларуси (Минск, 12–15 июня 2007 г.). – Минск, 2007. – Т. 1. – С. 52–54.

341. Коршиков И. И. Семенная продуктивность сосны обыкновенной в древостоях техногенно загрязненных территорий юго-востока Украины / И. И. Коршиков // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 156–158.

342. Коршиков И. И. Семеношение сосны меловой в природных популяциях Святогорья / И. И. Коршиков, С. Н. Тунда // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 76–77.

343. Коршиков И. И. Устойчивость растений к техногенным загрязнителям окружающей среды / И. И. Коршиков // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2004. – Вып. 4. – С. 46–57. – Библиогр. : 17 назв.

344. Костырко Д. Р. Интродукционное испытание травянистых прямостоячих видов и форм *Clematis L.* в Донецком ботаническом саду НАН Украины / Д. Р. Костырко, Л. В. Березовская // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 180–185 : рис. – Библиогр. : 9 назв.

345. Костырко Д. Р. Интродукция лиан и их использование на юго-востоке Украины / Д. Р. Костырко // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2004. – Вып. 4. – С. 58–71.

346. Костырко Д. Р. Итоги интродукции лиан в Донбасс : монография / Д. Р. Костырко. – Донецк : Норд-Пресс, 2006. – 348 с. : ил. – (НАН Украины, Донец. ботан. сад).

347. Кохан Т. П. Встановлення конкурентної спроможності деяких видів злаків / Т. П. Кохан // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 161–163. – Бібліогр. : 3 назви.

348. Кохан Т. П. Долговечность популяций многолетних злаков в условиях культивирования на юго-востоке Украины / Т. П. Кохан // Современные проблемы популяционной экологии : материалы IX Междунар. науч.-практ. экол. конф. (2–5 окт. 2006 г., Белгород). – Белгород, 2006. – С. 241–242.

349. Кохан Т. П. Продуктивність *Arrhenatherum elatius (L.) C. et J. Presl* в штучних рослинних угрупованнях / Т. П. Кохан // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – Донецк, 2005. – Вып. 5. – С. 212–217 : табл. – Библиогр. : 7 назв.

350. Кохан Т. П. Селекція *Festuca regeliana Pavl. (F. orientalis (Nask) Krecz. et Bobr.)* в Донецькому ботанічному саду НАН України / Т. П. Кохан // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 234–236. – Бібліогр. : 4 назви.

351. Крохмаль І. І. Інтродукція видів і сортів роду *Neomerocallis* L. (*Neomerocallidaceae* R. Br.) у Донбасі та перспективи їх використання у декоративному садівництві : автореф. дис. ... канд. біол. наук : [спец.] 03.00.05 / І. І. Крохмаль ; Нікіт. ботан. сад – ННЦ. – Ялта, 2005. – 20 с.

352. Кудина Г. А. Інтродукционное изучение и использование в озеленении видов рода *Melica* L. / Г. А. Кудина, О. А. Гридько, Л. Ю. Качур // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 245–249.

353. Кудина Г. А. Інтродукция видов рода *Festuca* L. в Донбасс и их использование в зеленом строительстве / Г. А. Кудина, М. А. Павлова // Проблеми збереження, відновлення та збагачення біорізноманітності в умовах антропогенно зміненого середовища : матеріали міжнар. наук. конф. (Кривий Ріг, 16–19 трав. 2005 р.) / Криворіз. ботан. сад НАН України, Рада ботан. садів та дендропарків України. – Кривий Ріг, 2005. – С. 230–232. – Библиогр. : 4 назв.

354. Кудина Г. А. Інтродукция декоративных злаков и перспективы их использования в Донбассе / Г. А. Кудина, Л. Ю. Качур // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 39–45.

355. Кудина Г. А. Інтродукция и перспективы использования *Agrostis stolonifera* L. в Донбассе / Г. А. Кудина, Л. М. Осипова // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 250–252.

356. Кудина Г. А. Інтродукция и перспективы использования в озеленении Донбасса видов рода *Carex* L. / Г. А. Кудина, Л. М. Осипова // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 63–67.

357. Кудина Г. А. Інтродукция и перспективы использования в озеленении Донбасса видов рода *Melica* / Г. А. Кудина, О. А. Гридько, Л. Ю. Качур // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 245–249.

358. Кудина Г. А. Химические мутагены в селекции цветочно-декоративных растений / Г. А. Кудина // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2006. – Вып. 6. – С. 116–120. – Библиогр. : 9 назв.

359. Кудина Г. А. Химический мутагенез в селекции перловника реснитчатого / Г. А. Кудина, Л. Ю. Качур // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 109–110.

360. Кунец Н. Ю. К вопросу привлечения декоративных петрофитных видов природной флоры в озеленении Донбасса / Н. Ю. Кунец // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 252–253. – Библиогр. : 7 назв.

361. Кустова О. К. Исследования устойчивости *Ocimum basilicum* L. к болезням и вредителям при интродукции на юго-востоке Украины / О. К. Кустова // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 344–345.

362. Лиханов А. Аномальная изменчивость цветков *Armeniasa vulgaris* L. в условиях Донбасса / А. Лиханов, О. Кузина // Проблеми природокористування та охорона рослинного і тваринного світу : матеріали I міжнар. наук.-практ. конф. студ. та молодих вчених. – Кривий Ріг, 2004. – С. 41–42.

363. Лиханов А. Ф. Некоторые особенности токсического влияния свинца на проростки ячменя / А. Ф. Лиханов, М. В. Железнова // Проблеми природокористування та охорона рослинного і тваринного світу : матеріали I міжнар. наук.-практ. конф. студ. та молодих вчених. – Кривий Ріг, 2004. – С. 39–40.

364. Лиханов А. Ф. Функциональный критерий классификации аномальных форм растений / А. Ф. Лиханов, Л. Ю. Качур, Л. М. Осипова // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 164–165.

365. Лихацкая Е. Н. Вредители коллекционных насаждений рода *Tilia* L. в Донецком ботаническом саду НАН Украины / Е. Н. Лихацкая // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та

дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 345–349 : рис. – Библиогр. : 2 назв.

366. Лихач О. Збереження зелених насаджень – обов'язок кожного з нас / О. Лихач // Наш край : екол. газ. – 2005. – 16–22 дек. (№ 22). – С. 2.

367. Мазіна С. О. Життєздатність пилку гібридних лілій / С. О. Мазіна, А. Ю. Пугачова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2006. – Т. 1. – С. 255–256.

368. Макогон И. В. Качество пыльцы *Picea abies* (L.) Karst. в дендрарии Донецкого ботанического сада / И. В. Макогон // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2007. – Вып. 7. – С. 148–150. – Библиогр. : 9 назв.

369. Машталер О. В. Мохоподібні антропогенних комплексів Південного Сходу / О. В. Машталер // Проблемы экологии и охраны природы техногенного региона : межведомств. сб. науч. работ. – Донецк, 2005. – Вып. 5. – С. 41–48.

370. Машталер О. В. Нова знахідка *Aulacomnium palustre* (Hedw.) Schwaegr. на території південного сходу України / О. В. Машталер // Актуальні проблеми ботаніки, екології та біотехнології : матеріали міжнар. конф. молодих учених-ботаніків (Київ, 27–30 верес. 2006 р.). – К., 2006. – С. 20–21.

371. Международная школа молодого дружинника охраны природы в НПП "Святые горы" // Наш край : екол. газ. – 2005. – 16–29 сент. (№ 17). – С. 3.

372. Мезенцева О. В. Стійкість видів роду *Elytrigia* Desv. до хвороб / О. В. Мезенцева // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 291–293. – Библиогр. : 4 назви.

373. Мікуліч Л. О. Форми реалізації стратегії адвентивних видів у промисловому регіоні / Л. О. Мікуліч, А. П. Харькова, А. І. Сафонов // Охорона навколишнього середовища та раціональне

використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 190–191. – (Секція фітооптимізації техногенного середовища та охорони рослинного світу).

374. Мицик Л. П. Рослинний чинник екологічної стабілізації промислового середовища степового Придніпров'я : [опис унік. рослин. різновидів ботан. садів, в т. ч. м. Донецьк] / Л. П. Мицик // Екол. вісн. – 2006. – № 1. – С. 15–17. – Бібліогр. : 10 назв.

375. Мовчан Т. Ю. К вопросу селекции *Pulsatilla latifolia* Purp., интродуцированной в Донецком ботаническом саду НАН Украины / Т. Ю. Мовчан // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 96–98.

376. Мошура О. І. Ліси Донеччини вимагають особливої уваги та охорони / О. І. Мошура // Наш край : екол. газ. – 2006. – 12–25 мая (№ 9). – С. 2.

377. Муленкова Е. Г. Общая дифференциация региональной экосети в Донецкой области в связи с флористическим районированием / Е. Г. Муленкова // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 303–305. – Бібліогр. : 3 назви.

378. Надеіна О. В. Нові знахідки лишайників на Донецькому кряжі / О. В. Надеіна // Укр. ботан. журн. – 2006. – Т. 63, № 2. – С. 203–209.

379. Назаренко А. С. Об учете тератоморф растений на юго-востоке Украины с использованием региональной базы данных / А. С. Назаренко, А. И. Хархота // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 39.

380. Назаренко Г. С. Експозиція "Степи України" – національне надбання України – в Донецькому ботанічному саду НАН України / Г. С. Назаренко, Т. В. Зубцова, Т. Ю. Мовчан // Матеріали XII з'їзду Українського ботанічного товариства (Одеса, 15–18 трав. 2006 р.) – О., 2006. – С. 346.

381. Найдукова Т. С. Вплив відходів Авдіївського коксохімічного заводу на фізіологічні показники рослин / Т. С. Найдукова, О. В. Ветрова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 194–195. – (Секція фітооптимізації техногенного середовища та охорони рослинного світу).

382. Нові підходи до рекультивації промислових відвалів на сході України / С. П. Жуков, В. Г. Башкатов, О. М. Торохова, І. В. Агурова // Матеріали XII з'їзду Українського ботанічного товариства (Одеса, 15–18 трав. 2006 р.) – О., 2006. – С. 441.

383. О распространении на юго-востоке Украины некоторых раритетных видов растений / В. М. Остапко, В. К. Тохтарь, Е. Г. Муленкова [и др.] // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2004. – Вып. 4. – С. 177–182. – Библиогр. : 15 назв.

384. Оберемко А. В. Термоинактивация растительной каталазы / А. В. Оберемко, И. В. Нога, В. М. Шаталов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 90–91. – (Секція обладнання екологічно чистих технологій та захисту біосфери).

385. Овчинникова Ю. Ю. Особенности структуры сообществ коллембол модельных степных участков Донецкого ботанического сада НАН Украины / Ю. Ю. Овчинникова, Е. В. Старостенко, А. Д. Штирц // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2006. – Т. 2. – С. 18–19.

386. Омеляненко М. Ю. Альгофлора техногенных участков р. Северский Донец / М. Ю. Омеляненко, Н. М. Лялюк // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 176–197. – (Секція фітооптимізації техногенного середовища та охорони рослинного світу).

387. Орлова Т. Г. Астра многолетняя на юго-востоке Украины / Т. Г. Орлова, Е. И. Ковалева // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 119–120.

388. Осавлюк С. Н. Развитие побеговой системы вида *Rubus occidentalis* L., интродуцированного в Донецкий ботанический сад НАН Украины / С. Н. Осавлюк // Відновлення порушених екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 273–275.

389. Остапко В. М. Вегетативне розмноження *Erodium beketowii* Schmalh. в умовах Донецького ботанічного саду НАН України / В. М. Остапко, Н. Ю. Гнатюк, Т. Ю. Мовчан // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 107–108.

390. Остапко В. М. Гербарію Донецького ботанічного саду НАН України – 40 лет / В. М. Остапко, Е. Г. Муленкова // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 21–25. – Библиогр. : 24 назв.

391. Остапко В. М. Интродукция декоративных луковичных геофитов природной флоры в Донбасс : монография / В. М. Остапко, М. А. Павлова ; Донец. ботан. сад НАН Украины. – Донецк : Лебедь, 2005. – 130 с.

392. Остапко В. М. Интродукция *Ornithogalum refractum* Schlecht. в Донбасс / В. М. Остапко, М. А. Павлова // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 157–161.

393. Остапко В. М. Кровецька балка : [геол. пам'ятка природи загальнодерж. значення на околиці с. Іванпілья Костянтинів. р-ну] / В. М. Остапко // Екологічна енциклопедія : у 3 т. / редкол. А. В. Толстоухов (голов. ред.) [та ін.]. – К., 2006. – Т. 2 : Є–Н. – С. 219–220.

394. Остапко В. М. Пути сохранения природного растительного покрова в городе Донецке / В. М. Остапко, С. А. Приходько // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 318–319.

395. Остапко В. М. Флористическая репрезентативность объектов природно-заповедного фонда в Донецкой области /

В. М. Остапко, Е. Г. Муленкова // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2006. – Вып. 6. – С. 157–164. – Библиогр. : 13 назв.

396. Остапко И. Н. Биоморфологические особенности *Stevia rebaudiana* (Bertoni) Hemsley при интродукции в Донбасс / И. Н. Остапко, З. С. Горлачева // Проблемы збереження, відновлення та збагачення біорізноманітності в умовах антропогенно зміненого середовища : матеріали міжнар. наук. конф. (Кривий Ріг, 16–19 трав. 2005 р.) / Криворіз. ботан. сад НАН України, Рада ботан. садів та дендропарків України. – Кривий Ріг, 2005. – С. 270–271. – Библиогр. : 5 назв.

397. Павлова М. А. Биоморфологические особенности *Fritillaria pallidiflora* Schrenk, интродуцированного в Донбассе / М. А. Павлова // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 143–147 : рис. – Библиогр. : 10 назв.

398. Павлова М. А. Весеннецветущие мелколуковичные растения для современного городского озеленения на юго-востоке Украины : рекомендации / М. А. Павлова ; Донец. ботан. сад НАН Украины. – Донецк : [б.и.], 2006. – 16 с.

399. Павлова М. А. *Galanthus plicatus* Vieb в Донецком ботаническом саду НАН Украины / М. А. Павлова // Інтродукція рослин. – 2006. – № 3. – С. 76–78.

400. Павлова М. А. Использование интродуцированных видов природной флоры в озеленении / М. А. Павлова // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 125–126.

401. Павлова М. А. Итоги интродукции *Samassia quamash* (Pursh) Greene в Донбассе / М. А. Павлова // Теоретические и прикладные аспекты интродукции растений как перспективного направления развития науки и народного хозяйства : материалы междунар. науч. конф., посвящ. 75-летию со дня образования Центр. ботан. сада НАН Беларуси. – Минск, 2007. – Т. 1. – С. 262–264.

402. Павлова М. А. Особенности семенного размножения дикорастущих луковичных геофитов при интродукции в Донбасс / М. А. Павлова // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 116–118. – Библиогр. : 7 назв.

403. Пельтихина Р. И. Интродукционное изучение *Dianthus arenarius* L. и *Dianthus tianschanicus* Schischk. в Донецком ботаническом саду НАН Украины / Р. И. Пельтихина, Н. В. Усманова // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 127–128.

404. Пельтихина Р. И. Интродукция видов и сортов рода *Немерокаллис* L. (*Немерокаллидацеае* R. Br.) в Донбассе и перспективы их использования в декоративном садоводстве / Р. И. Пельтихина, И. И. Крохмаль. – Донецьк : Норд-Прес, 2005. – 236 с.

405. Пельтихина Р. И. Методы селекции интродуцированной в Донбасс хризантемы мелкоцветковой / Р. И. Пельтихина, Л. Ю. Качур, И. Ф. Пирко // Проблеми збереження, відновлення та збагачення біорізноманітності в умовах антропогенно зміненого середовища : матеріали міжнар. наук. конф. (Кривий Ріг, 16–19 трав. 2005 р.) / Криворіз. ботан. сад НАН України, Рада ботан. садів та дендропарків України. – Кривий Ріг, 2005. – С. 279–280. – Библиогр. : 8 назв.

406. Пельтихина Р. И. Новые высокодекоративные формы *Немерокаллис гибрида* Hort., полученные в Донецком ботаническом саду НАН Украины / Р. И. Пельтихина, И. И. Крохмаль, И. Ф. Пирко // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 129–130.

407. Пельтихина Р. И. Новые формы *Немерокаллис гибрида* Hort. в Донецком ботаническом саду НАН Украины / Р. И. Пельтихина, И. И. Крохмаль // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 279–281.

408. Перегрим М. М. Нові місцезнаходження рідкісних видів рослин на території Донецького кряжу / М. М. Перегрим // Укр. ботан. журн. – 2006. – Т. 63, № 4. – С. 519–522.

409. Перегрим М. М. Нові флористичні знахідки на території Донецького кряжу / М. М. Перегрим, Л. І. Лесняк, О. М. Перегрим // Укр. ботан. журн. – 2004. – № 5. – С. 79–83.

410. Перегрим М. М. Рідкісні та зникаючі види флори Донецького кряжу : автореф. дис. ... канд. біол. наук : [спец.] 03.00.05 / М. М. Перегрим ; НАН України, Нац. ботан. сад ім. М. М. Гришка. – К., 2006. – 19 с.

411. Перегрим М. М. *Crocus reticulatus* Stev. ex Adam. на Донецькому кряжі / М. М. Перегрим // Інтродукція рослин. – 2004. – № 4. – С. 21–27.

412. Пізнюк Н. Г. До питання щодо природного складу захисних лісових насаджень Центрального Донбасу / Н. Г. Пізнюк // Лісівництво і агроеліорація. – 2004. – Вип. 105. – С. 154–158.

413. Пирко И. Ф. Интродукционное изучение дендрантемы Завадского (*Dendranthema Zawadskii* (Herb.) Tzvel.) в ДБС Украины / И. Ф. Пирко // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 282–283. – Библиогр. : 4 назв.

414. Пирко И. Ф. Интродукция *Dendranthema Zawadskii* (Herb) Tzvel. в условиях Донецкого ботанического сада НАН Украины / И. Ф. Пирко // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2006. – Вып. 6. – С. 112–115. – Библиогр. : 11 назв.

415. Пирко И. Ф. Некоторые аспекты репродукции хризантемы садовой (*Chrysanthemum x hortorum* Bailey) мелкоцветковой на юго-востоке Украины / И. Ф. Пирко // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2007. – Вып. 7. – С. 164–168 : рис. – Библиогр. : 14 назв.

416. Пирко И. Ф. Особенности формирования коллекции хризантемы мелкоцветковой в Донецком ботаническом саду НАН Украины / И. Ф. Пирко // Теоретические и прикладные аспекты интродукции растений как перспективного направления развития науки и народного хозяйства : материалы науч. конф. к 75-летию Центр. ботан. сада НАН Белоруссии. – Минск, 2007. – С. 58–60.

417. Пирко И. Ф. Особенности формообразования хризантемы мелкоцветковой в условиях Донецкого ботанического сада / И. Ф. Пирко // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 123–125. – Библиогр. : 2 назв.

418. Погляд О. В. Ритмы развития некоторых видов рода *Elytrigia* Desv. в индустриальном регионе / О. В. Погляд // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 188–190. – Библиогр. : 4 назв.

419. Поляков А. К. Видовой состав и состояние древесно-кустарниковых растений на территории Авдеевского коксохимического завода / А. К. Поляков, Е. П. Сулова, Е. Н. Лихацкая // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2007. – Вып. 7. – С. 42–49. – Библиогр. : 7 назв.

420. Поляков А. К. Итоги интродукции древесных растений в Донецком ботаническом саду НАН Украины за период 1965–2005 гг. / А. К. Поляков, Е. П. Сулова // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 26–32 : табл. – Библиогр. : 17 назв.

421. Поляков А. К. Культура фундука на юго-востоке Украины / А. К. Поляков, А. А. Васильченко // Збереження біорізноманіття на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 131–132.

422. Поляков А. К. Перспективы введения в культуру ореха черного на юго-востоке Украины / А. К. Поляков, Д. А. Вынага // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 340–342.

423. Поляков А. К. Плодоношение и качество семян древесных растений на юго-востоке Украины / А. К. Поляков, Д. А. Козленко // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 284–286.

424. Поляков А. К. Состояние древесных растений в условиях техногенного воздействия и принципы формирования устойчивых насаждений / А. К. Поляков, Е. П. Сулова // Промышленная

ботаника : сб. науч. тр. – 2004. – Вып. 4. – С. 72–78. – Библиогр. : 21 назв.

425. Поляков А. К. Устойчивость интродуцированных древесных растений в коллекционных насаждениях Донецкого ботанического сада НАН Украины / А. К. Поляков // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 376–378.

426. Пономаренко О. Г. Влияние *Erwinia carotovora* subsp. *carotovora* на биохимические показатели плодов томата / О. Г. Пономаренко, Е. В. Ветрова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 200–201. – (Секція фітооптимізації техногенного середовища та охорони рослинного світу).

427. Попов Г. В. Об устойчивости конского каштана обыкновенного (*Aesculus hippocastanum* L.) к вредителям и болезням на юго-востоке Украины / Г. В. Попов, И. В. Бондаренко-Борисова // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2007. – Вып. 7. – С. 252–258. – Библиогр. : 38 назв.

428. Природні популяції *Picea abies* (L.) Karst. – базисна основа для інтродукції в степову зону України та штучного відновлення в Українських Карпатах / С. М. Приваліхін, І. В. Макогон, О. А. Мудрик, Т. О. Попова // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 129–131. – Бібліогр. : 5 назв.

429. Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку : матеріали V міжнар. наук. конф. (Донецьк, 24–26 верес. 2007 р.) / Рада ботан. садів та дендропарків України, Донец. ботан. сад України ; ред. кол. : Башкатов В. Г., Бондаренко-Борисова І. В., Глухов О. З. [та ін.]. – Донецьк : Мультипрес, 2007. – 470 с.

430. Промышленная ботаника : сб. науч. тр. / НАН Украины, Донец. ботан. сад. ; ред. кол. : А. З. Глухов (гл. ред.), М. И. Бойко, Р. И. Бурда [и др.]. – Донецк, 2004–2007.

Вып. 4. – 2004. – 274 с.

Вып. 5. – 2005. – 274 с.

Вып. 6. – 2006. – 216 с.

Вып. 7. – 2007. – 278 с.

431. Прохорова С. И. Фенотипическая пластичность *Gypsophila raulii* Klokov в антропогенно трансформированных экотопах юго-востока Украины / С. И. Прохорова, Н. А. Хижняк // Проблемы экологии и охраны природы техногенного региона : межведомств. сб. науч. работ. – Донецк, 2006. – Вып. 6. – С. 63–67.

