

Промышленные предприятия и их воздействие на природу.

1. **Акинин, Н. И.** Промышленная экология: принципы, подходы, технические решения / Н. И. Акинин. - Долгопрудный: Интеллект, 2011. - 310 с.
(1454232 – ЧЗ)
2. **Астахов, А. С.** Экологическая безопасность и эффективность природопользования / А. С. Астахов, Е. Я. Диколенко, В. А. Харченко. – М.: Изд-во Моск. гос. горн. ун-та, 2008. - 322 с.
(1407032 – ОХДФ)
3. **Безопасность производственных процессов** на предприятиях машиностроения / В. В. Сафронов и др.; под ред. Г. А. Харламова. - М.: Новое знание, 2006. - 460 с.
(1378973 - ЧЗ 1381075 – АБ)
4. **Брюхань, Ф. Ф.** Промышленная экология / Ф.Ф. Брюхань, М.В. Графкина, Е.Е. Сдобнякова. – М.: Форум, 2011. - 207 с.
(1438189 – ЧЗ)
5. **Говорушко, С. М.** Экологическое сопровождение хозяйственной деятельности / С. М. Говорушко. - Владивосток: Дальнаука, 2003. - 267 с.
(1349663 - ОХДФ 1349664 – АБ)
6. **Голицын, А. Н.** Основы промышленной экологии / А. Н. Голицын. - 2-е изд., стер. - М.: Academia, 2004. - 239 с.
(1383691 – ЧЗ)
7. **Гридэл, Т. Е.** Промышленная экология / Т. Е. Гридэл, Б. Р. Алленби; под ред. Э. В. Гирусова. - М.: Юнити-Дана, 2004. - 513 с.
(1355143 - ЦМИР/АМ)
8. **Егоров, А. Ф.** Управление безопасностью химических производств на основе новых информационных технологий / А. Ф. Егоров, Т. В. Савицкая. – М.: Химия, 2006. - 415 с.
(1400322 – ОХДФ)
9. **Инвентаризация выбросов загрязняющих** веществ на промышленном предприятии: методические указания к выполнению практических работ / сост.: А. Н. Галашев. - Архангельск: Арханг. гос. техн. ун-т, 2006. - 43 с.
(1377283 - ОХДФ 1377284 – ОЭ)
10. **Инженерная защита поверхностных** вод от промышленных стоков / Д.А. Кривошеин и др. - М.: Высш. шк., 2003. - 343 с.
(1356309 – ОХДФ)
11. **Калыгин, В. Г.** Безопасность жизнедеятельности. Промышленная и экологическая безопасность, безопасность в техногенных чрезвычайных ситуациях / В.Г. Калыгин, В.А. Бондарь, Р.Я. Дедеян. – М.: Химия, 2006. - 518 с.
(1403734 – ЧЗ)
12. **Калыгин, В. Г.** Промышленная экология / В. Г. Калыгин. – М.: Academia, 2006. - 430 с.
(1390879 – АБ)
13. **Ксенофонтов, Б. С.** Промышленная экология / Б. С. Ксенофонтов, Г. П. Павлихин, Е. Н. Симакова. – М.: ИНФРА-М, 2013. - 207 с.
(1456728 – ЧЗ)
14. **Ларионов, Н. М.** Промышленная экология / Н.М. Ларионов, А.С. Рябышенков. – М.: Юрайт, 2012. - 495 с.
(1446197 - ЧЗ 1446198 – АБ)
15. **Луканин, В. Н.** Промышленно-транспортная экология / В.Н. Луканин, Ю.В. Трофименко. - М.: Высшая школа, 2003. - 273 с.
(1359999 – ОХДФ)
16. **Майстренко, В. Н.** Эколого-аналитический мониторинг стойких органических загрязнителей / В. Н. Майстренко, Н. А. Клюев. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2004. – 322 с.
(1401631 – АБ)

