

**Орловская областная публичная библиотека им.И.А.Бунина**  
**Отдел экологической информации и сельскохозяйственной литературы**

***ЭКОЛОГИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ***  
***Информационный бюллетень***  
***Вып.1. (1 квартал 2000г.)***

**Орел 2000г.**

Отдел экологической информации и сельскохозяйственной литературы ООПБ им.И.А.Бунина начинает выпуск информационного бюллетеня «Экология и современность», который включает новые книги, статьи из журналов и газет по самым актуальным проблемам экологии. Бюллетень предназначен для специалистов, преподавателей учебных заведений, студентов и школьников, а также для всех кого интересует и волнует судьба жизни на Земле.

Надеемся, что наш бюллетень поможет экологическому просвещению, целью которого является формирование высокого уровня культуры природопользования населения. Вся литературу, указанную в бюллетене можно получить в ООПБ им.И.А.Бунина по адресу: г.Орел, ул.Горького, 43.

## **Экология. Общие проблемы**

**1.Вронский В.А.** Экология: Словарь-справочник. – Ростов-на-Дону. Феникс. 1999. – 576с.

**2.Протасов В.Ф., Молчанов А.В.** Словарь экологических терминов и понятий. – М.: Финансы и статистика, 1997. – 160с.

### **Глобальные экологические проблемы.**

**3.Голубчиков Ю.Н.** Население земного шара //География в школе. – 2000. - №2. – С.10-21, 24, цв.вкладка.

Демографический взрыв, демографические проблемы России.

**4.Данилов-Данильян В.И.** Ответ на экологический вызов: роль научной элиты и экологического воспитания //Зеленый мир. –2000. - №5. – С.8-9.

Библиогр.: 4 назв.

Глобальная экологич.угроза. Антропогенные воздействия на биосферу. Экологизация производства в России.

**5.Фалеев М.И.** В предверии III тысячелетия: безопасность человека и общества – новый взгляд //Экология и пром-ть России. – 2000. - №2. – С.4-7.

См. также: 36.

### **Экологический кризис и будущее цивилизации**

**6.Панькова С.** Чтобы избежать экологической катастрофы надо проститься с материалистической доктриной //Зеленый мир. – 2000. - №9-10. – С.5.

**7.Риск** для внука //Свет. – 2000. - №2. – С.4-6.

Экологический кризис в России.

### **Экология и политика**

**8.Грачев В.А.** Позиции, намерения, планы //Зеленый мир. – 2000. - №7-8. – С.7-8. – С.7-18.

О комитете Гос. Думы ФС РФ по экологии.

**9.Данилов-Данильян В.И.** Экология и политика: Доклад на Первом /Самарском/ съезде Российского экологического союза //Зеленый мир. – 2000. - №1-2. – С.4-5.

**10.Зимин Д.** Итоги реализации десяти федеральных целевых программ в 1999 году //Зеленый мир. – 2000. - №6. – С.14.

**11.Технологическое** обеспечение природоохранной деятельности в городах России //Экология и пром-ть России. – 2000. - №3. – С.4-7.

См.также: 109, 140.

### **Экология и право**

**12.Сборник** Законодательных актов об охране окружающей среды. – Орел. Издатель Пикалин, 1999. – 312с.

\*\*\*

**13.Вылегжанин А.Н., Самохвалов А.Ф.** Управление природными ресурсами России: к учёту международно-правового и иностранного законодательного опыта //Государство и право. – 2000. - №1. – С.61-69.

Понятие «природные ресурсы, права собственности на природные ресурсы» и т.д.

**14.Выстробец Е.** Правовые особенности охраны окружающей среды и обеспечения рационального природопользования в Канаде //Зеленый мир. – 2000. - №7-8. – С.21.

**15.Комментарий** к закону города Москвы «О защите зеленых насаждений» /принят Мосгордумой 05.05.99 //Зеленый мир. – 2000. - №1-2. – С.25-26, 27.

**16.Новикова Е.В.** О соотношении публично-правовых и частно-правовых начал в экологическом законодательстве //Государство и право. – 2000. - №3.- С.59-64.

**17.Правосудие** по-Череповецки //Зеленый мир. – 2000. - №9-10. – С.18-19.

Экология человека. Защита прав граждан.

См.также: 14.

### **Международное сотрудничество в области охраны природопользования**

**18.Евсегнеев В.А.** Международно-правовые проблемы предупреждения наводнений и ликвидации их вредных последствий //Государство и право. – 2000. - №2. – С.36-43.

**19.Соколовский В.** Снизить ущерб наиболее чувствительным экосистемам России //Зеленый мир. – 2000. - №1-2. – С.15.

Новый междунар. проект Протокола о борьбе с подкислением, эвтрофикацией и приземным озоном.

**20.Уикс Ж.-П., Флоринская Т.** В Санкт-Петербурге завершены //Зеленый мир. – 2000. - №9-10. – С.13.

Междунар.эколог.проект Forecast. Карельский першейк.

### **Общественные экологические организации**

**21.Бородин М.** Руководители региональных и местных организаций ВООП, РЭС, РЭД, РДЗ //Зеленый мир. – 2000. - №3-4. – С.16.

**22.Всероссийскому** обществу охраны природы – 75 лет //Зеленый мир. – 2000. - №1-2. – С.2.

**23.Общественный** договор о сохранении живой природы России //Зеленый мир. – 2000. - №1-2. – С.16-17.

**24.Российская** партия «зеленых» //Зеленый мир. – 2000. - №1-2. – С.6.

**25.Устав** общероссийского общественно-политического движения «Российское Движение «Зеленых» (РДЗ – «Зеленые»). //Зеленый мир. – 2000. - №3-4. – С.16-21.