432. Птиця В. В. До вивчення репродуктивної здатності деяких лікарських рослин, інтродукованих в Донецькому ботанічному саду НАН України / В. В. Птиця // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2004. – Вып. 4. – С. 216–220 : рис. – Библиогр. : 15 назв.

433. Птиця В. В. До питання збереження та збагачення запасів *Valeriana officinalis* L. в Донецькій області / В. В. Птиця // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 138.

434. Пугачева А. Ю. Засухоустойчивость лилий при интродукции в Донбассе / А. Ю. Пугачева // Интродукция растений. – 2006. – № 4. – С. 95–100. – Библиогр. : 7 назв.

435. Савінова О. І. Мінливість модрини європейської в умовах міста / О. І. Савінова, А. М. Сумська // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 202–203. – (Секція фітооптимізації техногенного середовища та охорони рослинного світу).

436. Сафонов А. І. Індикаційна ботанічна експертиза – основа екологічного моніторингу в індустріальному регіоні / А. І. Сафонов // Проблемы экологии и охраны природы техногенного региона : межведомств. сб. науч. работ. – Донецк, 2006. – Вып. 6. – С. 19–31.

437. Сафонов А. І. Напрямки структурної фітоіндикації металопресингу в антропогенно трансформованому середовищі / А. І. Сафонов // Актуальні проблеми ботаніки, екології та біотехнології : матеріали міжнар. конф. молодих учених-ботаників (Київ, 27–30 верес. 2006 р.). – К., 2006. – С. 113–114.

438. Сафонов А. І. Палінологічний моніторинг урбанізованого середовища / А. І. Сафонов, А. П. Харкова // Проблемы экологии и охраны природы техногенного региона : межведомств. сб. науч. работ. – Донецьк, 2006. – Вып. 6. – С. 74–82.

439. Сафонов А. І. Репродуктивний потенціал рослин-індикаторів промислового регіону / А. І. Сафонов // Матеріали XII з'їзду Українського ботанічного товариства (Одеса, 15–18 трав. 2006 р.). – О., 2006. – С. 490.

440. Сафонов А. І. Стривальність пилкових зерен *Cichorium intybus* L. з атиповою будовою лакун в умовах промислового Донбасу / А. І. Сафонов // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 49.

441. Сафонов А. І. Фітогеохімія міді у антропогенно трансформованому середовищі / А. І. Сафонов // Проблемы экологии и охраны природы техногенного региона : межведомств. сб. науч. работ. – Донецьк, 2005. – Вып. 5. – С. 68–74.

442. Сафонов А. І. Фітоіндикація забруднення важкими металами антропогенно трансформованого середовища Донбасу : [Артемів. та Костянтинів. р-ни] : автореф. дис. ... канд. біол. наук : [спец.] 03.00.16 / А. І. Сафонов ; Дніпропетр. нац. ун-т. – Д., 2004. – 21 с.

443. Сафонов А. І. Фітоіндикація основних забруднювачів атмосферного повітря Донецької області / А. І. Сафонов // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 394. – Бібліогр. : 3 назви.

444. Сергиенко А. Ю. Зацветет калина в балке у ручья / А. Ю. Сергиенко, Т. К. Максудова, Н. А. Соловьев ; Молодеж. екол. центр "ЭКОС" // Развитие, приоритеты, реализация та перспективы процесса "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 132–134.

445. Сетт И. В. Изучение структуры популяций растений на отвалах угольных шахт Донбасса / И. В. Сетт // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2004. – Вып. 4. – С. 221–227.

446. Сетт И. В. К изучению популяций растений и условий их произрастания на отвалах угольных шахт Донбасса / И. В. Сетт // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 169–170.

447. Сидоренко Е. А. Альгоиндикация загрязнений Азовского моря / Е. А. Сидоренко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 208–209. – (Секція фітооптимізації техногенного середовища та охорони рослинного світу).

448. Стрельников И. И. Программа использования фиторемедиантов техногенно трансформированных экотопов индустриального Донбасса / И. И. Стрельников, А. И. Сафонов // Сучасні проблеми екології : III міжвуз. конф. студ., асп. та молодих вчених (Житомир, 16–17 берез. 2006 р.). – Житомир, 2006. – Ч. 2. – С. 83–84.

449. Стрельников И. И. Схема посадки злаково-бобовой травосмеси в целях осуществления рекультивации почв / И. И. Стрельников, А. З. Глухов, И. Н. Остапко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 212–213. – (Секція фітооптимізації техногенного середовища та охорони рослинного світу).

450. Сусллова Е. П. Генеративное развитие видов рода *Juniperus* L., интродуцированных в Донецком ботаническом саду НАН Украины / Е. П. Сусллова // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2004. – Вып. 4. – С. 241–245 : табл. – Библиогр. : 18 назв.

451. Сусллова Е. П. Генеративное развитие *Magnolia kobus* DC. в условиях Донецкого ботанического сада НАН Украины / Е. П. Сусллова // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 150–152.

452. Сусллова Е. П. Интродукция и перспективы использования в зеленом строительстве *Magnolia kobus* DC. на юго-востоке Украины /

Е. П. Сулова // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2006. – Вып. 6. – С. 83–86. – Библиогр. : 12 назв.

453. Сулова Е. П. Интродукция *Magnolia kobus* DC. на юго-востоке Украины / Е. П. Сулова // Збереження біорізноманіття на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 139–140.

454. Сулова Е. П. Качественные показатели семян видов рода *Pinus* L., интродуцированных в Донецком ботаническом саду НАН Украины / Е. П. Сулова, Ж. В. Ковалевская // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 291–292.

455. Тератогенез растений на юго-востоке Украины / А. З. Глухов, А. И. Хархота, А. С. Назаренко, А. Ф. Лиханов. – Донецк : Норд-Пресс, 2005. – 180 с.

456. Терещенко Г. С. Изучение влияния лигносульфоната на рост базидиальных дереворазрушающих грибов / Г. С. Терещенко, К. Ю. Мищенко, М. И. Бойко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 214–215. – (Секція фітооптимізації техногенного середовища та охорони рослинного світу).

457. Терещенко С. И. Грибные болезни видов и сортов сирени в Донецком ботаническом саду НАН Украины / С. И. Терещенко, Г. С. Терещенко // Интродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 410–412. – Библиогр. : 7 назв.

458. Терещенко С. И. Интродукция и перспективы использования сирени амурской в зеленом строительстве на юго-востоке Украины / С. И. Терещенко // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2007. – Вып. 7. – С. 57–62.

459. Терещенко С. И. Интродукция и перспективы использования сирени китайской в зеленом строительстве на юго-востоке Украины / С. И. Терещенко // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 103–108 : табл. – Библиогр. : 25 назв.

460. Терещенко С. И. Интродукция и перспективы использования сирени мелколистной в зеленом строительстве на юго-востоке Украины / С. И. Терещенко // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2004. – Вып. 4. – С. 246–250. – Библиогр. : 15 назв.

461. Терещенко С. И. О перспективности выращивания сирени разнолистной на юго-востоке Украины / С. И. Терещенко // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 293–295.

462. Терещенко С. И. Сирень персидская – перспективный вид для интродукции на юго-востоке Украины / С. И. Терещенко // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 410–412. – Библиогр. : 6 назв.

463. Тимошенко В. В. Возрастная и виталитетная структура ценопопуляций *Tulipa ophiophylla* Klok et Zoz в заповеднике "Хомутовская степь" / В. В. Тимошенко // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 92–93 : табл. – Библиогр. : 4 назв.

464. Тимошенко В. В. Жизненное состояние генеративной части локальной популяции *Centaurea taliewii* Kleorow в заповеднике "Хомутовская степь" / В. В. Тимошенко // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 413–415 : табл.

465. Титов А. И. Разнокачественность будови пыльцевых зерен растений в условиях техногенного среды / А. И. Титов, П. С. Беломеря, А. И. Сафонов // Сучасні проблеми екології : III міжвуз. конф. студ., асп. та молодих вчених (Житомир, 16–17 берез. 2006 р.). – Житомир, 2006. – Ч. 2. – С. 86–88.

466. Титов А. И. Состояние древесных насаждений в условиях техногенных экотопов урбанизированной среды (на примере *Salix alba* L.) / А. И. Титов, Е. А. Сорочан, А. И. Сафонов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2006. – Т. 1. – С. 259–260.

467. Ткачук Л. П. Способы естественного вегетативного размножения интродуцентов в условиях защищенного грунта / Л. П. Ткачук // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 143–144.

468. Торохова О. Н. Влияние коллекционных насаждений Донецкого ботанического сада НАН Украины на плодородие почв / О. Н. Торохова, А. К. Поляков // Матеріали XII з'їзду Українського ботанічного товариства (Одеса, 15–18 трав. 2006 р.). – О., 2006. – С. 383.

469. Торохова О. Н. К вопросу фитотоксичности породы промышленных отвалов Донбасса / О. Н. Торохова // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2007. – Вып. 7. – С. 80–84 : табл. – Библиогр. : 7 назв.

470. Торохова О. Н. Качество семян и морфологические показатели проростков *Robinia pseudoacacia* L., в связи с фитотоксичностью породы отвалов угольных шахт Донбасса / О. Н. Торохова, И. В. Сетт // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 249–252.

471. Торохова О. Н. Культурное влияние цветочно-декоративных культур на содержание элементов минерального питания в почве в Донецком ботаническом саду НАН Украины / О. Н. Торохова, Р. И. Пельтихина // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 153–156. – Библиогр. : 2 назв.

472. Тохтарь В. К. Анализ флористического состава растительных группировок в техногенных экотопах юго-востока Украины / В. К. Тохтарь, А. И. Хархота // Збереження біорізноманіття на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 55–56 : рис.

473. Тохтарь В. К. Временная динамика флор техногенных территорий юго-востока Украины / В. К. Тохтарь, А. И. Хархота // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2004. – Вып. 4. – С. 86–89 : табл., рис. – Библиогр. : 11 назв.

474. Тохтарь В. К. Динамика формирования флоры карьеров по добыче огнеупорных глин на юго-востоке Украины / В. К. Тохтарь, А. И. Хархота // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 94–95.

475. Тохтарь В. К. Новые находки синантропных видов на юго-востоке Украины / В. К. Тохтарь // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 61–65. – Библиогр. : 9 назв.

476. Тохтарь В. К. Структура флор техногенных территорий Донецкой области / В. К. Тохтарь // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2003. – Вып. 3. – С. 21–24.

477. Тунда С. Н. Генетические отличия деревьев, формирующих семена разного качества в природной популяции сосны меловой / С. Н. Тунда, Е. А. Мудрик // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 423–424.

478. Тунда С. Н. Динамика семеношения сосны меловой (*Pinus sylvestris* L. var *oretaceae* (Kalenicz) и сосны обыкновенной (*P. Sylvestris* L.) в природных популяциях юго-востока Украины / С. Н. Тунда, И. И. Коршиков // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2007. – Вып. 7. – С. 136–142 : табл. – Библиогр. : 4 назв.

479. Улич М. В. Влияние промышленных выбросов на метаболизм древесных растений / М. В. Улич, Г. А. Кудина, Л. М. Осипова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2006. – Т. 1. – С. 263–264.

480. Усманова Н. В. Влияние химических мутагенов на изменчивость сеянцев *Dianthus gratianopolitanus* Vill. / Н. В. Усманова // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2007. – Вып. 7. – С. 190–193. – Библиогр. : 6 назв.

481. Усманова Н. В. Интродукция видов рода *Saponaria* в Донецком ботаническом саду НАН Украины / Н. В. Усманова // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 427–430. – Библиогр. : 7 назв.

482. Усманова Н. В. Онтогенез *Dianthus knappii* (Pant.) Aschers. et Kanitz. ex Borb. при интродукции в Донбасс / Н. В. Усманова // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 295–297.

483. Усманова Н. В. Онтогенез *Dianthus cartusianorum* L. при интродукции в Донбасс / Н. В. Усманова // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 148–151. – Библиогр. : 10 назв.

484. Усманова Н. В. Этапы онтогенеза *Dianthus pinifolius* Sibth. et Sm. при интродукции в Донецком ботаническом саду / Н. В. Усманова // Проблеми збереження, відновлення та збагачення біорізноманітності в умовах антропогенно зміненого середовища : матеріали міжнар. наук. конф. (Кривий Ріг, 16–19 трав. 2005 р.) / Криворіз. ботан. сад НАН України, Рада ботан. садів та дендропарків України. – Кривий Ріг. – С. 319–321. – Библиогр. : 6 назв.

485. Фоменко А. Л. Особенности сезонного развития *Psidium littorale* Raddi и *P. littorale* Raddi f. *lucidum* Pilip / А. Л. Фоменко // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 145–146 : табл.

486. Харкова А. П. Негативні наслідки експансії *Ambrosia artemisiifolia* L. на південному сході України / А. П. Харкова, А. І. Сафонов // Актуальні проблеми ботаніки, екології та біотехнології : матеріали міжнар. конф. молодих учених-ботаніків (Київ, 27–30 верес. 2006 р.). – К., 2006. – С. 117–118.

487. Хархота Л. В. Интродукция и перспективы размножения новых для Донбасса форм и сортов рода *Spiraea* L. / Л. В. Хархота, Н. Ф. Довбыш // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 300–302.

488. Хвойные виды как удобная тест-система для изучения мутационных процессов в популяционных генофондах / Я. В. Пирко, С. Н. Привалихин, Н. Н. Пирко, Д. В. Беланов // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 334–336. – Библиогр. : 9 назв.

489. Хижняк Н. А. Структурна різноякісність насінин та плодів рослин-індикаторів в умовах індустріального регіону / Н. А. Хижняк, А. І. Сафонов // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 59–60.

490. Чиркова О. В. *Amaranthus hybridus* L. как индикатор фитотоксичности почв / О. В. Чиркова, Н. А. Хижняк // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2006. – Т. 1. – С. 267–268.

491. Чиркова О. В. Індикаторні особливості деяких представників родини *Amaranthaceae* L. / О. В. Чиркова, Н. А. Хижняк // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 222–223. – (Секція фітооптимізації техногенного середовища та охорони рослинного світу).

492. Чиркова О. В. Перспективы использования некоторых видов семейства *Amaranthaceae* L. в качестве фитоиндикаторов антропогенных экотопов / О. В. Чиркова, Н. А. Хижняк // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2005. – Т. 2. – С. 36–37.

493. Шакула О. А. Особенности биоморфологии и возрастной структуры *Achillea globerrima* Klokov в заповеднике "Каменные могилы" / О. А. Шакула // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 238–242.

494. Шамановская Л. С. Состояние популяции оносмы донской (*Onosma tanaitica* Klokov) в ландшафтном заказнике "Ларинское" / Л. С. Шамановская, Л. Н. Хоботкова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 224–225. – (Секція фітооптимізації техногенного середовища та охорони рослинного світу).

495. Шевчук О. М. Дигресивні ряди степових пасовищ на південному сході України / О. М. Шевчук // Наукові основи збереження біорізноманітності : темат. зб. Вип. 6, 2004 / Ін-т екології Карпат НАН України. – Л., 2006. – С. 186–191. – Бібліогр. : 12 назв.

496. Шевчук О. М. Еколого-ценотична диференціація пасовищних екосистем південного сходу України / О. М. Шевчук // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 456–458. – Бібліогр. : 4 назви.

497. Шевчук О. М. Колекція нових малопоширених кормових рослин Донецького ботанічного саду НАН України та шляхи її використання / О. М. Шевчук, Т. П. Кохан // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 165–168.

498. Шевчук О. М. Моніторингове оцінювання стану рослинності пасовищ на південному сході України / О. М. Шевчук // Наук. зап. Тернопіл. пед. ун-ту ім. Володимира Гнатюка. Сер. "Біологія". – 2007. – № 2. – С. 150–153.

499. Шевчук О. М. Пасквальна сукцесія заплавних лук на південному сході України / О. М. Шевчук // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 61–62.

500. Шевчук О. М. Підходи до відновлення порушених випасом угруповань / О. М. Шевчук // Відновлення порушених екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 100–103.

501. Шевчук О. М. Створення багатокomпонентних кормових агрофітоценозів за участю лікарських рослин / О. М. Шевчук, Н. П. Купенко // Відновлення порушених екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 104–106.

502. Шевчук О. М. Сукцесійна динаміка різноманітності пасовищних угруповань / О. М. Шевчук, С. П. Жуков // Наукові основи збереження біотичної різноманітності : темат. зб. Вип. 5, 2004 / Ін-т екології Карпат НАН України. – Л., 2006. – С. 216–220.

503. Шпилева Н. В. Дослідження рослинного покриву Національного природного парку "Святі Гори" методом топологічних профілів / Н. В. Шпилева // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 46–54.

504. Шпилева Н. В. Інтродукція лісових видів рослин в Донецький ботанічний сад НАН України / Н. В. Шпилева // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 168–169. – Бібліогр. : 2 назви.

505. Шпилевая Н. В. Оценка современного состояния популяций *Aconitum rogoviczii* Wissjul. в Национальном природном парке "Святые Горы" / Н. В. Шпилевая // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2004. – Вып. 4. – С. 263–267. – Библиогр. : 7 назв.

506. Шпилевая Н. В. Синантропная флора национального природного парка "Святые Горы" / Н. В. Шпилевая // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 109–110. – Библиогр. : 2 назв.

507. Шпилевая Н. В. Топографические методы в изучении флоры заповедных территорий на примере национального природного парка "Святые Горы" / Н. В. Шпилевая // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 84.

508. Шурыгина А. Ю. Биоморфологическая характеристика пыльцы гибридных лилий в условиях юго-востока Украины / А. Ю. Шурыгина // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 147–148.

509. Щербина Ю. Г. Дендрологический подход к оценке восстановительного процесса в рекреационно нарушенных экосистемах / Ю. Г. Щербина, В. Г. Щербина, А. А. Панченко // Социально-экологические и экономические проблемы развития регионов рекреационной специализации : материалы 1-й междунар. науч.-практ. конф. (13–16 мая 2003 г.). – Сочи, 2004. – С. 30–31.

Див. 5, 8, 11, 23, 105, 155, 158, 160, 165, 170, 214, 220, 534–536, 559, 564, 565, 570, 571, 573–575, 579, 580, 582, 583, 585, 589, 591, 592, 607–616, 619, 624, 625, 634, 678–683, 688–692, 741, 832.

Тваринний світ

510. Алийкина Е. А. Панцирные клещи окрестностей промышленной площадки динасового завода города Красноармейска Донецкой области / Е. А. Алийкина, Н. Н. Ярошенко // Проблемы природокористування та охорона рослинного і тваринного світу : матеріали I міжнар. наук.-практ. конф. студ. та молодих вчених. – Кривий Ріг, 2004. – С. 4–6.

511. Боброва В. П. К фауне панцирных клещей истоков Кальмиуса / В. П. Боброва, Н. Н. Ярошенко // Проблемы природокористування та охорона рослинного і тваринного світу : матеріали I міжнар. наук.-практ. конф. студ. та молодих вчених. – Кривий Ріг, 2004. – С. 9–12.

512. Боброва В. П. Сезонная численность панцирных клещей правой балки байрачного леса памятника природы "Истоки Кальмиуса" / В. П. Боброва, Н. Н. Ярошенко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2005. – Т. 2. – С. 44–45.

513. Богатиков И. И. Панцирные клещи двух рекультивированных терриконов г. Донецка / И. И. Богатиков, А. Д. Штирц // Экология и фауна юго-восточной Украины : сб. науч. тр. / ДонНУ. – Донецк, 2006. – Вып. 6. – С. 15–19.

514. Богатиков И. И. Структура населения панцирных клещей техногенных катен города Донецка / И. И. Богатиков, А. Д. Штирц // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2005. – Т. 2. – С. 46–47.

515. Бондаренко-Борисова И. В. Группировки коллембол (Collembola, Entognatha) самозарастающего глиняного карьера (г. Часов Яр, Донецкая обл.) / И. В. Бондаренко-Борисова // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 22–23. – Библиогр. : 3 назв.

516. Бондаренко-Борисова И. В. Экологические особенности угрупповань коллембол (Collembola) у байрачных дубравах на

Донецькому кряжі / І. В. Бондаренко-Борисова // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 15–16.

517. Дебелая Н. В. Мошки и их паразиты в водотоках г. Донецка / Н. В. Дебелая, Е. Н. Маслодудова // Экология и фауна юго-восточной Украины : сб. науч. тр. / ДонНУ. – Донецк, 2006. – Вып. 6. – С. 27–35.

518. Карагодов И. Птицы границ не признают, но объединяют природолюбив всех стран и континентов ; "Меотида": сохранить труднее, чем создать? / И. Карагодов, Е. Крюкова // Наш край : экол. газ. – 2005. – 12–21 апр. (№ 7). – С. 4–5.

519. Карагодов-Булгаков І. А. Шахтарські кабанчики переїхали у "Святі Гори" : [переселення диких кабанів до НПП "Святі Гори"] / І. А. Карагодов-Булгаков // Наш край : экол. газ. – 2006. – 13–26 янв. (№ 1). – С. 5.

520. Кравцов С. С. Численность почвенных беспозвоночных животных шлакового отвала металлургического завода г. Енакиево Донецкой области / С. С. Кравцов, Н. Н. Ярошенко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2006. – Т. 2. – С. 14–15.

521. Макуха И. В. Почвообитающие орибатидные клещи поймы реки Крынка регионального ландшафтного парка "Зуевский" Донецкой области / И. В. Макуха, Н. Н. Ярошенко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 2. – С. 16–17.

522. Мартынов В. В. Изменение спектра жизненных форм жуужелиц (Coleoptera, Carabidae) по городскому градиенту / В. В. Мартынов // Загальна і прикладна ентомологія в Україні : тези доп. наук. ентомол. конф. (15–19 серп. 2005 р.). – Л., 2005. – С. 138–140.

523. Мартынов В. В. К вопросу о распространении и состоянии популяций некоторых краснокнижных насекомых на территории

Донбасса / В. В. Мартынов // Рідкісні та зникаючі види комах і концепції Червоної книги України : зб. наук. пр. (Київ, 29–31 берез. 2004 р.). – К., 2005. – С. 75–79.

524. Мельник О. А. Панцирные клещи поймы реки Ольховой регионального ландшафтного парка "Зуевский" / О. А. Мельник, Н. Н. Ярошенко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 2. – С. 18–19.