17. **Научные основы эколого-аналитического** контроля промышленных сточных вод ЦБП / К. Г. Боголицын, Т. В. Соболева, М. А. Гусакова. - Екатеринбург, 2010. - 167 с.
(1432962 - РС 1432963 - РС 1432964 - ОЭ 1433375 – АБ)
18. **Нормирование вредных веществ** в атмосферном воздухе и расчет платы за выбросы / сост.: Н. В. Шорина. - Архангельск: Сев. (Аркт.) федер. ун-т, 2010. - 29 с.
(1433964 - ОХДФ 1433965 – ОЭ)
19. **Основы экологии и природопользования** / В. Л. Дикань, А. Г. Дейнека, Л. А. Позднякова и др. - Харьков: Олант, 2002. - 382 с.
(1349356 – ОХДФ)
20. **Петров, С. В.** Опасности техногенного характера и защита от них / С.В. Петров, И.В. Омельченко, В.А. Макашев. - Новосибирск: Арта, 2011. - 318 с.
(1443228 – АБ)
21. **Полонский, В. М.** Охрана воздушного бассейна / В. М. Полонский. – М.: Изд-во Ассоциации строительных вузов, 2006. - 151 с.
(1401795 - ЧЗ 1401796 – АБ)
22. **Производственный экологический контроль** / А. М. Айзенштадт и др. - Архангельск: Изд-во АГТУ, 2005. - 105 с.
(1364601 - РС 1364602 - АБ 1364603 – ОЭ)
23. **Промышленная экология** / Гутенев В.В., Денисов В.В., Денисова И.А. и др.; под ред. В.В. Денисова. - Ростов-на-Дону: МарТ, 2007. - 719 с.
Аннотация: В книге на основе новейших данных и с привлечением большого числа отечественных и зарубежных источников рассмотрено современное экологическое состояние РФ во взаимосвязи с вовлечением ее в мировое экологическое пространство. Освещены санитарно-экологические аспекты производственной деятельности. Большое внимание уделено мониторингу и методам прогнозирования опасных экологических факторов. Учебное пособие предназначено для студентов вузов.
(1397570 - ЧЗ 1406089 - ОХДФ 1406090 – АБ)
24. **Протасов, В. Ф.** Экология, охрана природы: законы, кодексы, платежи, показатели, нормативы, ГОСТы, экологическая доктрина, Киотский протокол, термины и понятия, экологическое право / В. Ф. Протасов. – М.: Финансы и статистика, 2006. - 380 с.
(1387627 - ЧЗ 1387628 – АБ)
25. **Рационализация природопользования в стратегии развития промышленных предприятий** / В. И. Голик, Е. В. Шевченко, В. И. Комащенко и др. – М.: Академический Проект, 2012. - 380 с.
(1456145 – ЧЗ)
26. **Родионов, А. И.** Защита биосферы от промышленных выбросов / А. И. Родионов, Ю. П. Кузнецов, Г. С. Соловьев. – М.: Химия, 2007. - 386 с.
(1397559 - ЧЗ 1399543 – АБ)
27. **Семенова, И. В.** Промышленная экология / И. В. Семенова. – М.: Академия, 2009. - 519 с.
(1426919 – ЧЗ)
28. **Серов, Г. П.** Техногенная и экологическая безопасность в практике деятельности предприятий: теория и практика / Г. П. Серов, С. Г. Серов. – М.: Ось-89, 2007. - 511 с.
(1393430 – ЧЗ)
29. **Соболева, Т. В.** Приоритетные показатели эколого-аналитического контроля состава сточных вод в технологическом нормировании деятельности предприятий ЦБП: автореф. дисс. ... канд. тех. наук / Т. В. Соболева. – Архангельск: Арханг. гос. техн. ун-т, 2007. - 18 с.
(1394725 - РС 1394726 – ОЭ)
30. **Ферару, Г. С.** Экологизация производства на предприятиях лесопромышленного комплекса России / Г. С. Ферару. - Архангельск: Поморский университет, 2006. - 191 с.
(1383783 - РС 1383784 - РС 1383785 – ОЭ)
31. **Ферару, Г. С.** Эффективность экологизации производства на предприятиях лесопромышленного комплекса России / Г. С. Ферару. - Архангельск: Помор. ун-т, 2007. - 129 с.
(1393287 - РС 1393288 - АБ 1393289 – ОЭ)
32. **Цветков, В. Ф.** Промышленное загрязнение окружающей среды и лес / В. Ф. Цветков, И. В. Цветков. - Архангельск: ИПЦ САФУ, 2012. - 311 с.
(1446393 - ОХДФ 1446394 - АБ 1446395 – ОЭ)