525. Молодан Г. Н. Птицы на крыльях приносят весну : [регион. ландшафт. парк "Меотида"] / Г. Н. Молодан // Наш край : экол. газ. – 2006. – 24 марта–13 апр. (№ 6). – С. 8.

526. Никулина Т. В. Предварительный обзор фауны жуков-короедов (Coleoptera, Scolytidae) юго-востока Украины / Т. В. Никулина, В. В. Мартынов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2005. – Т. 2. – С. 58–59.

527. Овчинникова Ю. Ю. К изучению коллембол парковых экосистем города Донецка (на примере парка имени Щербакова) / Ю. Ю. Овчинникова, Е. В. Старостенко, А. Д. Штирц // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2005. – Т. 2. – С. 60–61.

528. Панченко А. А. Экологическая оценка состояния природной среды / А. А. Панченко // Социально-экологические и экономические проблемы развития регионов рекреационной специализации : материалы 1-й междунар. науч.-практ. конф. (13–16 мая 2003 г.). – Сочи, 2004. – С. 9–13.

529. Панченко А. А. Эколого-динамическая оценка устойчивости экосистем / А. А. Панченко // Социально-экологические и экономические проблемы развития регионов рекреационной специализации : материалы 1-й междунар. науч.-практ. конф. (13–16 мая 2003 г.). – Сочи, 2004. – С. 13–16.

530. Первак А. 44 вида птиц Донецкой области занесены в Красную книгу Украины – спасем их! / А. Первак // Наш край : экол. газ. – 2005. – 25 марта–7 апр. (№ 6). – С. 8.

531. Попов Г. В. Дополнения к фауне вредителей зеленых насаждений Донецкого ботанического сада НАН Украины / Г. В. Попов, В. М. Коваленко // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2004. – Вып. 4. – С. 189–194 : табл. – Библиогр. : 15 назв.

532. Попов Г. В. К фауне вредителей зеленых насаждений Донецкого ботанического сада НАН Украины / Г. В. Попов, В. М. Коваленко // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 133.

533. Попов Г. В. Находка биттака (Bittacidae, Mecoptera) на юго-востоке Украины / Г. В. Попов // Збереження біорізноманітності на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 46–47.

534. Попов Г. В. О состоянии и защите декоративных лесных насаждений на юго-востоке Украины / Г. В. Попов // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 349–351. – Библиогр. : 3 назв.

535. Попов Г. В. Роль Донецкого ботанического сада в сохранении разнообразия энтомофауны / Г. В. Попов // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 70–71. – Библиогр. : 4 назв.

536. Попова Л. В. Перспективы использования в озеленении декоративных малораспространенных видов рода *Sedum* L. (Crassulaceae DC.) / Л. В. Попова // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 351–354. – Библиогр. : 5 назв.

537. Прокопенко Е. В. Начальный этап инвентаризации фауны пауков регионального ландшафтного парка "Клебан-Бык" / Е. В. Прокопенко, Н. Н. Ярошенко, Ю. А. Галкин // Проблемы экологии и охраны природы техногенного региона : межведомств. сб. науч. работ. – Донецк, 2005. – Вып. 5. – С. 94–98.

538. Прокопенко Е. В. Фауна и экология пауков (Aranei) Великоанадольского леса / Е. В. Прокопенко, И. И. Головкина // Проблемы экологии и охраны природы техногенного региона : межведомств. сб. науч. работ. – Донецк, 2006. – Вып. 6. – С. 147–160.

539. Тараненко Л. И. Гнездование степной пустельги (*Falco naumanni* Fleisch.) в "Меловой флоре" возобновилось / Л. И. Тараненко // Птицы бассейна Северского Донца : материалы 11 и 12 конф. "Изучение и охрана птиц бассейна Северского Донца". – Донецк, 2005. – Вып. 9. – С. 44–47.

540. Улюра Е. Н. Сезонная активность степного сурка (*Marmota bobak* Mull.) в условиях юго-запада Донецкой области / Е. Н. Улюра, Л. И. Тараненко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2005. – Т. 2. – С. 64–65.

541. Усова З. В. Некоторые вопросы биологии мошек юго-востока Украины / З. В. Усова, Р. Д. Семушин, М. В. Рева // Экология и фауна юго-восточной Украины : сб. науч. тр. / ДонНУ. – Донецк, 2006. – Вып. 6. – С. 86–91.

542. Халиман И. А. Моллюски северо-западной части Азовского моря: фауна, особенности распространения и экологии / И. А. Халиман, В. В. Анистратенко, О. Ю. Анистратенко // Вест. зоологии. – 2006. – Т. 40, № 5. – С. 397–407.

543. Шапошник О. Ф. Места выплода ручейников (Trichoptera) в Марьинском районе Донецкой области / О. Ф. Шапошник, Е. Н. Маслодудова, А. А. Панченко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2005. – Т. 2. – С. 68–69.

544. Шилова О. В. Беспозвоночные животные техногенно загрязненных водоемов и их роль в биологической оценке / О. В. Шилова, Е. Н. Маслодудова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2006. – Т. 2. – С. 30–31.

545. Штирц А. Д. Использование компьютерной программы "STAT-97" для расчетов индексов экологического разнообразия в учебном процессе / А. Д. Штирц // Тенденції та перспективи сучасної університетської освіти : матеріали наук.-метод. конф. Донец. нац. ун-ту (12 квіт. 2006 р.). – Донецьк, 2006. – С. 114–115.

546. Штирц А. Д. Использование экологической структуры населения панцирных клещей для биоиндикации и почвенно-зоологического мониторинга в условиях Донбасса / А. Д. Штирц // Биоразнообразии и роль зооценоза в естественных и антропогенных экосистемах : междунар. науч. конф. (Днепропетровск, 4–6 окт. 2005 г.). – Д., 2005. – С. 232–234.

547. Штирц А. Д. Материалы к фауне арбореальных панцирных клещей лесопосадки в окрестностях г. Донецка / А. Д. Штирц // Экология и фауна юго-востока Украины : сб. науч. тр. / ДонНУ. – Донецк, 2005. – Вып. 5. – С. 131–135.

548. Штирц А. Д. Оribатида (Acariformes, Oribatei) модельних ділянок заповідників "Провальський степ", "Стрільцівський степ", "Хомутовський степ" Донецького ботанічного саду / А. Д. Штирц, І. І. Богатиков // Вісн. Донец. ун-ту. Сер. А, Природничі науки. – 2005. – № 1. – С. 317–322.

549. Штирц А. Д. Панцирные клещи модельных степных участков Донецкого ботанического сада НАН Украины / А. Д. Штирц, И. И. Богатиков, Н. Н. Тулина // Экология и фауна юго-востока Украины : сб. науч. тр. / ДонНУ. – Донецк, 2005. – Вып. 5. – С. 136–144.

550. Штирц А. Д. Распределение панцирных клещей по профилю техногенной катены (на примере шлакоотвала Донецкого металлургического завода) / А. Д. Штирц, И. И. Богатиков // Проблемы экологии и охраны природы техногенного региона : межведомств. сб. науч. работ. – Донецк, 2005. – Вып. 5. – С. 108–118.

551. Штирц Ю. А. Консортивные связи птиц с древесными автотрофами в условиях урбанизированного ландшафта Донбасса /

Ю. А. Штирц, А. Д. Штирц // Вісн. Донец. ун-ту. Сер. А, Природничі науки. – 2004. – № 1. – С. 411–415.

552. Штирц Ю. О. Орнітофауна як структурний елемент культурбіогеоценозів м. Донецька та прилеглих до нього зелених захисних зон : автореф. дис. ... канд. біол. наук : [спец.] 03.00.16 / Ю. О. Штирц ; Дніпропетр. нац. ун-т. – Д., 2004. – 20 с.

553. Щербина Ю. Г. Характеристики почвенных беспозвоночных в условиях разовой и суммарной рекреационной нагрузки / Ю. Г. Щербина, В. Г. Щербина, А. А. Панченко // Экология и фауна юго-восточной Украины : сб. науч. тр. / ДонНУ. – Донецк, 2006. – Вып. 6. – С. 114–115.

554. Ярошенко Н. Н. Панцирные клещи (Acariformes, Oribatei) и другие почвообитатели памятника природы "Истоки Кальмиуса" / Н. Н. Ярошенко, А. Д. Штирц. – Донецк : Норд-Пресс, 2006. – 155 с.

555. Ярошенко Н. Н. Панцирные клещи окрестностей озера Рапное (г. Славянск, Донецкая область) / Н. Н. Ярошенко // Вісн. Донец. ун-ту. Сер. А, Природничі науки. – 2004. – № 1. – С. 398–403.

556. Ярошенко Н. Н. Панцирные клещи регионального ландшафтного парка "Клебан-Бык" Донецкой области / Н. Н. Ярошенко // Проблемы экологии и охраны природы техногенного региона : межведомств. сб. науч. работ. – Донецк, 2006. – Вып. 6. – С. 116–174.

557. Ярошенко Н. Н. Педобиоты земельного отвода Васильевского участка Андреевского месторождения огнеупорных глин (Донецкая область) / Н. Н. Ярошенко // Вісн. Донец. ун-ту. Сер. А, Природничі науки. – 2006. – № 1. – С. 334–340.

558. Ярошенко Н. Н. Почвенные членистоногие экологической тропы "Дубовая роща" Национального природного парка "Святые горы" / Н. Н. Ярошенко // Экология и фауна юго-востока Украины : сб. науч. тр. / ДонНУ. – Донецк, 2005. – Вып. 5. – С. 150–166.

Див. 5, 8, 23, 107, 125, 259, 284, 289, 361, 365, 385, 427, 580, 585, 632, 680.

Заповідна справа

559. Акция "Первоцвет" : сб. творч. работ / Упр. экол. безопасности Донец. гор. Совета ; сост. Л. Толмачева. – Донецк : СПД Дмитренко, 2006. – 123 с. – (Зеленую дорожку экологическому образованию).

560. Арутюнянц А. С. "Горная страна" : [заповедник "Каменные Могилы"] / А. С. Арутюнянц // Наш край : экол. газ. – 2006. – 26 мая–8 июня (№ 10). – С. 4.

561. Арутюнянц А. С. Как улучшить охрану заповедных объектов? : [семинары в обл. Думе природы (г. Донецк)] / А. С. Арутюнянц // Наш край : экол. газ. – 2006. – 8–21 дек. (№ 23). – С. 8.

562. Блакберн А. А. К вопросу об организации биосферного заповедника "Донецкий кряж": обоснование, условия создания, социально-экономическая эффективность / А. А. Блакберн, А. Я. Бовсуновская // Вісн. Донец. ін-ту турист. бізнесу. – 2007. – № 11. – С. 195–204.

563. Блакберн А. А. Место и значение региональных ландшафтных парков в процессе формирования национальной экологической сети в Украине / Блакберн А. А. // Вісн. Донец. ун-ту. Сер. А, Природничі науки. – 2005. – № 1. – С. 323–326.

564. Ботанический памятник природы "Сухая балка" и его фитосозологическое значение / В. М. Остапко, А. С. Назаренко, Е. Г. Муленкова [и др.] // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 67–69. – Библиогр. : 3 назв.

565. Ботанічні основи формування екомережі на південному сході України / В. М. Остапко, О. Г. Муленкова, Н. В. Шпилева,

Н. Ю. Гнатюк // Матеріали XII з'їзду Українського ботанічного товариства (Одеса, 15–18 трав. 2006 р.). – О., 2006. – С. 143.

566. Васильев Ю. В. Национальный природный парк "Святые Горы" / Ю. В. Васильев // Меркурий. – 2004. – № 12. – С. 72–74.

567. Васильев Ю. В. Национальный природный парк "Святые Горы" – эталон гармоничного сочетания природного и историко-культурного наследия / Ю. В. Васильев, П. Т. Журова // Проблемы збереження і використання культурної спадщини в Україні : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. (на базі Держ. іст.-архіт. заповідника м. Святогірська Донец. обл.), 25–27 трав. 2005 р. – Слов'янськ, 2005. – С. 171–173.

568. Великоанадольський лісовий заказник загальнодержавного значення : [корот. довідка] // Наш вибор. – 2004. – № 1. – С. 84–85.

569. Гетьман В. Домінанта краси : [Нац. парк "Святі Гори"] / В. Гетьман // Уряд. кур'єр. – 2006. – 14 верес. (№ 171). – С. 5. – (Територія розвитку).

570. Глухов А. З. Становление и развитие основных направлений научной деятельности Донецкого ботанического сада НАН Украины : (к 40-летию основания) / А. З. Глухов, А. И. Хархота // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2004. – Вып. 4. – С. 9–18.

571. Глухов О. З. Теоретичні передумови реінтродукції раритетних видів рослин на південному сході України / О. З. Глухов, В. В. Птиця // Інтродукція та захист рослин у ботанічних садах та дендропарках. – Донецьк, 2006. – С. 37–39.

572. 10-летний юбилей Национального парка "Святые Горы" // Меркурий. – 2007. – № 2. – С. 65.

573. Дьяков В. А. Национальный природный парк "Святые Горы" – уникальное природное наследие / В. А. Дьяков, П. Т. Журова // Наш край : экол. газ. – 2007. – 26 янв.–8 февр. (№ 2). – С. 2, 4–5.

574. Дьякова О. В. О нахождении *Muscari neglectum* Guss. на территории НПП "Святые горы" / О. В. Дьякова // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 146–157. – Библиогр. : 4 назв.

575. Дьякова О. В. Первоцветы Святогорья / О. В. Дьякова // Наш край : экол. газ. – 2007. – 13–26 апр. (№ 7). – С. 5.

576. Жемчужина Донбасса, Святогорье!: Нац. природ. парку "Святые Горы" – 10 лет // Наш край : экол. газ. – 2007. – 26 янв.– 8 февр. (№ 2). – С. 1.

577. Жулий Ю. "Меотида": неизвестная сторона Приазовья / Ю. Жулий // Блиц-Донбасс. – 2005. – № 32. – С. 4–5. – (Туризм).

578. Журова П. Т. НПП "Святые Горы" – центр природоохранной пропаганды и экологического просвещения / П. Т. Журова // Наш край : экол. газ. – 2007. – 7–22 марта (№ 5). – С. 4–5.

579. Журова П. Т. Сбережем Святогорье – "Донецкую Швейцарию": сохраним и приумножим леса Нац. природ. парка "Святые Горы" / П. Т. Журова // Наш край : экол. газ. – 2006. – 29 сент.–12 окт. (№ 18). – С. 1, 4.

580. Залевский В. Д. В Донецкой области обитают 25000 видов животных и произрастают 1800 видов растений / В. Д. Залевский // Наш край : экол. газ. – 2007. – 11–24 мая (№ 9). – С. 4.

581. Заповідні місця Донеччини // Донеччина / ред. В. Ф. Вовенко. – Донецьк, 2005. – С. 96–105 : іл.

582. Ибатулина Ю. В. Активные методы сохранения *Raeonia tenuifolia* L. на юго-востоке Украины / Ю. В. Ибатулина, В. В. Птица, А. С. Назаренко // Теоретичні та прикладні аспекти інтродукції рослин і зеленого будівництва : матеріали IV міжнар. наук. конф. – Кривий Ріг, 2006. – С. 47–49.

583. Ибатулина Ю. В. Возрастная, виталитетная и пространственная структуры ценопопуляций степных эдификаторов

на територіях природно-заповідного фонду / Ю. В. Ибатулина // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 178–181. – Бібліогр. : 7 назв.

584. Калиущенко Н. Д. Заповедное дело – венец охраны природы : [интервью с зам. начальника Госупр. экоресурсов в Донец. обл. Н. Д. Калиущенко / записал И. А. Карагодов-Булгаков] // Наш край : экол. газ. – 2006. – 10–23 марта (№ 5). – С. 6.

585. Карагодов И. Донецкому природно-заповедному фонду – всенародную заботу и внимание : [на коллегии Гос. упр. экологии и природ. ресурсов Минприроды Украины в Донец. обл.] / И. Карагодов // Наш край : экол. газ. – 2005. – 27 мая–10 июня (№ 10). – С. 1, 4–5.

586. Карагодов-Булгаков И. Родная земля... : [регион. ландшафт. парк "Клебан-Бык"] / И. Карагодов-Булгаков // Наш край : экол. газ. – 2006. – 14–27 апр. (№ 7). – С. 1, 4.

587. Карагодов-Булгаков И. Развитие заповідної справи до євростандартів / И. Карагодов-Булгаков // Наш край : экол. газ. – 2006. – 9–22 июня (№ 11). – С. 1, 4.

588. Клебан-Бик : регіональний ландшафтний парк : [корот. довідка] // Наш вибор. – 2004. – № 1. – С. 96–97.

589. Клименко Д. В. Флористичні особливості геологічної пам'ятки природи "Риф" та прилеглих територій у складі проектованої локальної екомережі долини Бахмутки / Д. В. Клименко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. Т. 1. – С. 180–181. – (Секція фітооптимізації техногенного середовища та охорони рослинного світу).

590. Коваль М. Н. Проблеми використання рекреаційного потенціалу Донецької області / М. Н. Коваль, В. М. Дубель // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємництво, стале економічне зростання : пр. Сьомої міжнар. наук. конф. – Донецьк, 2006. – Ч. 4. – С. 269–272.

591. Коршиков И. И. Пространственная структура популяции тысячелистника голого (*Achillea laberrima* Klok.) в заповеднике "Каменные Могилы" / И. И. Коршиков, О. А. Шакула // Наук. зап. Тернопіл. нац. пед. ун-ту ім. Володимира Гнатюка. Сер. : Біологія. – 2007. – № 4. – С. 42–46.

592. Куцак В. В. Фитосозологическая оценка сохранившихся природных сообществ Александровского района Донецкой области / В. В. Куцак, Л. Н. Хоботкова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2006. – Т. 1. – С. 237–238.

593. Куц Л. Вартові непіднятої цілини : [Хомутов. степ] / Л. Куц // Голос України. – 2006. – 5 лип. (№ 121). – С. 13.

594. Лактіонова В. Природно-заповідна справа як фактор сталого розвитку : (на прикл. Донбасу) / В. Лактіонова // Сталий розвиток України : матеріали Всеукр. студ. конф. – К., 2006. – С. 99–103.

595. Ландшафтный парк в Краматорске : [будет создан регион. ландшафт. парк "Краматорский"] // Дело и право. – 2004. – № 15/16. – С. 2.

596. Лісовенко М. Меотида : [регіон. ландшафт. парк став першою схід. ланкою грандіоз. Примор. екол. коридору, що має пролягти через кілька областей України і відтворити довкілля Азов. й Чорного морів] / М. Лісовенко // Уряд. кур'єр. – 2005. – 19 берез. (№ 50). – С. 9. – (Природа і люди).

597. Лісовенко М. Таємничий аромат євшан-зілля : [про Укр. степ. заповідник, куди ввійшли "Хомутовський степ" (Тельманів. р-н), "Кам'яні могили" (Володар. р-н)] / М. Лісовенко // Уряд. кур'єр. – 2006. – 10 черв. (№ 108). – С. 10.

598. Мартынов А. В. Предварительный обзор стрекоз (Insecta, Odonata) Восточной Украины / А. В. Мартынов, В. В. Мартынов // Загальна і прикладна ентомологія в Україні : тези доп. наук. ентомол. конф. (15–19 серп. 2005 р.). – Л., 2005. – С. 136–138.

599. Методология оценки рекреационных территорий : монографія / В. Ф. Данильчук, Г. М. Алейникова, А. Я. Бовсуновская, С. Н. Голубничая ; Донец. ин-т турист. бизнеса. – Донецк : ДИТБ, 2005. – 196 с. : ил., табл. – Библиогр. : с. 176–180.

600. Молодан Г. Н. Меотида – моя первая любовь и постоянная боль... : [интервью с дир. регион. ландшафт. парка Г. Н. Молоданом / записали И. А. Карагодков-Булгаков, Я. О. Дорохина] // Наш край : экол. газ. – 2006. – 28 июля–10 авг. (№ 14). – С. 4–5.

601. Молодан Г. Природные парки в системе заповедания Донецкой области / Г. Молодан // Выбор. – 2004. – № 1. – С. 66–69. – На обл. загл. : Наш выбор.

602. Молодан Г. Природные парки в системе заповедания Донецкой области / Г. Молодан // Наш край : экол. газ. – 2006. – 28 июля–10 авг. (№ 14). – С. 1, 2.

603. Мордатенко Л. Заповідний степ Донеччини : [Укр. степ. природ. заповідник] / Л. Мордатенко // Наш край : экол. газ. – 2006. – 13–26 окт. (№ 19). – С. 1, 8.

604. Мягченко О. П. Природно-заповідні території Північного Приазов'я: стан та перспективи розвитку : [в т. ч. заповідник Кам'яні Могили, Великоанадол. ліс, Хомутов. степ, регіон. ландшафт. парк "Меотида"] / О. П. Мягченко, В. О. Єлагіна // Екол. вісн. – 2005. – № 5. – С. 24–29. – Бібліогр. : 5 назв.

605. Нестеренко Л. І. До 80-річчя заповідника "Кам'яні Могили" / Л. І. Нестеренко // Літопис Донбасу № 15 / Донец. обл. краєзн. музей. – Донецьк, 2007. – С. 80–84.

606. Овечко П. А. "Донецкий кряж" – заповедная жемчужина Донбасса! : [интервью с дир. ландшафт. парка П. А. Овечко / записал И. А. Карагодков-Булгаков] // Наш край : экол. газ. – 2006. – 12–25 мая (№ 9). – С. 1, 4–5.

607. Остапко В. М. Биоморфологическая структура флоры регионального ландшафтного парка "Донецкий кряж" /

В. М. Остапко, Н. Ю. Гнатюк // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2006. – Вып. 6. – С. 174–179. – Библиогр. : 24 назв.

608. Остапко В. М. Великоанадольский заказник : [Волновас. р-н] / В. М. Остапко // Екологічна енциклопедія : у 3 т. / редкол. : А. В. Толстоухов (голов. ред.) [та ін.]. – К., 2006. – Т. 1 : А–Е. – С. 114.

609. Остапко В. М. Грабове-4 : [урочище – ботан. пам'ятка природи загальнодерж. значення поблизу с. Грабового Шахтар. р-ну] / В. М. Остапко // Екологічна енциклопедія : у 3 т. / редкол. : А. В. Толстоухов (голов. ред.) [та ін.]. – К., 2006. – Т. 1 : А–Е. – С. 235.