33. **Юсфин, Ю. С.** Промышленность и окружающая среда / Ю. С. Юсфин, Л. И. Леонтьев, П. И. Черноусов. - М.: Академкнига, 2002. - 468 с.
(1351992 – ОХДФ)

34. **Зайченко, Е. Н.** Воздействия, опасности, риски и система их нормирования - предупреждения / Е. Н. Зайченко // **Экология промышленного производства. - 2004. - № 3. - С. 23-28.**
Аннотация: Рассмотрены основные направления нормативного обеспечения, связанного с воздействиями опасностей и рисков в градостроительстве, архитектуре, строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве, нарабатываемые строителями, пожарниками, гигиенистами, экологами и проектировщиками.

35. **Крылов, Д. А.** Угольная и газовая промышленность России: воздействие на человека и природу / Д. А. Крылов // **Энергия: экономика, техника, экология. - 2003. - № 9. - С. 16-22.**
Аннотация: Сделан вывод о том, что угольная промышленность оказывает значительно более негативное воздействие на здоровье людей и окружающую среду, чем газовая.

36. **Медведев, П. В.** Регулирование воздействий хлебопекарного производства на окружающую среду / Медведев П. В., Степанов А. С. // **Вестник Оренбургского государственного университета. - 2004. - № 2. - С. 122-126.**
Аннотация: Представлена оценка конкурентоспособности хлебопекарных предприятий г. Оренбурга позволяющая выделить оптимальные объекты для внедрения системы экологического менеджмента. Предложены приоритетные мероприятия по снижению экологической опасности хлебопекарного производства

37. **Барышева, И. В.** Нормирование атмосферных выбросов металлургических комбинатов / И. В. Барышева, А. М. Степанов // **ЭКиП: Экология и промышленность России. - 2005. - № 9. - С. 16-19.**
Аннотация: Для защиты здоровья людей уже более 80 лет действует система санитарно-гигиенического нормирования, включающая набор предельно допустимых концентраций (ПДК) токсических веществ.

38. **Хаванский, А. Д.** Индикаторы и показатели экологической безопасности промышленного производства / А. Д. Хаванский, А. С. Орлинский, Н. А. Шустов // **Вестник НИИ РПХС ВолГУ. - 2005. - № 1. - С. 120-128.**
Аннотация: Система показателей и критериев оценки экологической безопасности промышленного производства, ориентированная на определение экологической опасности промышленных объектов.

39. **Тарасова, Т. Ф.** Оценка воздействия выбросов промышленных предприятий города Оренбурга на состав атмосферных осадков и качество территорий, прилегающих к ним / Т. Ф. Тарасова, Л. Г. Гончар // **Вестник Оренбургского государственного университета. - 2004. - № 6. - С. 111-116.**
Аннотация: Изучена проблема химического загрязнения территории промышленного города.

40. **Поландова, Р. Д.** Пути снижения техногенного воздействия хлебопекарных предприятий на окружающую среду / Р. Д. Поландова и др. // **Пищевая промышленность. - 2006. - № 3. - С. 22-24.**
Аннотация: Основными загрязнителями окружающей среды от деятельности хлебопекарных предприятий являются выбросы в атмосферу, сбросы со сточными производственными водами и ливневыми стоками, шумовое воздействие. Основные мероприятия по снижению загрязнителей хлебопекарных предприятий.

41. **Рыбак, В. А.** Методика учета влияния факторов производственной среды на здоровье людей / В. А. Рыбак // **Вестник Полоцкого государственного университета. Сер. Е, Педагогические науки. - 2006. - № 5. - С. 131-137.**
Аннотация: Проведено исследование промышленных предприятий для выявления и оценки факторов производственной среды на здоровье людей. Предложен новый подход к учету влияния физических факторов среды (шум и температура) на здоровье работающих. Получены статистические значения зависимости, составлены уравнения регрессии, осуществлен прогноз состояния здоровья при изменении факторов производственной среды.

42. **Некрасова, Г. И.** Классификация опасности промышленных предприятий на новой методической основе / Г. И. Некрасова // **Гигиена и санитария. - 2006. - № 5. - С. 95-97.**
Аннотация: Разработана классификация опасности, включающая пределы выбросов по традиционно принятым классам опасности.