610. Остапко В. М. Дружківські закам'янілі дерева / В. М. Остапко // Екологічна енциклопедія : у 3 т. / редкол. : А. В. Толстоухов (голов. ред.) [та ін.]. – К., 2006. – Т. 1 : А–Е. – С. 295. – В источнике авт. : Остапенко [!] В. М.

611. Остапко В. М. Интродукция раритетных видов флоры юго-востока Украины / В. М. Остапко, Т. В. Зубцова ; Донец. ботан. сад НАН Украины. – Донецк : WB, 2006. – 296 с.

612. Остапко В. М. Клебан-Бицьке відслонення : [геол. пам'ятка природи загальнодерж. значення поблизу м. Костянтинівка] / В. М. Остапко // Екологічна енциклопедія : у 3 т. / редкол. : А. В. Толстоухов (голов. ред.) [та ін.]. – К., 2006. – Т. 2 : Є–Н. – С. 171.

613. Остапко В. М. Новокатеринівське відслонення : [геол. пам'ятка природи загальнодерж. значення між смт Старобешеве та с. Новокатеринівка Старобешів. р-ну] / В. М. Остапко // Екологічна енциклопедія : у 3 т. / редкол. А. В. Толстоухов (голов. ред.) [та ін.]. – К., 2006. – Т. 2 : Є–Н. – С. 340.

614. Остапко В. М. Созологическое обоснование учреждения ботанического заказника "Грузсколомовский" (Донецкая область) / В. М. Остапко, Л. В. Купрюшина, Е. Г. Муленкова // Промышленная

ботаника : сб. науч. тр. – 2007. – Вып. 7. – С. 85–90. – Библиогр. : 21 назв.

615. Остапко В. М. Эйдологические, популяционные и ценоотические основы фитосозологии на юго-востоке Украины / В. М. Остапко ; Донец. ботан. сад НАН Украины. – Донецк : Лебедь, 2005. – 408 с.

616. Первак О. П. В Донецькій області розпочато операцію "Первоцвіт–2005" : [інтерв'ю з кер. сектору від-лу контролю об'єктів природ.-заповід. фонду О. П. Перваком / записав І. Карагодов] // Наш край : екол. газ. – 2005. – 11–24 февр. (№ 3). – С. 6.

617. Перегрим М. М. Принципи розбудови екомережі на Донецькому кряжі / М. М. Перегрим // Збереження біорізноманіття на південному сході України. – Донецьк, 2004. – С. 168.

618. Перегрим Н. Н. Региональная экосеть Донецкого кряжа / Н. Н. Перегрим // Ботанические сады как центры сохранения биоразнообразия и рационального использования растительных ресурсов : материалы Междунар. конф., посвящ. 60-летию Гл. ботан. сада им. Н. В. Цицина РАН (5–7 июля 2005 г., Москва) / [редкол. : А. С. Демидов (отв. ред.) и др.]. – С. 396–397.

619. Перегрим М. М. *Fritillaria ruthenica* Wikstr. на Донецькому кряжі / М. М. Перегрим, І. П. Накоп'юк // Інтродукція рослин. – 2005. – № 1. – С. 3–10. – Бібліогр. : 26 назв.

620. Перспективы создания биосферного заповедника "Донецкий кряж" // Наш край : екол. газ. – 2007. – 12–25 янв. (№ 1). – С. 4–5.

621. Половецький степ: регіональний ландшафтний парк : [корот. довідка] // Наш вибор. – 2004. – № 1. – С. 58–59.

622. Природні заповідники, національні природні парки, ботанічні сади, регіональні ландшафтні парки : карта-схема // Выбор. – 2004. – № 1. – С. 104. – На обл. загл. : Наш вибор.

623. Про стан охорони, створення та розширення територій та об'єктів природно-заповідного фонду в Донецькій області : постанова колегії Держ. упр. охорони навколиш. середовища в Донец. обл. від 27 квіт. 2005 р. № 2 // Наш край : екол. газ. – 2005. – 27 мая–10 июня (№ 10). – С. 3.

624. Птица В. В. Реинтродукция как метод сохранения раритетных видов растений в промышленном регионе / В. В. Птица // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку. – Донецьк, 2007. – С. 356–358. – Библиогр. : 16 назв.

625. "Путиловский лес" станет памятником природы! : [к проблеме создания ботан. памятника природы мест. значения "Путиловский лес" (г. Донецк)] // Наш край : екол. газ. – 2006. – 10–23 нояб. (№ 21). – С. 5.

626. Рідкісні та зникаючі види флори регіонального ландшафтного парку "Донецький кряж" / В. М. Остапко, Г. С. Назаренко, Н. Ю. Гнатюк [та ін.]. // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 233–237. – Библиогр. : 9 назв.

627. Синельщиков Р. Г. Святые горы на Донетчине в аспекте сохранения природно-исторического и культурного наследия Украины / Р. Г. Синельщиков // Екол. вісн. – 2006. – № 2. – С. 22–24.

628. Синельщиков Р. Г. Создание региональной экологической сети Донецкой области как основа сохранения природного разнообразия и экологической стабильности в регионе / Р. Г. Синельщиков // Наш край : екол. газ. – 2007. – 10–30 авг. (№ 15). – С. 4–5.

629. Синельщиков Р. Экоистория заповедной Донетчины / Р. Синельщиков // Выбор. – 2004. – № 1. – С. 54–57. – На обл. загл. : Наш выбор.

630. Сіренко В. Заповідник "Кам'яні Могили" – природна і духовна святиня України / В. Сіренко // Наш край : екол. газ. – 23 марта–12 апр. (№ 6). – С. 5.

631. Соболев Ю. Заповедник "Каменные Могилы" / Ю. Соболев, О. Соколова // Наш край : экол. газ. – 2007. – 27 апр.–11 мая (№ 8). – С. 8.

632. Тараненко Л. И. Встречи редких краснокнижных видов птиц в Донецкой области / Л. И. Тараненко // Птицы бассейна Северского Донца : материалы 11 и 12 конф. "Изучение и охрана птиц бассейна Северского Донца". – Донецк, 2005. – Вып. 9. – С. 122–124.

633. Український степовий природний заповідник : [корот. довідка] // Наш вибор. – 2004. – № 1. – С. 77–78.

634. Фитосозологическая оценка гидрологического памятника природы местного значения "Истоки Кальмиуса" / В. М. Остапко, Е. Г. Муленкова, Н. Ю. Гнатюк, В. В. Птица // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 65–66. – Библиогр. : 1 назв.

635. Химченко В. А. Донецкий ландшафтный парк "Клебан-Бык" / В. А. Химченко // Меркурий. – 2004. – № 12. – С. 83–84.

636. Химченко В. Заповедная степь Саур-Могила : [природ.-заповед. ландшафт. парк "Донецкий кряж"] / В. Химченко // Меркурий. – 2007. – № 4. – С. 4–5.

637. Экскурсия третья. Памятник природы, здравница Донбасса : [Нац. парк "Святые Горы"; Озеро Бездонное; Луга; Дубравы; Меловые горы; Север. Донец; Целеб. климат, минерал. воды] // Разрешите представить – Святогорск! / Донец. ин-т турист. бизнеса. – Донецк, 2004. – С. 89–109.

Див. 8, 11, 21–23, 30, 93, 98, 99, 103, 104, 107, 250, 259, 261–263, 268, 279, 284, 289, 291, 297, 342, 371, 374, 376, 377, 380, 383, 393, 410–412, 433, 464, 503–507, 512, 537–539, 554, 556, 558, 816, 827.

Довкілля і здоров'я

638. Агарков В. І. Гігієнічне ранжирування території міських населених пунктів за якістю повітряного середовища в умовах

Донбасу / В. І. Агарков, Н. В. Бугашева, О. М. Гоненко // Вестн. гигиены и эпидемиологии. – 2004. – Т. 8, № 1. – С. 3–7. – Бібліогр. : 6 назв.

639. Басенкова В. Л. Мониторинг макро- и микроэлементов в волосах жителей промышленного региона / В. Л. Басенкова, Ю. Н. Зубкова // Вісн. Донец. ун-ту. Сер. А, Природничі науки. – Донецьк, 2005. – Вип. 1. – С. 387–390.

640. Беспалова С. Вплив екологічних умов на психофізичні показники студентів біологічного факультету / С. Беспалова, М. Говта // Донец. вісн. Наук. т-ва ім. Шевченка. – 2005. – Т. 9 : Техніка, гірнича справа, хімія, медицина, біологія. – С. 160–169. – (Медицина, біологія). – Бібліогр. : 8 назв.

641. Василевская И. Ю. К вопросу о перекисном окислении липидов и состоянии антиоксидантной системы у жителей г. Мариуполя / И. Ю. Василевская, Н. Г. Кротевич // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 142–143. – (Секція соціально-економічних, управлінських та правових аспектів реалізації екополітики).

642. Василевская И. Ю. Риск рождения ребенка с синдромом Дауна в Донецком регионе / И. Ю. Василевская, А. И. Сафонов // Тези IV міжнар. конф. студ., магістрів та асп. "Сучасні проблеми екології". – Житомир, 2007. – С. 50–51.

643. Гігієнічна оцінка стану антропогенного забруднення ґрунту у різних регіонах України / С. Грищенко, І. Солдак, І. Грищенко, В. Шамрай / Донец. вісн. Наук. т-ва ім. Шевченка. – 2005. – Т. 9 : Техніка, гірнича справа, хімія, медицина, біологія. – С. 149–153. – (Медицина, біологія). – Бібліогр. : 6 назв.

644. Говта М. Вплив екологічно забрудненого довкілля на психічний стан студентів Донбасу / М. Говта // Донец. вісн. Наук. т-ва ім. Шевченка. – 2006. – Т. 14 : Біологія. Біофізіологія. Медицина. Психологія. – С. 40–45.

645. Говта Н. В. Экология и психика / Н. В. Говта, В. А. Максимович // Проблемы экологии и охраны природы техногенного региона : межведомств. сб. науч. работ. – Донецк, 2006. – Вып. 6. – С. 209–220.

646. Горецкий О. С. Основной элемент экологической безопасности человека: условия труда / О. С. Горецкий // Проблемы экологии и охраны природы техногенного региона : межведомств. сб. науч. работ. – Донецк, 2006. – Вып. 6. – С. 221–229.

647. Дмитренко Е. А. Современные аспекты профилактики экологических поражений алиментарного генеза детского населения города Донецка / Е. А. Дмитренко, В. И. Денисенко, А. Б. Ермаченко // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 12–14.

648. Ермаченко Т. П. Влияние выбросов огнеупорного производства на здоровье населения / Т. П. Ермаченко, А. Ю. Алиев, А. Б. Ермаченко // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 15–17.

649. Закономірності формування та зовнішньосередовищні чинники ризику злякисних новоутворень губи, ротової порожнини і глотки серед населення екокризового регіону України / С. Грищенко, І. Солдак, І. Нагорний, І. Грищенко // Донец. вісн. Наук. т-ва ім. Шевченка. – 2006. – Т. 14 : Біологія. Біофізіологія. Медицина. Психологія. – С. 58–69. – (Медицина, психологія). – Бібліогр. : 7 назв.

650. Иваненко Н. Г. Здоровье населения Артемовска в связи с загрязнением окружающей среды / Н. Г. Иваненко // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 21–23.

651. Казаков В. Хранители жизни : [экология пром. Донбасу, екол.-мед. проблеми] / В. Казаков // Энергия инноваций. – 2005. – № 4. – С. 9–12.

652. Калінкіна О. М. Дослідження можливості використання показнику біологічного віку людини для визначення впливу стану

навколишнього середовища на здоров'я людей / О. М. Калінкіна, І. В. Беляєва // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 134–135. – (Секція соціально-економічних, управлінських та правових аспектів реалізації екополітики).

653. Краснянский М. Е. Качество воздуха жилых помещений и здоровье человека / М. Е. Краснянский, С. В. Артюх, Л. Л. Масло // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 24–26.

654. Кротевич Н. Г. Анализ антиоксидантной системы беременных в промышленном регионе / Н. Г. Кротевич, А. И. Сафонов // Тези IV міжнар. конф. студ., магістрів та асп. "Сучасні проблеми екології". – Житомир, 2007. – С. 23–24.

655. Кулікова Ф. Й. Здоров'я людини в екологічно несприятливих умовах. Екологічний СНІД – нова проблема людства / Ф. Й. Кулікова, Т. М. Полішко // Екол. вісн. – 2007. – № 12. – С. 13–14. – (Медичні аспекти екології).

656. Лаврушко А. С. Аналіз та наслідки епідемії тютюнопаління у студентському середовищі / А. С. Лаврушко, К. С. Іващенко, Т. Г. Шендрік // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 26–28.

657. Максименко О. В. Зміна демографічної ситуації в Донецькій області / О. В. Максименко, В. М. Дубель // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємництво, стале економічне зростання : пр. П'ятої міжнар. наук. конф. студ. та молодих учених. – Донецьк, 2004. – Ч. 1. – С. 204–206.

658. Метлова Л. П. Діагностичний аналіз екологічного впливу на здоров'я населення промислового регіону / Л. П. Метлова, С. В. Беспалова, О. Л. Метлова // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 35–37.

659. Михайлова Т. В. Сравнительная оценка заболеваемости работников огнеупорного градообразующего предприятия и общей заболеваемости населения / Т. В. Михайлова, В. В. Щадько // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 37–40.

660. Нецветов М. В. Значение гелиогеофизических факторов в заболеваемости псориазом / М. В. Нецветов, П. К. Хиженков, О. М. Кукушкина // Экология и фауна юго-восточной Украины : сб. науч. тр. / ДонНУ. – Донецк, 2006. – Вып. 6. – С. 45–52.

661. Ніколенко В. Ю. Комплексна реабілітація гірників при гострих отруєннях монооксидом вуглецю / В. Ю. Ніколенко, В. В. Новосельська // Ліки. – 2004. – № 1/2. – С. 133–137. – Бібліогр. : 9 назв.

662. Овчаренко К. А. Проблема йододефицитных состояний на Украине / К. А. Овчаренко // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 40–44.

663. Пелифосов Л. М. О гигиенической оценке углевыемочного комбайна нового поколения КДК–700 / Л. М. Пелифосов, А. Ф. Макаев, Ю. П. Залмаев // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 44–46.

664. Пивняк Г. Г. Эколого-социальный мониторинг состояния окружающей среды и здоровья населения на территориях, нарушенных деятельностью горной промышленности / Г. Г. Пивняк, А. И. Горовая, А. В. Павличенко // Теория и практика металлургии. – 2004. – № 5. – С. 124–128.

665. Путилина О. Н. Учет количества выбросов промышленных предприятий для наблюдения за здоровьем населения / О. Н. Путилина, Т. Е. Теплова, Е. В. Богатырева // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 46–48.

666. Регіональні особливості хімічного складу питної води в Україні / С. Грищенко, І. Солдак, І. Грищенко, В. Шамрай // Донец. вісн. Наук. т-ва ім. Шевченка. – 2005. – Т. 9 : Техніка, гірнича справа, хімія, медицина, біологія. – С. 153–160. – (Медицина, біологія). – Бібліогр. : 6 назв.

667. Синельщиков Р. Г. Екологічна реабілітація здоров'я населення Донбасу: проблеми та шляхи їх розв'язання / Р. Г. Синельщиков // Бібл. ВЕЛ. Сер. "Охорона навколишнього середовища". Довкілля і здоров'я. – 2006. – № 10. – С. 32–37.

668. Слюсарев О. Екоімунологічні особливості умовно здорових мешканців Донецького регіону в динаміці моніторингу після аварії на ЧАЕС / О. Слюсарев, О. Ракша-Слюсарева // Донец. вісн. наук. т-ва ім. Шевченка. – Т. 14 : Біологія. Біофізіологія. Медицина. Психологія. – 2006. – С. 102–112. – Бібліогр. : 12 назв.

669. Степанец В. И. Анализ роста онкологической заболеваемости населения Дружковки / В. И. Степанец // Развитие, приоритеты, реализация та перспективы процессу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 57–61.

670. Стребкова О. А. Здоровье населения Донецкой области – показатель региональной политики устойчивого развития / О. А. Стребкова, Л. В. Чайка // Сталий розвиток України : матеріали Всеукр. студ. конф. – К., 2006. – С. 230–235.

671. Толмач Л. В. Влияние загрязнения атмосферного воздуха на состояние здоровья населения Мариуполя: (из практики работы мариупол. горСЭС) / Л. В. Толмач, В. Д. Емельянова, Е. Ю. Бекасов // Развитие, приоритеты, реализация та перспективы процессу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 64–68.

672. Трунова О. А. Влияние экологически неблагоприятных факторов промышленного Донбасса на развитие аллергопатологии у детей / О. А. Трунова, В. М. Куляс, Е. А. Асланова // Развитие, приоритеты, реализация та перспективы процессу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 68–71.

673. Цуркан М. А. Влияние загрязнения экосистем тяжелыми металлами на состояние здоровья у детей Донецкой области / М. А. Цуркан // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 71–73.

674. Шелех Г. П. Социально-гигиенические факторы и здоровье детей / Г. П. Шелех, И. В. Шумакова, И. В. Устинова // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 73–77.

675. Шкуро В. В. Еколого-гігієнічні проблеми сучасного урбанізованого міського середовища : [в т. ч. м. Донецьк] / В. В. Шкуро // Бібл. ВЕЛ. Сер. "Охорона навколишнього середовища". Довкілля і здоров'я. – 2006. – № 10. – С. 8–13.

676. Шумакова И. В. Здоровье дошкольников: неблагоприятные тенденции, определение приоритетных мер по устранению причин, их формирующих / И. В. Шумакова, Г. П. Шелех, Н. Е. Шаповалова // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 77–79.

Див. 3, 34, 59, 189, 190, 199, 211, 693, 749, 783.

Оцінка стану навколишнього середовища. Моніторинг довкілля

677. Аверин Д. Г. Построение автоматизированной системы мониторинга атмосферного воздуха Донецко-Макеевского района / Д. Г. Аверин // Геотехн. механика. – 2004. – Вып. 48. – С. 218–222.

678. Беломеря П. С. Расширение программы непрерывного фитоиндикационного мониторинга антропогенно нарушенной среды / П. С. Беломеря, А. И. Титов, А. И. Сафонов // Відновлення порушених природних екосистем. – Донецьк, 2005. – С. 120–121.

679. Бельских О. П. Экологическая экспертиза на основе фитомониторинга в промышленном регионе / О. П. Бельских // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 162–163. – (Секція

фітооптимізації техногенного середовища та охорони рослинного світу).

680. Бондаренко-Борисова И. В. Фитопатологический мониторинг древесно-кустарниковых растений на юго-востоке Украины / И. В. Бондаренко-Борисова // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. – 2005. – Вып. 5. – С. 90–99 : табл. – Библиогр. : 19 назв.

681. Бородавка О. Б. До питання методики оцінки деградації штучних дубових лісів Донеччини / О. Б. Бородавка // Лісівництво і агролісомеліорація. – 2004. – Вип. 105. – С. 176–182.

682. Глухов О. З. Фітоіндикація металопресингу в антропогенно трансформованому середовищі / О. З. Глухов, А. І. Сафонов, Н. А. Хижняк. – Донецьк : Норд-Прес, 2006. – 360 с.

683. Досвід оцінки токсичності ґрунтів антропогенно трансформованих екотопів / О. З. Глухов, Н. А. Хижняк, А. І. Титов, А. І. Сафонов // Проблемы экологии и охраны природы техногенного региона : межведомств. сб. науч. работ. – Донецк, 2005. – Вып. 5. – С. 24–32.

684. Друк В. Н. Применение мутномеров для контроля технологических процессов очистки природных и сточных вод / В. Н. Друк, Т. И. Назаренко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 72–73. – (Секція очищення стічних вод).

685. Епик М. А. Выбор метода вывода заключений для системы мониторинга загрязнения атмосферы / М. А. Епик // Пр. наук. конф. Донец. нац. ун-ту за підсумками наук.-дослід. роботи за період 2003–2004 рр. (18–22 квіт. 2005 р.). – Донецьк, 2005. – С. 147–150. – (Секція фізичних і комп'ютерних наук).

686. Звягінцева Г. В. Обґрунтування методів оцінки та прогнозування ризику впливів шкідливих речовин при забрудненні атмосфери промислових міст : [на прикл. Донец. обл.] : автореф. дис. ... канд. техн. наук : [спец.] 21.06.01. / Г. В. Звягінцева ; Донец. нац. ун-т. – Донецьк, 2006. – 20 с.

687. Короговська О. П. Способи ліквідації пилу при виробництві прокату / О. П. Короговська, В. А. Темнохуд // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 32–33. – (Секція знешкодження газових викидів).

688. Машталер О. В. Біомоніторинг видами Bryophyta техногенно трансформованого середовища південного сходу України [Краснолиман. р-н] : автореф. дис. ... канд. біол. наук : [спец.] 03.00.16 / О. В. Машталер ; Дніпропетр. нац. ун-т. – Д., 2007. – 20 с.

689. Падалко С. И. Оценка динамики загрязнения почв тяжелыми металлами в зоне влияния Углегорской ТЭС с целью установления периодичности регионального литохимического мониторинга / С. И. Падалко // Вісн. ДонНАБА. – 2005. – Вип. 2 (50) : Інженерні системи та техногенна безпека у будівництві. – С. 123–126.

690. Пиркін С. С. Економічна ефективність впровадження методів фітоіндикації / С. С. Пиркін, Д. Е. Сафронов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 198–199. – (Секція фітооптимізації техногенного середовища та охорони рослинного світу).

691. Сафонов А. И. Возможность построения алгоритма фитоиндикационной оценки загрязнения среды тяжелыми металлами / А. И. Сафонов // Биоразнообразие и роль зооценоза в естественных и антропогенных экосистемах : междунар. науч. конф. (Днепропетровск, 4–6 окт. 2005 г.). – Д., 2005. – С. 157–158.

692. Сафонов А. І. Метод тестування забруднення техногенних ґрунтів нікелем / А. І. Сафонов // Проблемы экологии и охраны природы техногенного региона : межведомств. сб. науч. работ. – Донецк, 2004. – Вып. 4. – С. 74–80.

693. Шевчук И. А. Мониторинг макро- и микроэлементов в волосах жителей промышленного региона / И. А. Шевчук,

Е. М. Глушкова, Н. П. Шабанова // Вісн. Донец. ун-ту. Сер. А, Природничі науки. – 2005. – № 1. – С. 332–333.

Див. 2, 5–9, 126, 172, 195, 213, 219, 236, 239, 241, 254, 257, 272, 431, 436, 437, 442, 443, 447, 455, 465, 466, 488–492, 498, 546, 639, 643, 652, 661, 664, 777.

Промислова екологія. Загальні питання

694. Александров І. Економіко-екологічна безпека територіальних утворень та виробничих систем / І. Александров, Г. Черніченко, О. Половян // Регіон. економіка. – 2004. – № 1. – С. 133–145.

695. Бибикина В. В. Воздействие промышленных предприятий Донецкой области на окружающую среду / В. В. Бибикина, О. А. Чижикова // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємництво, стале економічне зростання : пр. Сьомої міжнар. наук. конф. – Донецьк, 2006. – Ч. 1. – С. 257–259.

696. Дубель В. М. Взаимосвязь развития промышленного производства с деградацией окружающей природной среды / В. М. Дубель // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємництво, стале економічне зростання : пр. Шостої міжнар. наук. конф. студ. та молодих учених. – Донецьк, 2005. – Ч. 1. – С. 17–20.

697. Євдокимова О. О. Розробка блочного виморожувача для знесолення високомінералізованих природних вод та обезвожування промислових стоків / О. О. Євдокимова, О. О. Коваленко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 116–117. – (Секція обладнання екологічно чистих технологій та захисту біосфери).

698. Жирякова Е. А. Совершенствование режима нагрева дутья с целью снижения выбросов монооксида углерода / Е. А. Жирякова, Д. Д. Лодов, А. С. Бондарь // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 26–27. – (Секція знешкодження газових викидів).

699. Калинченкова С. Ю. Производство и применение пеностекла / С. Ю. Калинченкова, Н. И. Беломеря // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 48–49. – (Секція рекуперації промислових відходів).

700. Москаленко О. М. Повышение эффективности пылеулавливания при выдаче кокса / О. М. Москаленко, О. Е. Алексеева // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 110–111. – (Секція обладнання екологічно чистих технологій та захисту біосфери).

701. Москаленко О. М. Разработка алгоритма вычисления количества выбросов вредных веществ из коксовой батареи / О. М. Москаленко, О. Е. Алексеева // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 112–113. – (Секція обладнання екологічно чистих технологій та захисту біосфери).

702. Назарова Т. С. Облагораживание поверхности керамического кирпича с использованием техногенных ресурсов / Т. С. Назарова, П. В. Рядченко, Н. И. Беломеря // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 38–39. – (Секція рекуперації промислових відходів).

703. Недопекин Ф. В. Экологическая проблема образования бурого дыма / Ф. В. Недопекин, В. А. Кравец, В. В. Бодряга // Пр. наук. конф. проф.-викл. складу Донец. нац. ун-ту за підсумками наук.-дослід. роботи за період 2005–2006 рр. (18–24 квіт. 2007 р.). – Донецьк, 2007. – С. 52–53. – (Секція фізичних і комп'ютерних наук).

704. Пашковский П. С. Аэротермодинамические процессы в выработанных пространствах сближенных крутых пластов / П. С. Пашковский, Г. А. Гусар // Горноспасательное дело : сб. науч. тр. / НИИГД "Респиратор". – Донецк, 2004. – Вып. 41. – С. 19–28.

705. Пашковский П. С. Предупреждение самонагрева угля с применением азота / П. С. Пашковский, Г. А. Гусар, И. Б. Беликов // Горноспасательное дело : сб. науч. тр. / НИИГД "Респиратор". – Донецк, 2004. – Вып. 41. – С. 28–35.

706. Хасмамедов Э. В. Совершенствование системы очистки отходящих технологических газов в электросталеплавильном цехе / Э. В. Хасмамедов, Г. Н. Сидоренко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 30–31. – (Секція знешкодження газових викидів).

707. Хмарук В. В. Технические особенности непрерывного производства промышленных взрывчатых веществ / В. В. Хмарук, Д. В. Бован, И. В. Кутняшенко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 122–123. – (Секція обладнання екологічно чистих технологій та захисту біосфери).

708. Худошин А. А. К вопросу изменения состояния элементов технических систем в процессе эксплуатации / А. А. Худошин, А. А. Топоров // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 96–97. – (Секція обладнання екологічно чистих технологій та захисту біосфери).

709. Худошин А. А. Переход к ремонтам по состоянию / А. А. Худошин, П. В. Третьяков // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 108–109. – (Секція обладнання екологічно чистих технологій та захисту біосфери).

710. Чернякова А. И. Обезвреживание газовых выбросов путем переработки каптированного шахтного метана / А. И. Чернякова, В. Ю. Ермакова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 12–13. – (Секція знешкодження газових викидів).

Див. 57, 63, 134, 163, 181, 200, 222, 237, 267, 269, 307, 310, 339, 515, 715, 717, 720, 737, 742, 746, 747, 756, 758, 770, 780, 847.

Металургійна, гірнична, вугільна промисловість

711. Андреев И. М. Рациональные технологии обработки целиков на шахтах Донбасса // И. М. Андреев, О. В. Колосов, О. Н. Удовенко // Уголь Украины. – 2005. – № 1. – С. 11–14.

712. Боровлев В. Н. Программный комплекс TRIM на коксохимическом производстве / В. Н. Боровлев, П. В. Третьяков // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 106–107. – (Секція обладнання екологічно чистих технологій та захисту біосфери).

713. Влияние работы шахт центрального района Донбасса на экологию региона / Ю. Г. Литвинов, В. А. Радул, В. П. Гудзь, В. И. Рабочий // Безопасность жизнедеятельности. – 2004. – № 3. – С. 35–36.

714. Газоносность угольных месторождений Донбасса : монография / А. В. Анциферов, М. Г. Тиркель, М. Т. Хохлов [и др.]. – К. : Наук. думка, 2004. – 232 с.

715. Гончаренко В. А. Геофизические критерии прогноза зон скопления метана на угольных месторождениях Донбасса / В. А. Гончаренко // Геотехн. механика. – 2005. – Вып. 55. – С. 51–57.

716. Гончаренко В. А. Разработка основ компьютерной технологии прогнозирования зон скопления метана на угольных месторождениях / В. А. Гончаренко // Геотехн. механика. – 2005. – Вып. 56. – С. 40–47.

717. Дядюнов Д. В. Беспылевая выдача кокса в условиях ОАО "Авдеевский коксохимический завод" / Д. В. Дядюнов, Е. Г. Корягина, Л. Н. Акимова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 14–15. – (Секція знешкодження газових викидів).

718. Ермакова В. Ю. Выбор схем подготовки для максимальной эффективности сжигания газа, добываемого при дегазации угольных шахт с целью обезвреживания газовых выбросов / В. Ю. Ермакова, А. В. Пустовар, Е. К. Сафонова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 16–17. – (Секція знешкодження газових викидів).

719. Лісовенко М. Двобій з Мінотавром : [проблема палаючих териконів та їх впливу на екологію] / М. Лісовенко // Уряд. кур'єр. – 2007. – 25 груд. (№ 242). – С. 11. – (Погляд на проблему).

720. Лобасов О. П. Возможности просторового аналізу структури нафтогазоносних басейнів на прикладі нижньокам'яновугільних відкладів Срібненської депресії (Дніпровсько-Донецька западина) / О. П. Лобасов, О. О. Бардін, П. О. Фената // Геоінформатика. – 2006. – № 3. – С. 73–75.

721. Новый подход к модификации способа дефеноляции промышленных вод производства синтетических смол / Т. Ф. Дорошенко, С. Н. Лящук, В. И. Еня, О. Л. Киселева // Вісн. ДонНАБА. – 2005. – № 2 (50) : Інженерні системи та техногенна безпека у будівництві. – С. 14–17.

722. Паршиков А. М. Некоторые экономические и экологические проблемы развития угольной промышленности Украины / А. М. Паршиков // Вісн. Донец. ін-ту соц. освіти. Сер. "Економіка". – 2006. – Т. 2, № 2. – С. 12–18.

723. Пашковский П. С. Определение инкубационного периода самовозгорания угля / П. С. Пашковский, С. П. Греков, И. А. Шайтан // Горноспасательное дело : сб. науч. тр. / НИИГД "Респиратор". – Донецк, 2004. – Вып. 41. – С. 11–19.

724. Пимоненко Л. И. Типизация природных зон локального скопления метана в Донецко-Макеевском районе Донбасса / Л. И. Пимоненко, Д. П. Гуня, Л. Д. Кузнецова // Геотехн. механика. – 2006. – Вып. 67. – С. 307–316.

725. Половян О. В. Механізм забезпечення економіко-екологічної безпеки господарських систем : автореф. дис. ... канд. екон. наук : [спец.] 08.02.03 / О. В. Половян ; Донец. нац. ун-т. – Донецьк, 2005. – 20 с.

726. Проблема сжигания вредных выбросов при использовании углей ухудшенного качества в котлах ТП-100 блоков 200 МВт / Л. Н. Фофонова, Э. А. Токарев, А. С. Сафьянц, А. Л. Попов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 104–105. – (Секція обладнання екологічно чистих технологій та захисту біосфери).

727. Поляков В. Н. Учет экологического фактора в моделях оптимизации развития угольной промышленности / В. Н. Поляков, И. Ю. Новицкий // Уголь Украины. – 2004. – № 5. – С. 23–26.

728. Романенко К. Е. Влияние металлургического производства на экологию Донбасса / К. Е. Романенко, Е. Н. Черноиванова // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємництво, стале економічне зростання : пр. Сьомої міжнар. наук. конф. – Донецьк, 2006. – Ч. 1. – С. 290–293.

729. Рыженков А. Н. Металлургия и экология в неразрывном единстве : [экол. пробл. на ОАО "Донецкий металлургический завод"] / А. Н. Рыженков // Все. – 2004. – № 1/2. – С. 52–55.

730. Саранчук В. Стан і перспективи розвитку вуглехімії в Україні : [наука Донбасу] / В. Саранчук, Т. Шендрик // Донец. вісн. Наук. т-ва ім. Шевченка. – 2005. – Т. 9 : Техніка, гірнича справа, хімія, медицина, біологія. – С. 143–147.

731. Сляднев В. А. Риск изменения эколого-геологических условий при реструктуризации горнопромышленных районов Донбасса / В. А. Сляднев // Наук.-техн. журн. – 2007. – № 2. – С. 12–15.

732. Смиреньська Н. В. Напрямки скорочення викидів CO₂ шахтами центрального району Донбасу / Н. В. Смиреньська, М. О. Ніколенко // Охорона навколишнього середовища та

раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 18–19. – (Секція знешкодження газових викидів).

733. Снижение вредных выбросов в атмосферу при внедрении энергетического комплекса на угольном метане в условиях шахты им. А. Ф. Засядько / И. Ф. Чемерис, В. Д. Рубан, И. Л. Дякун [и др.] // Геотехн. механика. – 2005. – Вып. 53. – С. 243–252.

734. Хазипова В. В. Оценка загрязнения атмосферы при проведении физико-химического упрочнения пород / В. В. Хазипова, М. А. Лантух, И. В. Хазипов // Вісн. ДонДАБА. – 2004. – Вип. 4 (46) : Інженерні системи та техногенна безпека у будівництві. – С. 55.

735. Яковлєв Є. О. Геоінформаційні основи аналізу динаміки підйому рівнів підземних вод в процесі затоплення вуглевидобувних шахт Донбасу / Є. О. Яковлєв // Геоінформатика. – 2005. – № 2. – С. 71–76.

Див. 19, 52, 137, 140, 141, 143, 147, 149, 166, 167, 174, 190, 213, 222, 230, 235, 237, 249, 307, 310, 338, 381, 382, 419, 445, 446, 515, 659, 695, 698, 700, 701, 704, 705, 738, 747–750, 753, 755, 758, 772, 797, 815, 817, 818, 855.

Переробка й утилізація відходів виробництва

736. Башевая Т. С. Очистка отработанного сернокислого электролита свинцово-кислотных аккумуляторов от ионов хлора и марганца / Т. С. Башевая, Д. А. Дементьев, А. И. Сердюк // Зб. тез доп. і повідомл. III Міжнар. наук. конф. студ., асп., молодих вчених, 21 квіт. 2004 р. – Макіївка, 2004. – С. 69.

737. Боровлев В. Н. Выбор и расчет оборудования для обезвоживания твердых углеродистых отходов / В. Н. Боровлев, А. А. Топоров // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 98–99. – (Секція обладнання екологічно чистих технологій та захисту біосфери).

738. Бурейко Т. В. Утилизация флотационных отходов углеобогащения / Т. В. Бурейко, Т. Я. Зусманович // Екол. вісн. – 2005. – № 5. – С. 20–21. – (Екологічно збалансовані технології).

739. Гукова Ю. А. Социальные аспекты проблемы космического мусора и роль экологического образования в ее решении / Ю. А. Гукова, В. В. Паслен // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 154–155. – (Секція соціально-економічних, управлінських та правових аспектів реалізації екополітики).

740. Деменкова Я. А. Специфика электрохимической переработки активной массы отработанных свинцово-кислотных аккумуляторов / Я. А. Деменкова, В. В. Белоусова, Н. В. Исаева-Парцвания // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 42–43. – (Секція рекуперації промислових відходів).

741. Дослідження антиоксидантної дії речовин, отриманих з відходів хвойних дерев / О. Г. Букреєва, Ю. А. Колесник, Г. О. Сердюк [та ін.]. // Вісн. ДонНАБА. – 2006. – Вип. 4 (60). – С. 123.

742. Заводи з переробки відходів в Україні // Місцева співпраця та розвиток бізнесу на основі соціальної економіки. Підвищення свідомості про навколишнє середовище серед молоді / Агенство регіон. розв. "Донбас" ; [кер. проекту та ред. В'ячеслав Коваль]. – Донецьк ; Стокгольм, 2005. – С. 85–86.

743. Застосування фотоколориметричного методу визначення відновної сили для оцінки антиоксидантних властивостей побутових відходів з дерев роду PINOPSIDA / І. В. Голубцова, Г. О. Сердюк, О. О. Величко, М. Г. Касянчук // Зб. тез доп. і повідомл. VI Міжнар. наук. конф. молодих вчених, асп. і студ., 18 квіт. 2007 р. – Макіївка, 2007. – С. 42.

744. Калмыков В. С. Анализ эффективности работы мембранных установок / В. С. Калмыков, М. В. Коновальчик // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних

ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 76–77. – (Секція очищення стічних вод).

745. Калмыков В. С. Снижение энергозатрат при обратноосмотическом обессоливании за счет рекуперации энергии концентрата / В. С. Калмыков, М. В. Коновальчик // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 78–79. – (Секція очищення стічних вод).

746. Карагодов И. Экопроблема дня: ядохимикаты – это опасно! / И. Карагодов // Наш край : экол. газ. – 2005. – 30 сент.–13 окт. (№ 18). – С. 7.

747. Куликовская О. В. Получение теплоизоляционного материала керамзита с использованием техногенных продуктов / О. В. Куликовская, Н. И. Беломеря // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 36–37. – (Секція рекуперації промислових відходів).

748. Ластков Д. О. О необходимости учета "родоносовой проблемы" при закрытии угольных шахт / Д. О. Ластков, О. В. Партас, Н. Г. Дубровская // Развитие, приоритеты, реализация та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 31–32.

749. Макаев А. Ф. К вопросу о санитарно-гигиенических и экологических аспектах размещения и эксплуатации установок по переработке отходов коксохимического производства / А. Ф. Макаев, Г. А. Пантелеев, В. Е. Греков // Развитие, приоритеты, реализация та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 33–35.

750. Мальований М. С. Шляхи утилізації твердих відходів / М. С. Мальований // Екол. вісник. – 2004. – № 1. – С. 10–11.

751. Мартинчук К. М. Аналіз стану підземних і поверхневих вод у районі Ларинського звалища промислових відходів м. Донецька /

К. М. Мартинчук, В. В. Хазіпова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2006. – Т. 1. – С. 200–202.

752. Мельник Є. В. Утилізація сірчаноокислих відходів свинцево-кислотних акумуляторів / Є. В. Мельник, Т. С. Башева, О. І. Сердюк // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2006. – Т. 1. – С. 84–85.

753. Метлова Л. П. Теорія та практика поводження з відходами (на прикладі Донецької області) / Л. П. Метлова ; НАН України, Ін-т економіки пром-сті. – Донецьк : ІЕП НАН України, 2004. – 167 с. : іл., табл. – Бібліогр. : 57 назв.

754. Мишина Н. А. Разработка способа рекуперации поглотителя влаги из природного газа – триэтиленгликоля / Н. А. Мишина, В. Г. Матвиенко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 44–45. – (Секція рекуперації промислових відходів).

755. Нестеров А. Н. Экологически чистая технология комплексной переработки низкосортного угля и твердых органических отходов / А. Н. Нестеров, М. А. Остапенко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 118–119. – (Секція обладнання екологічно чистих технологій та захисту біосфери).

756. Омельченко В. В. Отримання керамічних пігментів на основі кордієриту з використанням техногенних відходів / В. В. Омельченко, А. Ю. Шевченко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 46–47. – (Секція рекуперації промислових відходів).

757. Оценка восстановительной способности карбонизата, полученного при пиролизе резиновых шин / А. Б. Ступин, Ю. А. Новичков, В. А. Хазипов, Т. В. Петренко // Вісн. ДонНАБА. – 2006. – Вип. 2 (58) : Інженерні системи та техногенна безпека у будівництві. – С. 77–80.

758. Папуна Н. В. Переработка терриконов методом агломерации / Н. В. Папуна, В. В. Кочура // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 50–51. – (Секція рекуперації промислових відходів).

759. Плеж Б. Як розробити план поводження з ТПВ [за сприяння ТАСІС] / Б. Плеж // Відходи виробництва та споживання : сер. зб. – К., 2006. – Вип. 1. – С. 155–158.

760. Полищук Н. В. Концепция системы комплексного управления твердыми бытовыми и промышленными отходами / Н. В. Полищук, Ю. Н. Белогуров // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 40–41. – (Секція рекуперації промислових відходів).

761. Проблема відходів у Донецькій області // Місцева співпраця та розвиток бізнесу на основі соціальної економіки. Підвищення свідомості про навколишнє середовище серед молоді / Агенство регіон. розв. "Донбас" ; [кер. проекту та ред. В'ячеслав Коваль]. – Донецьк ; Стокгольм, 2005. – С. 73–76.

762. Проект регионального стратегического плана управления твердыми бытовыми отходами в Донецкой области на 2005–2009 гг. – Донецк : ТАСІС, 2004. – 115 с.

763. Селютина Е. И. Определение физико-механических характеристик ТБО применительно к разработке перерабатывающей техники / Е. И. Селютина, А. С. Парфенюк // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 120–121. – (Секція обладнання екологічно чистих технологій та захисту біосфери).

764. Сердюк Р. Н. Повышение технологических характеристик процесса утилизации серноокислотных отходов отработанных свинцово-кислотных аккумуляторов / Р. Н. Сердюк, Т. С. Башевая, Р. Н. Тимофеев // Вісн. ДонНАБА. – 2005. – Вип. 2 (50) : Інженерні системи та техногенна безпека у будівництві. – С. 58–61.

765. Статилко М. В. Эколого-экономическая оценка процесса утилизации автопокрышек методом пиролиза / М. В. Статилко, Е. В. Уткина, Е. И. Позднякова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 130–131. – (Секція соціально-економічних, управлінських та правових аспектів реалізації екополітики).

766. Технології знешкодження, утилізації і використання тепла відхідних агломераційних газів у чорній металургії / Г. С. Лисенко, І. Я. Сігал, С. П. Трухан [та ін.] // Экология и пром-сть. – 2006. – № 2. – С. 30–33. – Бібліогр. : 6 назв.

767. Узденников Н. Б. Экологические и технологические аспекты осветления отработанных моторных масел M14B2 / Н. Б. Узденников // Вісн. Донец. ун-ту. Сер. А, Природничі науки. – Донецьк, 2004. – Вип. 1. – С. 466–469.

768. Утворення, використання та знешкодження токсичних відходів на підприємствах Донецької області в 2003 році : стат. бюл. № 19/71 / Держ. ком. статистики України, Донец. обл. упр. статистики України. – Донецьк : [б. в.], 2004. – 129 с.

769. Утилізація відпрацьованих автомобільних шин : монографія / Т. В. Петренко, Ю. О. Новічков, Е. И. Позднякова, В. В. Хазипова. – Донецьк : Цифровая тип., 2007. – 110 с.

770. Червоненко А. В. Разработка техники для подготовки твердых сырьевых энергонасыщенных материалов при утилизации боеприпасов / А. В. Червоненко, Д. В. Бован // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 124–125. – (Секція обладнання екологічно чистих технологій та захисту біосфери).

771. Чернышева О. А. Методологические основы проведения исследований по применению осадков городских сточных вод в агроландшафтах Донецкой области / О. А. Черышова, Н. И. Зотов // Коммун. хоз-во городов. Сер. "Техническая наука и архитектура". – 2006. – Вып. 67. – С. 174–177.

772. Чуищев А. В. Экологизация технологии очистки и использования сточных вод коксохимических заводов / А. В. Чуищев, С. С. Гребенникова, Т. В. Завгородняя // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 64–65. – (Секція очищення стічних вод).

773. Щербушенко К. С. Переработка бытовых отходов / К. С. Щербушенко, С. П. Высоцкий // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 52–53. – (Секція рекуперації промислових відходів).

774. Экологические аспекты очистки крупных населенных пунктов от твердых отходов / А. Б. Ермаченко, И. Б. Пономарева, Т. П. Ермаченко, В. И. Подмарков // Пр. наук. конф. Донец. нац. ун-ту за підсумками наук.-дослід. роботи за період 2003–2004 рр. (18–21 квіт. 2005 р.). – Донецьк, 2005. – С. 89–90. – (Секція хімічних наук).

Див. 156, 163, 196, 200, 201, 209, 216, 217, 228, 235, 382, 665, 687, 702, 711, 717–719, 721, 870, 873.

Екологічна політика регіону. Екологічне управління

775. Алексеева О. Б. Возможности повышения эффективности управления природопользованием / О. Б. Алексеева, В. Н. Аксенов, В. Г. Литвиненко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 148–149. – (Секція соціально-економічних, управлінських та правових аспектів реалізації екополітики).