43. **Душина, Д.** Изучение влияния техногенного воздействия на живые организмы / Д. Душина, Л. Е. Ерюшкина, О. Н. Ястребова // **Биология для школьников. - 2007. - № 1. - С. 34-41.**
Аннотация: Исследования по влиянию техногенного воздействия на окружающую среду в г. Балаково, на территории которого крупные промышленно-энергетические комплексы определяют уровень загрязнения атмосферы.

44. **Тимощук, В. С.** Снижение воздействия опасных производственных объектов промышленных предприятий на среду жизнедеятельности работающих и населения Санкт-Петербурга / В. С. Тимощук // **Вода и экология: проблемы и решения. - 2003. - № 4. - С. 59 - 67.**

45. **Ермакова, Н. А.** Оценка влияния деятельности рыбноводных предприятий на окружающую среду / Н. А. Ермакова // **Рыбное хозяйство**. - 2006. - № 4. - С. 20-21.
Аннотация: Применение процедуры оценки воздействия на окружающую среду для предприятий аквакультуры.
46. **Виннеке, Г.** Оценка влияния запахов на население / Г. Виннеке // **Охрана окружающей среды и природопользование**. - 2007. - № 1. - С. 28-29.
Аннотация: О пагубном влиянии антропогенных запахов, источниками которых являются сельскохозяйственные, промышленные и муниципальные предприятия.
47. **Фокин, С. Г.** Анализ жалоб и обращений населения по поводу функционирования предприятий, являющихся источниками запаха / С. Г. Фокин // **Охрана окружающей среды и природопользование**. - 2007. - № 1. - С. 30-31.
Аннотация: Анализ жалоб населения г. Москвы за 2005-2006 годы.
48. **Перхуткин, В. П.** Методика оценки вклада предприятия в загрязнение атмосферного воздуха при установлении единой санитарно-защитной зоны промышленного узла / В. П. Перхуткин, З. И. Перхуткина, Л. С. Тихомирова, Т. А. Овчарук // **ЭКиП: Экология и промышленность России**. - 2004. - № 8. - С. 32-34.
Аннотация: О расчете, нормировании и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.
49. **Зайченко, Е. Н.** Воздействия, опасности, риски и система их нормирования - предупреждения / Е. Н. Зайченко // **Экология промышленного производства**. - 2004. - № 3. - С. 23-28.
Аннотация: Рассмотрены основные направления нормативного обеспечения, связанного с воздействиями опасностей и рисков в градостроительстве, архитектуре, строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве, нарабатываемые строителями, пожарниками, гигиенистами, экологами и проектировщиками.
50. **Боровлев, А. Э.** Исследование техногенного воздействия промышленных предприятий и автотранспорта с целью обеспечения экологических норм загрязнения атмосферного воздуха урбанизированной территории / А. Э. Боровлев // **Проблемы региональной экологии**. - 2007. - № 6 (ноябрь-декабрь). - С.24-28.
Аннотация: Результаты разработки сводного тома "Охрана атмосферы и предельно допустимые выбросы города Белгорода", даны предложения по квотированию вкладов источников выбросов в атмосферу пыли и организации системы расчетного мониторинга загрязнения атмосферы города.
51. **Совершенствование деятельности по** обеспечению экологической безопасности, предотвращению негативного воздействия предприятий на окружающую среду и ликвидации экологического ущерба, связанного с прошлой хозяйственной деятельностью: постановление коллегии // **Безопасность труда в промышленности**. - 2008. - № 5. - С.3-8.
Аннотация: Рассматриваются вопросы разработки и реализации комплекса мер по ликвидации экологического ущерба, предусматривающих ликвидацию загрязнения территорий, связанного с прошлой хозяйственной деятельностью.
52. **Зиберов, В. Е.** О технологическом нормировании воздействий на окружающую среду / В. Е. Зиберов // **Экология производства**. - 2009. - № 4. - С.76-83.
Аннотация: В настоящее время в Российской Федерации не существует законов, которые в полной мере влияли бы на выполнение требований к промышленным предприятиям по охране окружающей среды.
53. **Володин, Н. П.** Техногенное воздействие зерноперерабатывающих предприятий на окружающую среду / Н. П. Володин, В. П. Каминский, Л. В. Чиркова // **Пищевая промышленность**. - 2007. - № 7. - С.22-24.
Аннотация: Основные этапы работы с зерном от хлебозаготовок до фасовки муки и крупы. Вторичные сырьевые ресурсы, образующие при выработке крупы. Аспирация зерноперерабатывающих предприятий. Критерий оценки зерноперерабатывающих технологий по степени воздействия их на окружающую среду.
54. **Перфильева, Е.** Природоохранные разрешения для промышленных предприятий: опыт стран ЕС / Елена Перфильева // **Эко-бюллетень ИнЭКА**. - 2009. - № 3 (134). - С.8-11.
Аннотация: О прошедшей в мае 2009 года международной конференции "Природоохранные разрешения и экологический контроль".
55. **Косякова, И. В.** Экономические механизмы достижения устойчивости эколого-экономического развития промышленного предприятия / И. В. Косякова, В. С. Мякотина // **Вестник Самарского государственного университета**. - 2011. - № 1/1. - С.107-113.
Аннотация: В статье показано, что эколого-экономическая система, обладающая определенными экологическими и экономическими характеристиками и включающая в себя промышленное предприятие как составную часть, должна находиться в стабильном состоянии. Предложена модель устойчивой локальной социально-экономической системы. Для регулирования устойчивости эколого-экономического развития предприятия обосновывается необходимость введения платы за деградацию окружающей среды.
56. **Смагина, С. В.** Проблемы экологической безопасности города / С. В. Смагина, О. Д. Головина // **Менеджмент: теория и практика**. - 2011. - № 4. - С.22-28.
Аннотация: Анализ экологической ситуации в городе Красноуральске позволил сформулировать ранжированный список проблем экологической безопасности, включающий ухудшение демографической

ситуации и состояния здоровья населения; загрязнение атмосферного воздуха выбросами промышленных предприятий и автотранспорта; аккумулярованные загрязнения почвы. Поэтому обеспечение экологической безопасности населения является важнейшей задачей как на государственном, так и на муниципальном уровне.

57. **Тимофеева, С. С.** Предприятия пищевой промышленности как источники экологических и аварийных рисков в Байкальском регионе / С. С. Тимофеева // **Вестник Иркутского Государственного Технического Университета. - 2012. - № 1. - С.57-63.**

Аннотация: Рассмотрены основные источники воздействия предприятий пищевой промышленности на объекты окружающей среды, экологические и аварийные риски, создаваемые предприятиями Байкальского региона и г. Иркутска.

58. **Григорюк, Е. Н.** Оценка воздействия сточных вод предприятия химической промышленности на водные и сельскохозяйственные ресурсы в окрестностях округа Муром Владимирской области / Е. Н. Григорюк // **Экология промышленного производства. - 2012. - № 3. - С.68-71.**

Аннотация: По результатам анализа состояния окружающей среды в районе Муромского завода предложены мероприятия по нормализации экологической обстановки.

59. **Шешукова, Л. А.** Оценка экотоксического воздействия на окружающую среду предприятий газоперерабатывающей и нефтехимической промышленности / Л. А. Шешукова, Т. А. Мирюгина, Т. А. Косьяненко // **ЭКиП: Экология и промышленность России. - 2013. - № 8. - С.40-46.**

Аннотация: Анализ содержания тяжелых металлов в снеговой воде и растениях вблизи предприятий газоперерабатывающей и нефтехимической промышленности.

Воздействие на природу промышленных предприятий Архангельской области

60. **Вахрушев, С.** Архангельская ТЭЦ все меньше вредит природе и людям / С. Вахрушев // **Правда Севера. - 2000. - 18 окт. - С.9.**

61. **Вопросы технологии, эффективности** производства и надежности: сборник. **Вып. № 22** / науч. ред.: В. И. Малыгин, Е. М. Аин, В. М. Попов. - Северодвинск: Фил. С.-Петерб. гос. мор. техн. ун-та "Севмашвуз", 2009. - 205 с.