776. Аніщенко В. О. Адаптивне управління розвитком регіональних соціо-еколого-економічних систем / В. О. Аніщенко // Актуальні проблеми економіки. – 2007. – № 7. – С. 112–120. – (Розвиток продуктивних сил і регіональна економіка).

777. Аніщенко В. О. Створення моделі стану соціо-еколого-економічної системи регіону: теоретичні та методологічні аспекти /

В. О. Аніщенко // Актуальні проблеми економіки. – 2007. – № 9. – С. 133–144. – (Розвиток продуктивних сил і регіональна економіка).

778. Безрукова Н. Сделаем наш бизнес зеленым : [10 лет миссии "УкрЭкоАудит"] / Н. Безрукова // Наш край : экол. газ. – 2006. – 13–26 окт. (№ 19). – С. 1, 2.

779. Беловол Т. На страже экологической безопасности Донбасса / Т. Беловол // Все. – 2004. – № 1/2. – С. 23–35.

780. Белореченский Б. Государственный экологический контроль предприятий Донецкой области в действии / Б. Белореченский // Наш край : экол. газ. – 2006. – 26 мая–8 июня (№ 10). – С. 2.

781. Булгаков И. Государственный экологический контроль промышленных предприятий Донецкой области / И. Булгаков // Наш край : экол. газ. – 2005. – 28 окт.–10 нояб. (№ 20). – С. 2.

782. Глеба А. В. Стабилизация экономической ситуации в Украине на основе создания технополисов и технопарков / А. В. Глеба, Э. С. Саратикянц // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємництво, сталі економічне зростання : пр. Сьомої міжнар. наук. конф. – Донецьк, 2006. – Ч. 4. – С. 35–37.

783. Глеба А. В. Экологически чистая продукция – залог здоровья человека / А. В. Глеба, А. С. Шевцова, О. А. Чижикова // Пр. вузів. конф. проф.-викл. складу та студ. за підсумками наук.-дослід. роботи: економіка підприємства, менеджмент, маркетинг, міжнародна економіка, управління трудовими ресурсами та економіка праці, кількісні методи, проблеми розвитку національної та глобальної економіки (Донецьк, квіт. 2005 р.). – Донецьк, 2005. – С. 133–136.

784. Гончарова Ж. В. Экологический менеджмент / Ж. В. Гончарова, И. А. Александров // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємництво, сталі економічне зростання : пр. П'ятої міжнар. наук. конф. студ. та молодих учених. – Донецьк, 2004. – Ч. 3. – С. 285–287.

785. Грицай А. В. Экологическое предпринимательство / А. В. Грицай, В. Н. Шевцова // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємництво, стале економічне зростання : пр. П'ятої міжнар. наук. конф. студ. та молодих учених. – Донецьк, 2004. – Ч. 3. – С. 287–290.

786. Довгалюк Л. Н. Эко-балансы в системе экологического менеджмента / Л. Н. Довгалюк, И. А. Александров // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємництво, стале економічне зростання : пр. Сьомої міжнар. наук. конф. – Донецьк, 2006. – Ч. 2. – С. 282–285.

787. Екологічний менеджмент як складова частина сталого розвитку / [ред. : С. Ф. Поважний] ; Донец. держ. ун-т упр. – Донецьк : ДонДУУ, 2004. – 207 с. – (Збірник наукових праць ДонДУУ. Сер. "Державне управління" ; т. 5, вип. 33).

788. Завгородняя Т. В. Экологический аудит в системе управления экологической безопасностью / Т. В. Завгородняя, В. К. Костенко, И. Л. Данилкина // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 140–141. – (Секція соціально-економічних, управлінських та правових аспектів реалізації екополітики).

789. Інвестиції в основний капітал на охорону навколишнього середовища і раціональне використання природних ресурсів та введення в дію природоохоронних об'єктів і потужностей за 1996, 2000–2003 роки : стат. зб. № 01-02-12/106 / Держкомстат України, Голов. упр. статистики у Донец. обл. – Донецьк : [б. в.], 2004. – 22 с.

790. Інвестиції в основний капітал на охорону навколишнього середовища і раціональне використання природних ресурсів та введення в дію природоохоронних об'єктів і потужностей за 1996, 2000–2004 роки : стат. зб. № 03/2-6/97 / Держ. ком. статистики України, Голов. упр. статистики у Донец. обл. – Донецьк : [б. в.], 2005. – 23 с.

791. Інвестиції у природоохоронне будівництво в Донецькій області у 2004 році : комплекс. екон. доп. / Держкомстат України, Голов. упр. статистики у Донец. обл. – Донецьк : [б. в.], 2005. – 6 с.

792. Коніщева Н. Й. Екокризовим промисловим регіонам потрібна якісно нова екологічна та демографічна політика / Н. Й. Коніщева // Наш край : екол. газ. – 2007. – 13–26 июля (№ 13). – С. 2–3.

793. Кузнецова Я. Ю. Методика оценки эффективности природоохранных мероприятий / Я. Ю. Кузнецова, А. В. Половян // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємництво, стале економічне зростання : пр. Шостої міжнар. наук. конф. студ. та молодих учених. – Донецьк, 2005. – Ч. 1. – С. 34–36.

794. Куш Л. На Донеччині виявлено ділянки з підвищеним рівнем гамма-фону / Л. Куш // Голос України. – 2007. – 24 квіт. (№ 72). – С. 6.

795. Місцева співпраця та розвиток бізнесу на основі соціальної економіки. Підвищення свідомості про навколишнє середовище серед молоді / Агенство регіон. розвитку "Донбас" ; за ред. В. Ковалю. – Донецьк ; Стокгольм : [б. в.], 2005. – 132 с.

796. NORD. К экологии окружающей среды через глобальные проблемы // Все. – 2004. – № 1/2. – С. 46–48.

797. Половян А. В. Оценка пороговых значений экономико-экологической безопасности хозяйственных систем / А. В. Половян // Вісн. Донец. ун-ту. Сер. В, Економіка і право. – 2005. – № 2. – С. 109–116.

798. Проблеми управління природокористуванням / [голов. ред. С. Ф. Поважний] ; Донец. держ. ун-т упр. – Донецьк : ДонДУУ, 2005. – 243 с. – (Збірник наукових праць ДонДУУ. Сер. "Державне управління" ; т. 6, вип. 57).

799. Свиридовский И. В. Современные подходы совершенствования управления природоохранной деятельностью / И. В. Свиридовский, А. М. Середенко, В. Г. Литвиненко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 150–151. – (Секція соціально-економічних, управлінських та правових аспектів реалізації екополітики).

800. Синельщиков Р. Г. Использование элементов менеджмента в сфере экологического воспитания детей и подростков на муниципальном уровне : [на прим. г. Донецк] / Р. Г. Синельщиков, Л. П. Толмачева, Р. В. Кишкань // Экология и здоровье человека. Охрана водного и воздушного бассейнов. Утилизация отходов : материалы XII (ежегод.) Междунар. науч.-техн. конф. (7–11 июня 2004 г., Бердянск). – Х., 2004. – Т. 1. – С. 99–102.

801. Синельщиков Р. Г. Экополитика и устойчивое развитие на муниципальном уровне: проблемы и поиск решений : [особенности Донец. эксперимента в форме разраб. и реализации целевых комплекс. программ "Роза ветров" и "Сеть городов устойчивого развития Украины"] / Р. Г. Синельщиков, Р. В. Кишкань, А. И. Панасенко // Екол. вісн. – 2004. – № 2 (24). – С. 9–11.

802. Синиченко А. В. Экологизация экономики региона / А. В. Синиченко, И. А. Александров // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємництво, сталі економічне зростання : пр. Шостої міжнар. наук. конф. студ. та молодих учених. – Донецьк, 2005. – Ч. 1. – С. 51–54.

803. Сокальська Ю. М. Економічний механізм екологічного регулювання / Ю. М. Сокальська, І. О. Александров // Проблеми розвитку національної і глобальної економіки : тр. науч. конф. студ. по результатам науч.-исслед. работы за 2006–2007 гг. – Донецьк, 2007. – Т. 2. – С. 181–184.

804. Ступин А. Б. Обоснование системы экологического менеджмента / А. Б. Ступин, О. В. Кирина // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 230–231. – (Додаткові доповіді).

805. Ступин А. Б. Система управления окружающей средой на предприятии / А. Б. Ступин, Г. Ю. Спотарь, О. В. Кирина // Развитие, приоритеты, реализация та перспективы процессу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 1. – С. 78–80.

806. Чижикова О. А. Особенности планирования природопользования на современном этапе / О. А. Чижикова // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємництво, стале економічне зростання : пр. Шостої міжнар. наук. конф. студ. та молодих учених. – Донецьк, 2005. – Ч. 1. – С. 62–65.

807. Шаповалова А. В. Экологический кризис в Украине / А. В. Шаповалова, Е. Н. Черноиванова // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємництво, стале економічне зростання : пр. Шостої міжнар. наук. конф. студ. та молодих учених. – Донецьк, 2005. – Ч. 1. – С. 68–71.

808. Шапоренко О. І. Екологічний менеджмент / О. І. Шапоренко ; Донец. держ. ун-т управління. – Донецьк : Норд-Прес, 2004. – 312 с.

809. Шукайло С. С. Особенности формирования экологического маркетинга / С. С. Шукайло, Е. А. Хорошилов, О. А. Чижикова // Пр. вузів. конф. проф.-викл. складу та студ. за підсумками наук.-дослід. роботи: економіка підприємства, менеджмент, маркетинг, міжнародна економіка, управління трудовими ресурсами та економіка праці, кількісні методи, проблеми розвитку національної та глобальної економіки (Донецьк, квіт. 2005 р.). – Донецьк, 2005. – С. 144–146.

810. Экологический менеджмент – современный подход / И. Батарченко, В. Федоренко, Н. Щербакова, О. А. Чижикова // Пр. вузів. конф. проф.-викл. складу та студ. за підсумками наук.-дослід. роботи: економіка підприємства, менеджмент, маркетинг, міжнародна економіка, управління трудовими ресурсами та економіка праці, кількісні методи, проблеми розвитку національної та глобальної економіки (Донецьк, квіт. 2005 р.). – Донецьк, 2005. – С. 131–133.

Див. 1–4, 9, 12–14, 16,18–22, 25, 26, 29, 33, 35, 36, 40, 42, 43, 45, 46, 48, 54, 56–58, 97, 99, 112, 128, 129, 133, 134, 141, 142, 145, 146, 148, 151, 154, 157, 161, 165, 167, 179, 194, 237, 256, 269, 282, 290, 329, 529, 561, 563, 594, 599, 651, 657, 662, 663, 670, 675, 690, 695, 696, 703, 724, 731, 760, 811, 813, 820, 825, 826, 828, 834, 845–847, 849, 856, 857.

Правові засади екологізації

811. Александров И. А. Оценка стимулирующей роли экологических сборов / И. А. Александров, М. Ю. Тарасова // Вісн. Донец. ун-ту. Сер. В, Економіка і право. – 2006. – Т. 2. – С. 32–39.

812. Белоусова В. Г. Нормативно-правовое регулирование процедуры оценки воздействий объектов строительства на окружающую среду / В. Г. Белоусова, В. В. Хазипова // Зб. тез доп. і повідомл. III Міжнар. наук. конф. студ., асп., молодих вчених, 21 квіт. 2004 р. – Макіївка, 2004. – С. 68.

813. Деркач А. А. Экологический аудит в Украине – "Первые шаги" / А. А. Деркач, О. А. Чижикова // Пр. вузів. конф. проф.-викл. складу та студ. за підсумками наук.-дослід. роботи: економіка підприємництва, менеджмент, маркетинг, міжнародна економіка, управління трудовими ресурсами та економіка праці, кількісні методи, проблеми розвитку національної та глобальної економіки (Донецьк, квіт. 2005 р.). – Донецьк, 2005. – С. 136–138.

814. Дубель В. М. Некоторые аспекты обеспечения эколого-экономической безопасности Украины в условиях глобализации мировой экономики / В. М. Дубель // Вісн. Донец. ун-ту. Сер. В, Економіка і право. – 2006. – Т. 1. – С. 222–229.

815. Итоги комплексной проверки предприятий ГП "Донецкуголь" по соблюдению требований природоохранного законодательства // Наш край : экол. газ. – 2004. – Авг. (№ 15). – С. 2.

816. Марченко М. С. Соціально-правові чинники визначення механізму регулювання рекреаційного навантаження у Донецькому Надазов'ї / М. С. Марченко, Г. М. Молодан // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. –

Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 138–139. – (Секція соціально-економічних, управлінських та правових аспектів реалізації екополітики).

817. Про дотримання вимог Закону України "Про охорону атмосферного повітря" металургійними та коксохімічними підприємствами Донецької області : постанова колегії Держ. упр. охорони навколиш. природ. середовища в Донец. обл. від 14 груд. 2006 р. // Наш край : екол. газ. – 2007. – 12–25 янв. (№ 1). – С. 3.

818. Про стан дотримання вимог природоохоронного законодавства підприємствами металургійної та коксохімічної промисловості : постанова колегії Держ. упр. екології та природ. ресурсів в Донец. обл. від 26 лип. 2005 р. // Наш край : екол. газ. – 2005. – 12–25 авг. (№ 15). – С. 6–7.

Див. 52, 780, 781.

Екологічна освіта та виховання

819. Агейкіна Р. Новые технологии в экологическом образовании : [о работе Горлов. центра экол. просвещения] / Р. Агейкіна // Наш край : екол. газ. – 2007. – 13–26 янв. (№ 1). – С. 6.

820. Алемасова А. С. Формування екологічної та економічної компетентності студентів при виконанні дипломних робіт / А. С. Алемасова, І. Ю. Аревадзе // Реалізація компетентнісного підходу в освіті : зб. доп. регіон. наук.-практ. конф. (18 берез. 2006 р.). – Донецьк, 2006. – С. 37–41.

821. Білявський Г. О. Перспективи й проблеми розвитку освіти для еколого-збалансованого розвитку України / Г. О. Білявський, Н. І. Тимошенко // Нові технології навчання : наук.-метод. зб. – К., 2004. – Вип. 39. – С. 176–183.

822. Бурдейний О. В. Екологічне виховання молоді та мешканців різного віку через трудовий контакт з природою / О. В. Бурдейний // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 87–89.

823. Еремка Е. В. Роль экологического образования в формировании экологического сознания / Е. В. Еремка, Т. В. Шокотко // Тенденції та перспективи сучасної університетської освіти : матеріали наук.-метод. конф. Донец. нац. ун-ту (12 квіт. 2006 р.). – Донецьк, 2006. – С. 130–131.

824. Завертаная Н. Е. Экологическое образование в свете новой концепции 12-летней школы / Н. Е. Завертаная // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 99–101.

825. Карагодов И. А. Роль средств массовой информации в формировании экологического мировоззрения у детей, юношества и широких слоев населения Донецкой области / И. А. Карагодов // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 101–103.

826. Комаров И. Ф. Адаптация программ экологического образования к условиям крупного промышленного города / И. Ф. Комаров // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 106–108.

827. Коява Е. Т. О значении полевой практики для студентов-экологов (на примере практики в РЛП "Меотида") / Е. Т. Коява // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 114–145. – (Секція соціально-економічних, управлінських та правових аспектів реалізації екополітики).

828. Мартовицкий В. Д. Просветительство молодежи – важная составляющая в формировании экологического мировоззрения человечества / В. Д. Мартовицкий, Г. Л. Майдуков // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 111–113.

829. Матузова И. Г. Реализация непрерывной экологической освіти в системе "школа – ВУЗ" / И. Г. Матузова // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 113–115.

830. Мошура Е. И. Природа взывает...: 5 июня – Всемир. день окружающей среды / Е. И. Мошура // Наш край : экол. газ. – 2006. – 12–25 мая (№ 9). – С. 2.

831. Особливості підготовки спеціалістів-екологів ботанічного профілю / О. З. Глухов, Н. А. Хижняк, А. М. Сумська [та ін.] // Аналітико-екологічні дослідження при підготовці спеціалістів-екологів : матеріали обл. наук.-метод. семінару (Донецьк, 19 січ. 2005 р.). – Донецьк, 2005. – С. 8–9.

832. Остапко В. М. Как школьники могут помочь ученым в изучении первоцветов / В. М. Остапко // Акция "Первоцвет" : сб. творч. работ / сост. Л. Толмачева. – Донецк, 2006. – С. 15–19.

833. Павлович В. П. Можно ли учить творчеству? / В. П. Павлович // Развитие, приоритеты, реализация та перспективы процесса "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 116–117.

834. Панасенко А. И. Досвід роботи системи підвищення екологічної кваліфікації у Донецькій області / А. И. Панасенко // Развитие, приоритеты, реализация та перспективы процесса "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 117–120.

835. Панасенко А. И. Проблемы высшего инженерно-экологического образования / А. И. Панасенко // Развитие, приоритеты, реализация та перспективы процесса "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 120–123.

836. Сивицька О. Л. Роль обласної наукової бібліотеки в екологічній освіті та вихованні / О. Л. Сивицька // Развитие, приоритеты, реализация та перспективы процесса "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 129–132.

837. Системний підхід до аналізу проблеми формування еколого-валеологічної культури старшокласника / Г. Манжелеев, М. Тарапата, Б. Попов [та ін.] // Донец. вісн. Наук. т-ва ім. Шевченка. – 2006. – Т. 13 : Філософія. Культура. Політика. Педагогіка. – С. 186–199. – (Педагогіка). – Бібліогр. : 4 назви.

838. Стариков В. М. Экологическое образование и воспитание через призму театра / В. М. Стариков // Развитие, приоритеты, реализация та перспективы процессу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 134–135.

839. Ступин А. Б. Об опыте совместной подготовки кадров в области стандартизации, метрологии и измерительной техники / А. Б. Ступин, Л. И. Ляшенко // Пр. наук. конф. Донец. нац. ун-ту за підсумками наук.-дослід. роботи за період 2003–2004 рр. (18–22 квіт. 2005 р.). – Донецьк, 2005. – С. 47–49. – (Секція фізичних і комп'ютерних наук).

840. Фетисова Н. Духовный аспект экологического движения / Н. Фетисова // Развитие, приоритеты, реализация та перспективы процессу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 138–140.

841. Чижикова О. А. Совершенствование системы преподавания дисциплины "Экология" / О. А. Чижикова // Тенденції та перспективи сучасної університетської освіти : матеріали наук.-метод. конф. Донец. нац. ун-ту (12 квіт. 2006 р.). – Донецьк, 2006. – С. 379–380.

842. Шевцова В. И. Экологическое образование в высшей школе Украины / В. И. Шевцова // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємництво, стале економічне зростання : пр. Шостої міжнар. наук. конф. студ. та молодих учених. – Донецьк, 2005. – Ч. 1. – С. 71–73.

843. Шубин А. А. Об организации непрерывного экологического образования в высших учебных заведениях / А. А. Шубин, В. Г. Погребняк // Развитие, приоритеты, реализация та перспективы процессу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 143–146.

Див. 36, 98, 112, 127, 315, 559, 578, 644, 656, 676, 739, 800, 813, 849, 852, 858–860, 864, 865, 868.

Громадський рух. Екологічні організації

844. Агапов В. Л. Шахтарський рух Донбасу: боротьба за екологічну безпеку (1989–1990 рр.) / В. Л. Агапов // Наука. Релігія. Сусп-во. – 2005. – № 3. – С. 3–11.

845. Алейникова Г. М. Социальная необходимость создания рекреационных зон в промышленных регионах / Г. М. Алейникова, А. И. Полякова // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 7–9.

846. Белореченский Б. Будущее природы в наших руках! : [Всеукр. День окружающей среды – "День довілля" в Донец. обл.] / Б. Белореченский // Наш край : экол. газ. – 2006. – 24 апр.–11 мая (№ 8). – С. 5.

847. Белоусов А. Нашим детям и внукам жить в этом мире : [экология на ОАО "Концерн Стирол"] / А. Белоусов // Все. – 2004. – № 1/2. – С. 94–51.

848. Березин В. Б. Каким образом общественность Донецкой области участвует в принятии управленческих решений по экологии, а значит и в процессе "Окружающая среда для Европы" / В. Б. Березин // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 81–87.

849. Білореченський Б. Всеукраїнська екологічна ліга – дев'ять років на захисті довілля / Б. Білореченський, Я. Дорохіна // Наш край : экол. газ. – 2006. – 8–21 дек. (№ 23). – С. 2.

850. Булгаков І. Збережемо Землю нащадкам / І. Булгаков // Наш край : экол. газ. – 2005. – 25 апр.–12 мая (№ 8). – С. 6.

851. Бывших экологов не бывает! : [о тех, кто работал в ситеме упр. охраны окружающей среды Донец. обл.] // Наш край : экол. газ. – 2007. – 28 сент.–11 окт. (№ 18). – С. 4–5.

852. Выгонный В. И. Экологическое сознание – это понимание необходимости охраны природы / В. И. Выгонный // Розвиток,

пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 89–91.

853. Екологічні заходи у Донецькій області [та природоохоронна діяльність молодіжних організацій] // Місцева співпраця та розвиток бізнесу на основі соціальної економіки. Підвищення свідомості про навколишнє середовище серед молоді / Агенство регіон. розв. "Донбас" ; [кер. проекту та ред. В'ячеслав Коваль]. – Донецьк ; Стокгольм, 2005. – С. 110.

854. Екологічні рухи у Донецькій області // Місцева співпраця та розвиток бізнесу на основі соціальної економіки. Підвищення свідомості про навколишнє середовище серед молоді / Агенство регіон. розв. "Донбас" ; [кер. проекту та ред. В'ячеслав Коваль]. – Донецьк ; Стокгольм, 2005. – С. 111–114.

855. Карагодов И. Научная общественность на страже природы : [по материалам междунар. науч.-практ. семинара "Противоаварийная защита угольных шахт. Экологические аспекты проблемы" (г. Феодосия)] / И. Карагодов // Наш край : экол. газ. – 2005. – 28 окт.–10 нояб. (№ 20). – С. 4.

856. Карагодов-Булгаков И. А. Общественный совет госуправления создает Орхусский центр : [обществ. экол. движение в Донец. обл.] / И. А. Карагодов-Булгаков // Наш край : экол. газ. – 2007. – 23 февр.–8 марта (№ 4). – С. 5.

857. Карагодов-Булгаков И. Экологи отчитались перед общественностью и СМИ : [пресс-конф. в Донец. обл. Доме Природы] / И. Карагодов-Булгаков // Наш край : экол. газ. – 2007. – 14–27 сент. (№ 17). – С. 5.