(1421933 - РС 1421934 - РС 1421935 – ОЭ)

62. **Воронин, В. В.** Техногенное загрязнение атмосферного воздуха на территории Архангельской области / В.В. Воронин // **Экология человека. - 1999. - № 3. - С.5-6.**

63. **Зыкова, Е. Н.** Накопление тяжелых металлов в почвах техногенных ландшафтов на примере Северодвинского промышленного района: автореф. дисс. ... канд. геогр. наук / Е. Н. Зыкова. – М., 2007. - 21 с. **(1387967 – ОЭ)**

64. **Зыкова, Е. Н.** Накопление тяжелых металлов в почвах техногенных ландшафтов на примере Северодвинского промышленного района: автореф. дисс. ... канд. геогр. наук / Е. Н. Зыкова. – М., 2007. - 21 с. **(1387967 – ОЭ)**

65. **Колокольчикова, Р. С.** Экологические и социально-демографические последствия антропогенного воздействия промышленности на Европейский Север России / Р. С. Колокольчикова // **Российская история. - 2012. - № 4. - С.194-202.**

Аннотация: Рассматривается экологическая ситуация, сложившаяся в связи с быстрым развитием производства в промышленных центрах Европейского Севера России (Вологодская, Мурманская, Архангельская области) в 1960-ых - 1980-ых гг.

66. **Корельская Е.** Что отравляет нашу жизнь?: экология / Е. Корельская // **Аргументы и факты в Архангельске. - 1998. - № 38(сент.). - С.8.**

67. **Кривошеев, Ю. К.** Экологические аспекты накопления минеральных элементов в организме детей, проживающих в районах интенсивной промышленной деятельности на Крайнем Севере: автореф. дисс. ... канд. мед. наук / Ю. К. Кривошеев. - Архангельск: СГМУ, 2005. - 19 с.

(1361262 - ОЭ 1368985 - РС 1368655 – ОХДФ)

68. **Крячюнас, В. В.** Естественная и техногенная радиоактивность почв Архангельской промышленной агломерации: Автореферат / В. В. Крячюнас. - Архангельск, 2008. - 23 с.

Аннотация: Дана оценка техногенной и естественной радиоактивности на территории Архангельской области.

(1411519 - РС 1411520 – ОЭ)