858. Клюковская О. Б. Роль детских общественных организаций в процессе экообразования и эковоспитания / О. Б. Клюковская // Развитие, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 104–106.

859. Куликовская О. В. Социальные аспекты деятельности национального молодежного центра "Экологические инициативы" на

Донетчине / О. В. Куликовская, Р. Г. Синельщиков // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 136–137. – (Секція соціально-економічних, управлінських та правових аспектів реалізації екополітики).

860. Максудова Т. К. Роль общественной экологической организации в общеобразовательном процессе ВУЗа / Т. К. Максудова, А. В. Гончарова // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 108–110.

861. Прокопенко Н. Ю. Природные и социально-экономические детерминанты развития экологического туризма в условиях Донецкой области / Н. Ю. Прокопенко, А. И. Тихонова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 152–153. – (Секція соціально-економічних, управлінських та правових аспектів реалізації екополітики).

862. Рудас В. В. Экологический туризм. Путь к гармонии природы и общества / В. В. Рудас // Розвиток, пріоритети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 123–125.

863. Славова Н. О структуре природных рекреационных ресурсов Донецкой области / Н. Славова, Е. В. Ермакова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 146–147. – (Секція соціально-економічних, управлінських та правових аспектів реалізації екополітики).

864. Толмачева Л. Пусть первоцветы цветут до лета : [Донец. гор. орг. Всеукр. дет. об-ния "Екологічна варта" проводит конкурс "Сбережем первоцветы"] / Л. Толмачева // Наш край : экол. газ. – 2005. – 13–26 мая (№ 9). – С. 1 ; 27 мая–10 июня (№ 10). – С. 1, 8.

865. Толмачева Л. П. Роль детской общественной организации "Екологічна варта" в решении проблемы сохранения биологического

разнообразия / Л. П. Толмачева // Развитие, приоритеты, реализация та перспективы процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 136–138.

866. Химченко В. А. Развитие и перспективы экологического туризма в Донецком регионе / В. А. Химченко // Развитие, приоритеты, реализация та перспективы процесу "Довкілля для Європи". – Донецьк, 2004. – Т. 2. – С. 141–143.

867. Химченко В. Экологический туризм в Донбассе / В. Химченко // Энергия инноваций. – 2005. – № 4. – С. 61–62.

Див. 4, 12–14, 24, 26, 30, 31, 46, 109, 112, 191, 309, 314, 315, 366, 371, 444, 509, 559–562, 569, 590, 637, 759, 778, 795, 813, 816, 819, 821, 822, 825, 836, 840, 868, 869, 871, 872.

Міжнародні зв'язки та проекти щодо екологічного стану області

868. Бреховских Н. В. Сравнительная характеристика высшего экологического образования в Варшавском университете и в Донецком национальном техническом университете / Н. В. Бреховских, И. В. Беляева // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів. – Донецьк, 2007. – Т. 1. – С. 7–9.

869. Європейський досвід донецьких вчених-екологів : [проект "МАРО"] // Наш край : екол. газ. – 2006. – 8–21 дек. (№ 23). – С. 6.

870. Казюта В. И. Экологический бизнес Донбасса оценила Европа : [беседа с ген. дир. ЗАО НПФ "ДонЭкоФильтрСервис" В. И. Казютой / записали И. Карагодов-Булгаков, Я. Дорохина] // Наш край : екол. газ. – 2006. – 15–28 сент. (№ 17). – С. 6.

871. Карагодов-Булгаков И. В Донецке создан Орхусский информационный центр [по проблемам экологии] / И. Карагодов-Булгаков // Наш край : екол. газ. – 2007. – 8–26 июня (№ 11). – С. 1.

872. Розвиток, пріорітети, реалізація та перспективи процесу "Довкілля для Європи" : наук.-практ. конф., 14 квіт. 2004 р. : зб. доп. Т. 2 / наук. ред. В. П. Шевченко ; редкол. : В. Н. Амітан, О. І. Амоша, О. З. Глухов [та ін.] ; Донец. наук. центр НАН України, Укр. екол. наук. центр НАН України, Укр. екол. акад. наук, Донец. філ. ДППК Мінекоресурсів України. – Донецьк : [б. в.], 2004. – 146 с.

873. Черкас О. І. Кілька напрямів допомоги агенства США з міжнародного розвитку у вирішенні проблеми відходів в Україні : [в т. ч. у Донец. обл.] / О. І. Черкас // Сотрудничество для решения проблемы отходов : тез. докл. конф. с междунар. участием (Харьков, 5–6 февр. 2004 г.). – Х., 2004. – С. 16–18.

Див. 587, 848.

ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК

Аверин Д. Г.	677	Басенкова В. Л.	639
Аверчук А. С.	232, 233, 234	Батарченко И.	810
Агапов В. Л.	844	Башева Т. С. (Башевая Т. С.)	736, 752
Агарков В. І.	638	Башкатов В. Г.	10, 23, 237, 331, 382, 429
Агейкина Р.	819	Башков Є. О.	37, 38
Агурова І. В.	235, 382	Безрукова Н.	778
Акимова Л. Н.	717	Бекасов Е. Ю.	671
Аксенов В. Н.	775	Белан Е. В.	238
Алейникова Г. М.	599, 845	Беланов Д. В.	488
Александров І. О. (Александров І.) (Александров И. А.)	1, 2, 694, 784, 786, 802, 803, 811	Беликов И. Б.	705
Алексеев В. В.	(108)	Беловол Т.	779
Алексеева О. Б.	775	Белогуров Ю. Н.	760
Алексеева О. Е.	700, 701	Беломеря Н. И.	699, 702, 747
Алемасова А. С.	213, 219, 820	Беломеря П. С.	239, 465, 678
Алехин В. И.	35	Белоусов А.	847
Алиев А. Ю.	648	Белоусова В. В.	740
Алийкина Е. А.	510	Белоусова В. Г.	812
Альяних К. М.	186	Бельских О. П.	679
Амітан В. Н. (Амитан В.)	133, 872	Бердин А. В.	240
Амоша О. І.	872	Березин В. Б.	(109), 848
Андреев И. М.	711	Березовская Л. В.	344
Анистратенко В. В.	542	Беспалова С. В. (Беспалова С.)	5–8, 179, 640, 658
Анистратенко О. Ю.	542	Беляєва І. В. (Беляєва И. В.)	130, 652, 868
Аніщенко В. О.	776, 777	Бибикина В. В.	695
Анциферов А. В.	714	Білецький В.	135
Аревадзе І. Ю.	820	Білореченський Б. (Белореченский Б.)	4, 780, 846, 849
Артюх С. В.	653	Білоусова В. В.	175
Арутюнянц А. С.	560, 561	Білявський Г. О.	821
Арутюнянц Т.	126	Благодарный А. И.	9
Асланова Е. А.	672	Блакберн А. А.	562, 563
Ахалая О. Г.	236	Боброва В. П.	511, 512
Бабко І. М.	134	Бован Д. В.	707, 770
Барановський В. А.	171		
Бардін О. О.	720		

- Бовсуновская А. Я.562, 599
Богатиков И. И.513, 514,
548–550
Богатырева Е. В.665
Бодряга В. В.703
Бойко М. И.430, 456
Бондаренко-Борисова И. В.
(Бондаренко-Борисова И. В.).....289,
331, 427,
429, 515,
516, 680
Бондарь А. С.698
Боровлев В. Н.712, 737
Бородавка О. Б.681
Бреховских Н. В.868
Бугашева Н. В.638
Букреева О. Г.741
Булгаков И.
(Булгаков И.) 781, 850
Бурда Р. И.430
Бурдейный О. В.822
Бурейко Т. В.738
Бурлуцкий М. С.141
Бутюгин А. В.59, 214
Бучинська І. В.137
Бушмина О. А.41
Быковская Н. В.187, 188
- Василевская И. Ю.**641, 642
Васильев Л. В.(110)
Васильев Ю. В.566, 567
Васильченко А. А.421
Великоридько Т. И.241–243
Величко В. А.244
Величко О. О.743
Ветрова О. В.
(Ветрова Е. В.).....381, 426
Виноградова Е. Н.246–249,
339
Вірченко В. М.250
Вовенко В. Ф.
(Вовенко В.)44, 167,
581
Воеводенко А. Т.(111)
- Выгонный В. И.(112),
852
Вынага Д. А.251–253,
422
Высоцкий С. П.218, 773
- Гайдаренко Е.55
Галдеева И. А.189, 190
Галкин Ю. А.537
Герасимов С. А.132
Гетьман В.569
Глеба А. В.782, 783
Глухов О. З.
(Глухов А.)
(Глухов А. З.) 10, 11, 23, 254–270,
331, 429, 430, 449,
455, 570, 571, 682,
683, 831, 872
Глушкова Е. М.230, 693
Гнатів П. С.271, 272
Гнатко О.127
Гнатюк Н. Ю.389, 565,
607, 626, 634
- Говта М.
(Говта Н. В.)640, 644, 645
Гожик П. Ф.138
Голевич О. В.273
Головкина И. И.538
Голубничая С. Н.599
Голубцова І. В.743
Гоненко О. М.638
Гончаренко В. А.715, 716
Гончарова А. В.860
Гончарова Ж. В.784
Горбунова Н. Ю.215
Гордиенко В. В.139
Гордиенко И. В.139
Горецкий О. С.646
Горлачова З. С.155, 274, 396
Горницька І. П.
(Горницкая И. П.)10, 23,
275–281
Горовая А. И.664
Гранкина В.14
Гребенникова С. С.176, 772

Гребенюк А. Ф.	181	Дубровская Н. Г.	748
Греков В. Е.	749	Дудаева Г. В.	193
Греков С. П.	221, 723	Дудник В. А.	35, 140
Гридько О. А.	352, 357	Дьяков В. А.	573
Грицай А. В.	785	Дьякова О. В.	574, 575
Грицан Ю. Г.	144	Дядюнов Д. В.	717
Грищенко І.	643, 649, 666	Дякун И. Л.	733
Грищенко С.	643, 649, 666		
Гудзь В. П.	713	Емельянова В. Д.	671
Гукова Ю. А.	739	Еня В. И.	721
Гуня Д. П.	724	Епик М. А.	685
Гуртовая М. Г.	9	Еремеева М.	18
Гусар Г. А.	704, 705	Еремка Е. В.	823
Гусева Л. В.	197	Ермакова В. Ю.	710, 718
Гуцуляк Р. Б.	101	Ермакова Е. В.	863
		Ермаченко А. Б.	647, 648, 774
Данилкина И. Л.	788	Ермаченко Т. П.	648, 774
Данильчук В. Ф.	599	Евдокимова О. О.	697
Дацько А. М.	282–285	Єлагіна В. О.	604
Дебелая Н. В.	517	Ємець В. С.	141
Дайнеко Д. С.	172	Єрошкіна Н. Є.	29
Дембновецький О. Ф.	15		
Деменкова Я. А.	216, 740	Железнова М. В.	363
Дементьев Д. А.	736	Жеребецкий П. И.	142
Демидов А. С.	618	Жерякова Г. И.	184, 225, 226
Демкович А. Е.	286–288	Живченков В. С.	156
Денисенко В. И.	647	Жикаляк К. Н.	143
Деревянская А. Г.	289	Жирякова Е. А.	698
Деркач А. А.	813	Жислина И. Л.	157
Дерябин Н. И.	16	Жнякин Б. А.	196
Джарти В. Г.	(113)	Жолудь Н. П.	189, 190
Джос А. М.	290	Жуков С. П.	300–312, 382, 502
Дідова А. З.	115	Жулий Ю.	577
Дмитренко Е. А.	59, 647	Жулина О. Б.	19
Довбиш Н. Ф.		Журавель Т. А.	313
(Довбыш Н. Ф.)	291–298, 487	Журавлев В. В.	191, 314
Довгалоук Л. Н.	786	Журова П. Т.	315, 567, 573, 578, 579
Дорохіна Я.			
(Дорохина Я.)		Завгородняя О. В.	139
(Дорохина Я. О.)	600, 849, 870	Завгородняя Т. В.	772, 788
Дорошенко Т. Ф.	215, 721	Завертаная Н. Е.	824
Драгомирецкая О. В.	238	Закотенко С. Н.	316–319
Друк В. Н.	684		
Дубач О. В.	335		
Дубель В. М.	590, 657, 696, 814		

Залевский В. Д. (Залевский В.)	20, 112, 580	Карагодов І. (Карагодов И.) (Карагодов И. А.)	104, 518, 585, 616, 746, 825, 855
Залмаев Ю. П.	663	Карагодов-Булгаков І. А. (Карагодов-Булгаков І.) (Карагодов-Булгаков И.) (Карагодов-Булгаков И. А.).....	24–27, 124, 194, 195, 519, 584, 586, 587, 600, 606, 856, 857, 870, 871
Зарвовський С.	115	Каракотина Д. М.	175
Засевский В. П. (Засевский В.)	21, 22, (114)	Касянчук М. Г.	743
Зацепина Д. Я.	270	Качур Л. Ю.	244, 332, 352, 354, 357, 359, 364, 405
Зверковський В. М.	144	Киклевич Ю.	133
Звягінцева Г. В.	686	Кирина О. В.	804, 805
Зелена О. А.	76	Кириченко В. Н.	332
Зибенко О. В. (Зыбенко О. В.)	322–326	Киселева О. Л.	721
Зинченко И. Н.	221	Кишкань Р. В.	800, 801
Зотов Н. И.	771	Кленова А. Г.	47
Зубкова Ю. Н.	639	Клименко Д. В.	589
Зубов А. Р.	48	Клочко В. П.	138
Зубова Л. Г.	48, 145	Клюковская О. Б.	858
Зубцова Т. В.	320, 321, 380, 611	Ковалева Л.	28
Зусманович Т. Я.	738	Ковалева Н. А.	337
И батулина Ю. В.	327, 328, 582, 583	Ковалевская Ж. В.	454
Иваненко Н. Г.	650	Ковалевський Є. П.	(115)
Иванова О. С.	217	Коваленко В. М.	531, 532
Иванова Т. М.	218	Коваленко О. О.	697
Иевлева О. В.	330	Коваль В.	88, 742, 761, 795, 853, 854
Ильичев В. Г.	192	Коваль Е.	147
Іванов Г. Б.	329	Коваль М. Н.	590
Іващенко К. С.	656	Ковальова Є. І. (Ковалева Е. И.)	333–336, 387
Ісаєва-Парцванія Н. В. (Исаева-Парцвания Н. В.).....	198, 740	Козленко Д. А.	299, 423
Іщенко К. М.	193	Колесник А. В.	102
К азаков В.	651	Колесник Ю. А.	741
Казюта В. И.	870	Колодистая С. В.	176
Калафат Л. А.	242, 243	Колосов О. В.	711
Калашнікова Т. М.	146	Комаров И. Ф.	826
Калинихин О. Н.	217	Комач Л. Д.	148
Калинченкова С. Ю.	699	Комисова Е. И.	196
Калиущенко Н. Д.	584		
Калінкіна О. М.	652		
Калмыков В. С.	744, 745		
Камбурова В. С.	173		
Караганова Е. В.	174		

Коніщева Н. Й.	792	Лаврушин В. И.	191, 314
Коновалов О. Ф.	29	Лаврушко А. С.	656
Коновальчик М. В.	744, 745	Лазарева Т. Г. (Лазарева Т.)	177, 178
Короговська О. П.	687	Лактіонова В.	594
Короткова Т. М.	338	Лантух М. А.	734
Корчемагин В. А.	35, 231	Ластков Д. О.	197, 748
Коршиков І. І. (Коршиков И. И.)	246, 271, 272, 339–343, 478, 591	Латишев В.	128
Корягина Е. Г.	717	Лебедев М.	31
Костенко В. К.	788	Левчук О. М.	15
Костенко Д. Т.	149	Лесняк Л. І.	409
Костырко Д. Р.	344–346	Лисенко Г. С.	766
Котов В. С.	59	Литвиненко В. Г.	775, 799
Кохан Т. П.	170, 347–350, 497	Литвинов Ю. Г.	713
Кочура В. В.	174, 758	Лиханов А. Ф. (Лиханов А.)	289, 362–364, 455
Коява Е. Т.	827	Лихацкая Е. Н.	299, 365, 419
Кравец В. А.	703	Лихач О.	366
Кравцов С. С.	520	Лісовенко М.	596, 597
Краснянский М. Е. (Краснянский М.)	18, 653	Лобасов О. П.	720
Красовская Н. С.	1	Логачова О. В.	32
Краюшкин В. А.	138	Лодов Д. Д.	698
Кротевич Н. Г.	641, 654	Лозовой В. Н.	184, 225
Крохмаль І. І. (Крохмаль И. И.) ...	351, 404, 406, 407	Луговой К. С.	219
Круглова Р. Л.	137	Лукьянченко А. А.	68
Крюкова Е.	518	Лутугин Л. И.	(116)
Кудина Г. А.	240, 244, 332, 352–359, 479	Лысов В. М.	(117)
Кузина О.	362	Лялюк Н. М.	238, 386
Кузнецова Л. Д.	724	Ляшенко Л. И.	839
Кузнецова Я. Ю.	43, 793	Ляшко В. І.	136
Кукушкина О. М.	660	Лящук С. Н.	721
Куликовская О. В.	747, 859	Маевская Н. В.	45
Кулікова Ф. Й.	655	Мазіна С. О.	367
Куляс В. М.	672	Майдуков Г. Л.	828
Кунец Н. Ю.	360	Макаев А. Ф.	663, 749
Купенко Н. П.	258, 260, 501	Макогон І. В. (Макогон И. В.)	368, 428
Купрюшина Л. В.	614	Максименко О. В.	657
Кустова О. К.	155, 261, 262, 361	Максимов М. Є.	198
Кутняшенко И. В.	707	Максимович В. А.	7, 645
Куцак В. В.	592	Максимчук П. Я.	150
Кучер М. С.	15	Максудова Т. К.	444, 860
Кущ Л.	30, 593, 794	Макуха И. В.	521
		Малєєв Н. В.	33

Малина Н. Г.	298	Муленкова О. Г.	
Мальований М. С.	750	(Муленкова Е. Г.)	377, 383, 390, 395, 564, 565, 614, 634
Манжелесев Г.	837	Мягченко О. П.	129, 604
Маркин А. Д.	208	Нагорний І.	649
Мартинчук К. М.	751	Надеїна О. В.	378
Мартовицкий В. Д.	828	Надтока Ю. Г.	220
Мартынов А. В.	598	Назаренко А. С.	322, 323, 379, 455, 564, 582
Мартынов В. В.	522, 523, 526, 598	Назаренко Г. С.	380, 626
Марченко М. С.	816	Назаренко Т. И.	684
Маслак В. М.	199	Назарова Т. С.	702
Масло Л. Л.	653	Найдукова Т. С.	381
Маслодудова Е. Н.	517, 543, 544	Накоп'юк І. П.	619
Матвиенко В. Г.	754	Наумова М. Н.	229
Матлак Е. С.	200	Недодаєва Н. Л.	151
Матузова І. Г.	829	Недопекин Ф. В.	703
Машталер О. В.		Нестеренко Л. І.	
(Машталер А. В.)	234, 254, 257, 369, 370, 688	(Нестеренко Л. И.)	99, 116, 605
Мезенцева О. В.	372	Нестеров А. Н.	755
Мельник Є. В.	752	Нестерцов В. Д.	9
Мельник О. А.	524	Нецветов М.	
Метлова Л. П.	658, 753	(Нецветов М. В.)	152, 660
Метлова О. Л.	179, 658	Никулина Т. В.	526
Мещанинова Н. В.	213	Ніколаєнко А. С.	130
Минаєва М. П.	148	Ніколенко В. Ю.	661
Михайлова Т. В.	659	Ніколенко М. О.	732
Михеев А. В.	(118)	Новицкий И. Ю.	727
Мицик Л. П.	374	Новічков Ю. О.	
Мишина Н. А.	754	(Новічков Ю. А.)	156, 757, 769
Мищенко К. Ю.	456	Новосельська В. В.	661
Мікуліч Л. О.	373	Нога И. В.	384
Мілехін П. О.	290	Оберемко А. В.	384
Мовчан Т. Ю.	375, 380, 389	Оверко В. С.	172, 182, 183
Молодан Г. М.		Овечко П. А.	606
(Молодан Г.)		Овчаренко К. А.	662
(Молодан Г. Н.)	(119), 525, 600–602, 816	Овчинникова Ю. Ю.	385, 527
Молоканова Л. В.	155	Омельченко В. В.	756
Мордатенко Л.	603	Омельяненко М. Ю.	386
Москаленко О. М.	700, 701	Орлова Т. Г.	387
Мошура О. І.		Осавлюк С. Н.	388
(Мошура Е. И.)	180, 376, 830	Осипова Л. М.	240, 355, 356, 364, 479
Мудрик О. А.			
(Мудрик Е. А.)	428, 477		

Остапенко В. М.	610	Петренко Т. В.	156, 757, 769
Остапенко М. А.	755	Пивкина А. А.	162
Остапко В. М. (Остапко В.)	11, 265, 266, 268, 326, 383, 389–395, 564, 565, 607–615, 626, 634, 832	Пивняк Г. Г.	664
Остапко І. М. (Остапко І. Н.)	254, 255, 258, 260, 264, 396, 449	Пимоненко Л. І.	724
Отземко О. В.	36	Пиркін С. С.	690
Павелко А.	153	Пирко І. Ф.	405, 406, 413–417
Павличенко А. В.	664	Пирко Н. Н.	488
Павлов І. О.	40, 141	Пирко Я. В.	488
Павлова М. А.	353, 391, 392, 397–402	Пихота Н. М.	239
Павлович В. П.	833	Пізнюк Н. Г.	412
Павловский Е.	143	Плеж Б.	759
Падалко С. І.	220, 689	Плескач О. Н.	200
Панасенко А. І. (Панасенко А. І.)	176, 801, 834, 835	Поважний С. Ф.	787, 798
Панасенко О. Л.	41	Погляд О. В.	418
Панов Б. С.	35, 154, 231	Погребняк В. Г.	843
Панов Ю. Б.	154, 231	Подмарков В. І.	774
Пантелеев Г. А.	749	Подобенко М. С.	42
Панченко А. А.	107, 125, 509, 528, 529, 543, 553	Позднякова Е. І.	765, 769
Паплянина Е. С.	181	Полеева Н. В.	157
Папуна Н. В.	758	Полищук Н. В.	760
Партас О. В.	748	Полідович Ю. Б.	100
Парфенюк А. С.	763	Полішко Т. М.	655
Паршиков А. М.	722	Половян О. В. (Половян О.) (Половян А. В.)	1, 19, 43, 694, 725, 793, 797
Паслен В. В.	739	Поляков А. К.	158, 254, 256, 299, 419–425, 468
Пашковский П. С.	221, 222, 704, 705, 723	Поляков В. Н.	727
Пелифосов Л. М.	663	Полякова А. І.	845
Пельтихина Р. І.	403–407, 471	Поляцькова Н. В.	101
Первак А.	530	Полященко Н. О.	144
Первак О. П.	616	Пономарева І. Б.	774
Пereгрим М. М.	250, 408–411, 617–619	Пономаренко О. Г.	426
Пereгрим О. М.	409	Попов А. Л.	726
		Попов Б.	837
		Попов В. Е.	148
		Попов Г. В.	259, 427, 531–535
		Попова Л. В.	214, 536
		Попова О. М.	250
		Попова Т. О.	428
		Приваліхін С. М. (Привалихин С. Н.)	428, 488
		Приходько С. А.	11, 259, 268, 301, 394

Прокопенко Е. В.	537, 538	Сафонова Е. К.	718
Прокопенко Н. Ю.	861	Сафьянц А. С.	726
Проскурня Ю.	159	Свиридовский И. В.	799
Прохорова С. И.	431	Свищев Е. М.	204
Птиця В. В. (Птица В. В.)	160, 263, 432, 433, 571, 582, 624, 634	Селютина Е. И.	763
Пугачова А. Ю. (Пугачева А. Ю.)	367, 434	Семин В. Л.	192
Пустовар А. В.	718	Семушин Р. Д.	541
Путилина О. Н.	665	Сергеева Л. А.	47
Рабочий В. И.	713	Сергиенко А. Ю.	444
Радул В. А.	713	Сергієнко А. А.	202, 203
Ракша-Слюсарева О. А. (Ракша-Слюсарева О.)	155, 668	Сердюк Г. О.	741, 743
Рева М. В.	541	Сердюк О. І. (Сердюк А. И.)	175, 198, 216, 736, 752
Ревва К. Г.	45	Сердюк Р. Н.	764
Решетняк В. С.	173	Середенко А. М.	799
Родина Ю.	22	Сетт І. В. (Сетт И. В.)	307, 312, 445, 446, 470
Розенвассер Г. Р.	161	Сивицька О. Л.	836
Романенко К. Е.	728	Сидоренко Г. Н.	706
Россінський В. М.	201	Сидоренко Е. А.	447
Рубан В. Д.	733	Симоненко А. П.	162, 188, 223
Рудас В. В.	862	Синельщиков Р. Г.	47, 191, 314, 627–629, 667, 800, 801, 859
Руденко Л. Г.	34	Синиченко А. В.	802
Рудько Г. І.	202, 203	Сігал І. Я.	766
Рыженков А. Н.	729	Сіренко В.	630
Рядченко П. В.	702	Славова Н.	863
Саблій Л. А.	201	Слюсарев О.	668
Сабодаш О. В.	132	Сляднев В. А.	731
Савінова О. І.	435	Смиреньська Н. В.	732
Савченко О. А.	46	Смирный М. Ф.	48
Садеков Д. Р.	59	Собко А. Ю.	205, 223, 224
Салиев В. Н.	(120)	Соболь Ю.	631
Самородов В. Н.	255	Сокальська Ю. М.	803
Саранчук В.	730	Соколов С. А.	163
Саратикянц Э. С.	782	Соколова О.	25, 631
Сафонов А. І. (Сафонов А. И.)	236, 239, 273, 373, 436–443, 448, 465, 466, 486, 489, 642, 654, 678, 682, 683, 691, 692	Солдак І.	643, 649, 666
Сафонов Д. Е.	690	Соловьев Н. А.	444
		Сорочан Е. А.	466
		Спотарь Г. Ю.	805
		Стариков В. М.	838
		Старостенко Е. В.	385, 527

Статилко М. В.	765	Толмачева Л. П.	
Степанец В. И.	669	(Толмачева Л.)	559, 800, 864, 865
Сторожук А. И.	109	Толстоухов А. В.	393, 608–610, 612, 613
Стребкова О. А.	670	Топоров А. А.	708, 737
Стрельников И. И.	448, 449	Торохова О. М.	
Ступин А. Б.	172, 182–184, 188, 225, 226, 757, 804, 805, 839	(Торохова О. Н.)	307, 312, 382, 468–471
Сукманов В. А.	163	Тохтарь В. К.	383, 472–476
Сумська А. М.		Третьяков П. В.	709, 712
(Сумская А. Н.)	337, 435, 831	Третьяков С. В.	
Сулова Е. П.	245, 299, 419, 420, 424, 450–454	(Третьяков С.)	49–55, 71, 72, (122)
Сулопарова Ю. В.	206	Третьякова И. С.	56
Суховерхова О. С.	206	Трибрат О. А.	208
Суярко В. Г.		Трунова О. А.	672
(Суярко В.)	135, 164	Трухан С. П.	766
Сьомка В. В.	227	Тужанская Е. В.	209
Танчик С. П.	165	Тулина Н. Н.	549
Тараненко Л. И.	539, 540, 632	Тунда С. Н.	342, 477, 478
Тарапата М.	837	Тында Г. Б.	222
Тарасова М. Ю.	2, 811	Удовенко О. Н.	711
Тарковська М. В.	185	Узденников Н. Б.	767
Темник Ю.	115	Улич М. В.	479
Темнохуд В. А.	687	Улюра Е. Н.	540
Теплова Т. Е.	665	Усачук А. Н.	102
Тердовідов А.	166	Усманова Н. В.	403, 480–484
Терещенко Г. С.	456, 457	Усова З. В.	541
Терещенко С. И.	245, 457–462	Устинова И. В.	674
Тэфтер Н.	26	Уткина Е. В.	765
Тимофеев Р. Н.	764	Фадеева Т. Н.	172, 182, 183
Тимошенко Н. І.	821	Фаткулина А. В.	206, 209
Тимошенкова В. В.	463, 464	Фащевский Н. И.	34
Тиркель М. Г.	714	Федоренко В.	810
Титов А. І.		Федоренко О. І.	168
(Титов А. И.)	465, 466, 678, 683	Фената П. О.	720
Тихонова А. И.	861	Фетисова Н.	840
Тищенко В. Ф.	(121)	Фоменко А. Л.	485
Ткачук Л. П.	278, 281, 467	Фофонова Л. Н.	726
Токарев А.	81, 82, 83, 84, 207	Франчук І. А.	169
Токарев Э. А.	726	Фурман О. В.	186
Толмач Л. В.	671		

Хазипов В. А.	757	Чиркова О. В.	490–492
Хазипов И. В.	734	Чичирко А. В.	229
Хазипова В. В. (Хазипова В. В.)	734, 751, 769, 812	Чуищев А. В.	772
Халиман И. А.	542	Шабанова Н. П.	230, 693
Харкова А. П. (Харькова А. П.)	373, 438, 486	Шабловская Л. Л.	105
Хархота А. И.	262, 267, 379, 455, 472–474, 570	Шайтан И. А.	723
Хархота Л. В.	291, 293, 296–298, 487	Шакула О. А.	493, 591
Хасмамедов Э. В.	706	Шамановская Л. С.	494
Хиженков П. К. (Хиженков П.)	152, 660	Шамрай В.	643, 666
Химченко В. А. (Химченко В.)	103, 104, (123), 635, 636, 866, 867	Шаповалова А. В.	807
Хіжняк Н. А. (Хижняк Н. А.)	232, 330, 431, 489–492, 682, 683, 831	Шаповалова Н. Е.	676
Хімко Р.	210	Шапоренко О. І.	808
Хлудеева Н.	57	Шапошник О. Ф.	543
Хмарук В. В.	707	Шаталов В. М.	163, 384
Хоботкова Л. Н.	494, 592	Швец И.	90
Хомра А. У.	34	Шевцова А. С.	783
Хонахбеев В. И.	(124)	Шевцова В. И.	842
Хорошилов Е. А.	809	Шевцова В. Н.	785
Хохлов М. Т.	714	Шевченко А. Ю.	756
Худошин А. А.	708, 709	Шевченко В.	58
Цуркан М. А.	673	Шевчук И. А.	230, 693
Чайка Л. В.	185, 670	Шевчук О. М.	170, 301, 495–502
Чемерис И. Ф.	733	Шелех Г. П.	674, 676
Червоненко А. В.	770	Шендрік Т. Г. (Шендрик Т.)	656, 730
Червонобаба А. Г.	161	Шилова О. В.	544
Черкас О. І.	873	Шкуро В. В.	675
Черніченко Г.	964	Шокотко Т. В.	823
Черногор Л. Ф.	228	Шпакова О. Г.	269, 298
Черноиванова Е. Н.	728, 807	Шпилева Н. В. (Шпилевая Н. А.)	503–507, 565
Чернышева О. А.	771	Шпильовий К.	106
Чернякова А. И.	710	Шпильовий Л.	106
Чижикова О. А.	41, 695, 783, 806, 809, 810, 813, 841	Штірц А. Д. (Штирц А. Д.)	385, 513, 514, 527, 545–551, 554
		Штірц Ю. О. (Штирц Ю. А.)	551, 552
		Шубин А. А.	843
		Шукайло С. С.	809
		Шульга А.	133
		Шумакова И. В.	674, 676
		Шумлянський В.	91

Шурыгина А. Ю.	508	Юрченко И. Т.	170
Щадько В. В.	659	Яковлев Є. О.	735
Щербакова Н.	810	Яроцька О. В.	212
Щербань М. Г.	211	Ярошенко Н. Н.	107, (125),
Щербина В. Г.	509, 553		510–512, 520, 521,
Щербина Ю. Г.	509, 553		524, 537, 554–558
Щербушенко К. С.	773		

Показчик географічних назв

Авдіївка, м.	176, 299, 381, 419, 717
Азовське море ...	83, 117, 150, 153, 169, 192, 198, 207, 447, 542, 596
Азовське узбережжя	197
Артемівськ, м.	131, 228, 650
Артемівський р-н	442
Балка Кровецька, пам'ятка природи (Костянтинівський р-н) ...	393
Балка Суха, пам'ятка природи (Ясинуватський р-н)	564
Бахмутка, р.	589
Бездонне, оз.	637
Василіївська ділянка Андріївського родовища вогнетривкових глин (м. Слов'янськ)	557
Великоанадольській ліс (Волноваський р-н)	538, 568, 604, 608
Витоки Кальміусу, пам'ятка природи (Ясинуватський р-н)	511, 512, 554, 634
Вуглегірськ, м. (м. Єнакієве)	689
Горлівка, м.	81, 82, 84, 819, 847
Грабове, урочище – пам'ятка природи (Шахтарський р-н)	609
Грузьсько-Ломовський ботанічний заказник (Добропільській р-н)	614
Дзержинськ, м.	81, 82, 84
Дмитрівка, м. (Костянтинівський р-н)	232
Дніпровсько-Донецька западина	16, 134, 138, 140, 227, 720
Докучаєвськ, м.	127, 306
Донбас	6, 19, 27, 34, 35, 40, 48, 92–97, 102, 115, 133, 135, 136, 139, 140, 142, 145, 148, 149, 159, 164, 166, 230, 231, 234, 235, 240, 251, 254, 258, 260, 274, 281, 290, 292, 293, 296, 297, 300, 303, 307, 309, 310, 316–319, 337, 338, 346, 351, 353, 354– 357, 360, 362, 391, 392, 396, 397, 401, 402, 404, 405, 434, 440, 442, 445, 446, 448, 469, 470, 482, 483, 487, 523, 546, 551, 576, 594, 606, 637, 638, 644, 651, 667, 672, 711, 713–715, 724, 728, 730–732,

Донецьк, м.	24, 25, 31, 67, 68, 81–84, 123, 132, 143, 161, 184, 185, 193, 225, 226, 332, 374, 394, 513, 514, 517, 527, 547, 550, 552, 561, 647, 675, 729, 733, 751, 800, 801, 815, 864, 871 735, 779, 807, 844, 867, 870
Донецько-Макіївський р-н	40, 141, 677, 724
Донецька область	12–14, 22, 26, 32, 33, 36, 41, 52, 55–57, 59, 60–63, 66, 70–72, 81–86, 88, 89, 91, 92, 99, 109, 113, 114, 121, 122, 146, 153, 154, 177, 179, 180, 184, 194, 195, 199, 202, 203, 211, 286, 311, 377, 395, 433, 443, 476, 510, 515, 520, 521, 530, 540, 543, 555, 556, 580, 584, 585, 590, 592, 601, 602, 614, 616, 623, 628, 632, 657, 670, 673, 686, 695, 753, 761, 762, 768, 771, 780, 781, 791, 792, 817, 818, 825, 834, 846, 848, 851, 853, 854, 856, 861, 863, 873
Донецьке Надазов'я	816
Донецьке Приазов'я	329
Донецький басейн	116, 137, 159
Донецький ботанічний сад	98, 233, 244, 253, 261, 262, 278, 279, 283, 284, 298, 321, 325, 333, 334, 344, 350, 365, 368, 375, 380, 385, 388–390, 399, 403, 406, 407, 409, 410, 413, 414, 416, 417, 420, 425, 432, 450, 451, 454, 457, 468, 471, 481, 484, 497, 504, 531, 532, 535, 548, 549, 570
Донецький кряж	378, 408, 411, 516, 617–619
Донецький кряж, ландшафтний парк (Амвросіївський та Шахтарський р-ни)	17, 562, 606, 607, 620, 626, 636
Донецький регіон	29, 47, 58, 105, 118, 168, 266, 642, 668, 866
Донеччина	4, 50, 51, 89, 194, 376, 581, 603, 627, 629, 681, 794, 859
Дружківка, м.	669
Дружківські закам'янілі дерева, пам'ятка природи (Костянтинівський р-н)	90, 610
Європа	869, 870, 872
Єнакієве, м.	81, 82, 84, 520
Західний Донбас	16
Зуївський, ландшафтний парк (м. Харцизьк)	112, 160, 521, 524
Іванпілья, с. (Костянтинівський р-н)	393

Кальміус, р.	191, 314
Кам'яні Могили, заповідник (Володарський р-н)	104, 493, 560, 591, 597, 604, 605, 630, 631
Клебан-Бик, ландшафтний парк (Костянтинівський р-н)	537, 556, 586, 588, 612, 635
Костянтинівка, м.	612
Костянтинівський р-н	232, 393, 442
Краматорськ, м.	84, 128, 189, 190, 595
Красноармійськ, м.	510
Краснолиманський р-н	688
Крейдяна флора, заповідник (Слов'янський та Краснолиманський р-ни)	539, 637
Кринка, р.	521
Ларине, смт. (м. Донецьк)	751
Ларинське, заповідне урочище (м. Донецьк)	494
Лісостеп України	165
Макиївка, м.	81–84, 120, 124, 126
Маріуполь, м.	57, 81, 83, 129, 641, 671
Маріупольське цирконове родовище	106
Мар'їнський р-н	543
Меотида, ландшафтний парк (Новоазовський та Першотравневий р-ни)	30, 119, 518, 525, 577, 596, 600, 604, 827
Микитівське ртутне родовище (м. Горлівка)	142
Новокатеринівка, с. (Старобешевський р-н)	613
Новокатеринівське відслонення, пам'ятка природи (Старобешевський р-н)	613
Олександрівський р-н	592
Ольхова, р.	524
Ольховатсько-Волинцевська антикліналь (м. Горлівка)	140
Парк Щербакова (м. Донецьк)	527
Половецький степ, регіональний ландшафтний парк (Володарський та Першотравневий р-ни)	621

Приазовський басейн	210
Приазов'я	207, 212, 577
Приозерний заповідник (м. Слов'янськ)	103
Південь України	250
Південний схід України	11, 23, 158, 210, 241–243, 252, 257, 259, 262, 263, 269, 273, 282, 285, 295, 313, 326, 335, 336, 341, 345, 348, 361, 369, 370, 379, 383, 387, 398, 415, 421–423, 427, 431, 452, 453, 455, 458–462, 472–475, 478, 486, 495, 496, 498, 499, 508, 526, 533, 534, 541, 565, 571, 582, 596, 611, 615, 680, 688
Північне Приазов'я	129, 604
Провальський степ, заповідний резерват (Луганська обл.)	548
Путиловський ліс, заказник (м. Донецьк)	625
Рапне, оз.	555
Риф, пам'ятка природи (Артемівський р-н)	589
Саур-Могила, Курган (м. Сніжне)	100, 636
Святі гори, Національний природний парк	101, 315, 371, 503, 505, 507, 519, 558, 566, 567, 569, 572–574, 576, 578, 579, 627, 637
Святогірськ, м.	101, 637
Святогір'я	101, 315, 342, 575, 576, 579
Сіверський Донець, р.	210, 211, 212, 386, 637
Сіверський Донець – Донбас, канал	238
Слов'янськ, м.	84, 103, 130
Софіївка, Національний дендрологічний парк (м. Умань)	291
Сполучені Штати Америки	873
Старобешеве, смт.	612
Степова зона України	170, 340, 428
Степове Придніпров'я	374
Стрільцівський степ, заповідник (Луганська обл.)	548
Схід України	382, 598
Україна	2, 15, 31, 34, 46, 57, 104, 113, 121, 135, 146, 148, 168, 170, 171, 212, 442, 563, 630, 643, 649, 662, 666, 722, 730, 742, 782, 801, 807, 813, 814, 821, 842, 873
Українські Карпати	428
Український степовий природний заповідник	98, 603, 633
Феодосія, м. (Крим)	855

Хомуровський степ, заповідник	
(Новоазовський р-н)	463, 464, 548, 593, 597, 604
Харцизьк.....	112
Центральний Донбас	412
Часів Яр, м. (м. Артемівськ)	515, 557
Чорне море	169, 596

**СПИСОК ПЕРІОДИЧНИХ ТА ПРОДОВЖУВАНИХ ВИДАНЬ,
МІСЦЕ ВИДАННЯ ЯКИХ НЕ ВИЗНАЧЕНЕ В ОПИСІ**

Блиц-Донбасс	(Донецьк)
Все	(Донецьк)
Выбор	(Донецьк)
Геологія і геохімія горючих копалин	(Львів)
Геотехническая механика	(Дніпропетровськ)
Дело и право	(Донецьк)
Лісівництво і агро меліорація	(Харків)
Меркурий	(Донецьк)
Мінералогічний збірник	(Львів)
Наука. Релігія. Суспільство	(Донецьк)
Наш выбор	(Донецьк)
Наш край : экол. газ.	(Донецьк)
Прометей	(Донецьк)
Промышленная ботаника	(Донецьк)
Розвідка та розробка нафтових та газових родовищ	(Івано-Франківськ)
Эко Донбасс (спец. вып. журн. Донбасс-инвест)	(Донецьк)
Экология и промышленность	(Харків)
Экономика. Право	(Донецьк)

СПИСОК СКОРОЧЕНЬ

- ВЕЛ – Всеукраїнська екологічна ліга
ВНУ – Восточноукраинский национальный университет
ГБС – Главный ботанический сад
горСЭС – городская санитарно-эпидемиологическая служба
ГП – государственное предприятие
ДИТБ – Донецкий институт туристического бизнеса
ДПК – Державний інститут підвищення кваліфікації та перепідготовки кадрів
ДМЗ – Донецький металургійний завод
ДонНАБА – Донбаська національна академія будівництва та архітектури
ДонНУ – Донецький національний університет
ДонНТУ – Донецький національний технічний університет
ДонНЦ – Донецький науковий центр
ЗАО – закрытое акционерное общество
КП – комунальне підприємство
КПП – коммунальное производственное предприятие
КХЗ – коксохимзавод
НИИГД – научно-исследовательский институт горноспасательного дела
НПП – національний природний парк
НПФ – научно-производственная фирма
ОАО – открытое акционерное общество
РЛП – регіональний ландшафтний парк
ТБО – твердые бытовые отходы
ТПВ – тверді побутові відходи
ТЭС – тепловая электростанция

ЗМІСТ

ВІД УКЛАДАЧІВ	3
Екологічні аспекти вивчення Донецької області.	
Загальні питання	4
Статистика	11
Історичний аспект охорони довкілля	16
Персоналії	18
Окремі міста	20
Мінерально-сировинна база та ресурсний потенціал.....	21
Забруднення повітря	26
Стан та охорона гідросфери.....	29
Хімічне, радіаційне та інші види забруднень	33
Рослинний світ.....	36
Тваринний світ	75
Заповідна справа	82
Довкілля і здоров'я	91
Оцінка стану навколишнього середовища.	
Моніторинг довкілля	97
Промислова екологія. Загальні питання	100
Металургійна, гірнича, вугільна промисловість	103
Переробка й утилізація відходів виробництва	106
Екологічна політика регіону. Екологічне управління	112
Правові засади екологізації.....	118
Екологічна освіта та виховання	119
Громадський рух. Екологічні організації.....	123
Міжнародні зв'язки та проекти щодо екологічного стану області.....	126
ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК	128
ПОКАЖЧИК ГЕОГРАФІЧНИХ НАЗВ	139
СПИСОК ПЕРІОДИЧНИХ ТА ПРОДОВЖУВАНИХ ВИДАНЬ	144
СПИСОК СКОРОЧЕНЬ	145

Довідкове видання

**Екологія Донеччини
(2004–2007 рр.)**

*Бібліографічний покажчик
Випуск 2*

Укладачі:

І. Є. Королюва,
О. М. Костиренко,
В. О. Кротова,
Л. Г. Купесок,
Л. П. Свіркова,
Т. І. Ярошенко

Науковий редактор:

А. І. Сафонов

Редактори:

Т. С. Литвин,
Л. П. Свіркова

Відповідальний за випуск:

Л. О. Новакова,
засл. працівник культури України

Комп'ютерний набір:

О. В. Потапова

Макет:

І. В. Венгранюк

Підп. до друку 10.12.2009. Формат 60x84 1/16. Папір офсетний.
Друк різнографічний. Гарнітура Times. Ум. друк. арк. 8,6
Обл.-вид. арк. 6,4. Зам. № 12102009. Наклад 100 пр.

Видавниче підприємство "Східний видавничий дім"
(Державне свідоцтво № ДК 697 від 30.11.2001)
83086, м. Донецьк, вул. Артема, 45
тел./факс (062) 338-06-97, 337-04-80