69. **Личутина, Т. Ф.** Целевые показатели состояния окружающей среды предприятий ЦБП Архангельской области / Т. Ф. Личутина, О. С. Бровка // **Поморье в Баренц регионе на рубеже веков:** Экология, экономика, культура. - 2000. - С.144.
(1319953 - КР 1319954 - КР)
70. **Майорова, Е. В.** Экологическая обстановка в Северодвинске / Е. В. Майорова // **Вопросы технологии, эффективности производства и надежности.** Вып. 22. - Северодвинск, 2009. - С.3-8.
(1421933 – РС)
71. **Морозова, С.** Большие проблемы малых рек Севера / С. Морозова // **Наш Север. - 2000. - № 5. - С.75-79.**
72. **Наквасина, Е. Н.** Ландшафтная организация территории Архангельска (на примере Кузнечевского промышленного узла) / Е. Н. Наквасина, Т. И. Думанская // **Экологические проблемы Севера:** межвуз. сб. науч. тр. Вып. 10. - Архангельск, 2007. - С.152-155.
(1397757 - РС 1397756 – РС)
73. **Научные основы эколого-аналитического** контроля промышленных сточных вод ЦБП / К. Г. Боголицын, Т. В. Соболева, М. А. Гусакова. - Екатеринбург, 2010. - 167 с.
(1432962 - РС 1432963 - РС 1432964 - ОЭ 1433375 – АБ)
74. **Овсепян, А. Э.** Ртуть в природной среде города Архангельска и прилегающих территорий / А. Э. Овсепян // **IV Международная молодежная научная конференция "Экология - 2011"** (6-11 июня 2011 года): материалы докладов. - Архангельск, 2011. - С.51 - 52.
(1438922 - РС 1438923 - РС 1438924 – ОЭ)
75. **Полосина, Р.В.** Экологическая ситуация в г.Архангельске / Полосина Р.В. // **Россия на пороге XXI века:** региональные особенности: Тез. докл. междунар. науч.-практ. конф. студентов. - Архангельск, 2000. - С.181-183.
(1321176 – КР)
76. **Попова, Л. Ф.** Тяжелые металлы в окружающей среде района Архангельского промышленного узла / Л. Ф. Попова, В. П. Евдокимова // **Поморье в Баренц регионе на рубеже веков:** Экология, экономика, культура. - 2000. - С.183-184.
(1319953 - КР 1319954 – КР)
77. **Попова, Л. Ф.** Экологическое нормирование качества почв Архангельской промышленной агломерации / Л.Ф. Попова, Е. Н. Наквасина // **Вестник Северного (Арктического) федерального университета. Сер. Естественные науки. - 2012. - № 3. - С. 35-41.**
78. **Попова, Л. Ф.** Экологическое нормирование содержания тяжелых металлов в почвах Архангельской промышленной агломерации / Л.Ф. Попова // **Вестник Северного (Арктического) федерального университета. Сер. Естественные науки. - 2012. - № 3. - С. 42-47.**
79. **Попова, Л.Ф.** Содержание свинца в почвах района Архангельского промышленного узла / Попова Л.Ф., Морозова М.Ю., Зайцева Н.А., Антонова Ю.С. // **Экологические проблемы Севера:** межвуз. сб. науч.тр. Вып.3. - Архангельск,2000. - С.35-41.
(1318348 – КР)
80. **Приоритет Архангельского ЦБК** - экология: о комплексе мероприятий, направленных на возможность увеличения объема выпускаемой продукции и уменьшения негативного воздействия производства на окружающую среду // **Правда Севера. - 2012. - 4 июля (№ 76). - С. 16.**
81. **Светличная, Т. Г.** Системный подход к оценке эффективности природоохранной деятельности целлюлозно-бумажной промышленности / Т. Г. Светличная, Т. С. Леготина // **Экология человека. - 2008. - № 1. - С.4-9.**
82. **Селезнева, А. А.** Загрязнение атмосферы Архангельской области и ее экономическое решение / А. А. Селезнева, Н. Н. Тюкина // **Поморье в Баренц регионе на рубеже веков:** Экология, экономика, культура. - 2000. - С.204.
(1319953 - КР 1319954 – КР)
83. **Соболева, Т.** Приоритеты по экологии: природоохранная деятельность ОАО "Архангельский ЦБК" в 2009 году / Т. Соболева // **Бумажник. - 2010. - 20 марта. - С.2.**
84. **Соколова, Л. А.** Медико-экологическая оценка условий труда работающих в лесопильно-деревообрабатывающей промышленности города Архангельска: автореф. дисс. ... канд. мед. наук / Л. А. Соколова. - Архангельск: СГМУ, 2004. - 19 с.
(1357559 – ОЭ)

85. **Состояние и охрана** окружающей Архангельской области за 2012 год: доклад агентства природных ресурсов и экологии Архангельской области и ГКУ Архангельской области "Центр природопользования и охраны окружающей среды" // **Волна**. - 2013. - 25 июня (№ 24). - С.1-74.
86. **Фаустов, Л.С.** Решение экологических проблем целлюлозно-бумажного производства за счет повышения концентрации обрабатываемой массы / Л.С. Фаустов, С.Н. Мокровский, Ю.В. Храмов, А.И. Киприанов // **Поморье в Баренц регионе на рубеже веков**: Экология, экономика, культура. - Архангельск, 2000. - С.240-241.
(1319953 – КР)
87. **Цыков, С. Ф.** Охрана окружающей природной среды на ОАО "ПО "Севмаш" / С. Ф. Цыков // **Вопросы технологии, эффективности производства и надежности**. Вып. 22. - Северодвинск, 2009. - С.9-15.
(1421933 – РС)
88. **Юлкин, М. А.** В новое тысячелетие с природосберегающими технологиями: беседа с дир. центра эколог. инвестиций / Юлкин М.А.; журнСидорова И. // **Наш Север**. - 2000. - № 5. - С.80-81.
Аннотация: Беседа посвящена проекту техн. реконструкции, которая позволит снизить уровень эколог. загрязнений на СЦБК.
89. **Яковлева, В.Г.** Некоторые аспекты оптимизации окружающей среды района Архангельской агломерации / Яковлева В.Г., Лобанова О.А. // **Поморье в Баренц регионе на рубеже веков**: Экология, экономика, культура. - Архангельск, 2000. - С.280-281.
(1319953 – КР)