Протокол №1 Учредит.съезда РДЗ, Руководящие органы РДЗ

### **Животный мир и биосфера**

**26.Резанов А.Г.** Птицы и наземный транспорт //Биология в школе. – 2000. - №1. – С.14-16.

**27.Чесноков Н.И.** Откуда дружище? К чему приводит необдуманное вмешательство в природу //Свет. – 2000. - №1. – С.21.

Экологическая оценка акклиматизации. Преобразование фауны.

См.также: 89, 95.

## Биология человека

**28.Голубев В.** Жизнетворение //Свет. – 2000. - №3. – С.32-33.

Человек – составная часть эволюционного процесса.

**29.Данилов-Даильян В.** Предписания профессора Лукьянчикова, или горестные заметки о том, как забывают экологию //Зеленый мир. – 2000. - №3-4. – С.6-7.

Отклик на статью Лукьянчикова Н. «Шанс для России и человечества».

**30.Есть шанс выжить...** //Наука и религия. – 2000. - №2. – С.4-6.

Сценарии эволюции человечества на XXI век.

**31.Лукьянчиков Н.Н.** Шанс для России и человечества //Зеленый мир. – 2000. - №3-4. – С.4-5.

Об экономико-организационном аспекте стратегии выживания человечества «О переходе России на ноосферный путь развития».

**32.Михайлов Е.** Программа без выбора //Свет. – 2000. - №1. – С.40-42.

Зомбирование. Экология человека.

## Окружающая среда и здоровье человека

**33.Дмитриева М.** «Полцарства за минуту тишины!» //Здоровье. – 2000. - №2. – С.71-72.

Шумы и здоровье.

**34.Лемясев М.** Вирус и здоровье человека //Зеленый мир. – 2000. - №7-8. – С.16.

Последствия аварии ПО «Маяк».

**35.Львов Ю.** Сегодня люди не в состоянии точно просчитать //Зеленый мир. – 2000. - №5. – С.2.

Воздействие на организм химических веществ, лекарств.

**36.Петросян В.С.** Диоксины: пугало или реальная угроза? //Природа. – 2000. – №2. – С.13-19.

**37.Сапунов В.** Сексуальные последствия экологического загрязнения //Чудеса и приключения. – 200. - №3. – С.30-31.

**38.Сыркина И.Г.** Вопросы безопасности использования поливинилхлорида //Экология и пром-ть России. – 2000. - №3. – С.15-16.

**39.Яворский З.** «Радиофобия». XX век и опасность радиации: реальность, иллюзия, этика //Зеленый мир. – 2000. - №1-2. – С.28.

## Здоровый образ жизни. Экология питания и быта

**40.Акшин А.О.** Продовольственная безопасность России: состояние и перспективы //Аграрная наука. – 2000. - №1. – С.2-3. – Библиогр.: 3 нав.

Анализ продов.базы России (1991-1998г.), рацион питания в сравнении с физиологической нормой.

**41.Бояров С.** Лечебное питание: мифы и реальность //Крестьянка. – 2000. - №1. – С.4-75.

**42.Голицын М., Милицкая** Портрет питьевой воды в интерьерах //Здоровье. – 2000. - №3. – С.70-72.

**43.Если хочешь быть здоров:** В США приняли индекс правильного питания //Крестьянские ведомости. – 2000. - №5. – С.12.

Диета и здоровье.

**44.Ищенко И.Г. и др.** Технология производства высококачественной питьевой расфасованной воды //Экология и пром-ть России. – 2000. - №1. – С.22-25.

В т.ч. качество подземных вод Московского региона.

**45.Коршунов Н.** 5 слагаемых здорового образа жизни //здоровье. – 2000. - №2. – С.4-8.

**46.Молоканов Г.И.** Можно ли перевести российские хутора, села и города на режим устойчивых поселений и здорового образа жизни? //Зеленый мир. – 2000. - №5. – С.4.

Здоровый экологический образ жизни.

**47.Найденко В.В.** Качество воды и экологическая безопасность населения //Экология и пром-ть России. – 2000. - №3. – С.8-10.

**48.Скачкова Т.Н.** Урок «Алкоголь: добро или зло?» //Биология в школе. – 2000. - №2. – С.39-41.

Здоровый образ жизни.

**49.Чечилова С.** Записки при изголовье //Здоровье. – 2000. - №1. – С.86-87.

Подушка и аллергия.

**50.Чтобы воздух был здоровым** //Свет. – 2000. - №1. – С.58.

Правила пользования аэроионизаторами типа «люстры Чижевского».

**51.Шишлова А.** «Компьютерные» боли //Наука и жизнь. – 2000. - №3. – С.50-58.

В т.ч. ЭРГ-Аэробика.

Гигиена труда.

### **Нетрадиционные методы оздоровления.**

#### **Народные методы лечения**

**52.Дмитрук М.** Не в свою тарелку //Свет. – 2000. - №2. – С.38-39.

О вреде йоговской теории в России и др.

**53.Зильбер В.** Роман о гомеопатии: История возникновения гомеопатии, ее становление и перспективы //Наука и жизнь. – 2000. - №3. – С.72-78; №4.- С.

**54.Минвалеев Р.С.** За что пьем? Плюсы и минусы уринотерапии //Здоровье. – 2000. - №3. – С.34-35.

**55.Поздняков В.Н., Какпаков В.Т.** Апитерапия и галеновые препараты нового поколения //Пчеловодство. – 2000. - №2. – С.55.

Апитерапия – лечение продуктами пчеловодства. Галеновые препараты – это вытяжки из целебных растений с добавлением мёда.

**56.VII научно-практическая конференция «АПИТЕРАПИЯ СЕГОДНЯ»** //Пчеловодство. – 2000. - №1. – С.53-55.

Продукты пчеловодства в лечении остеохондроза, язвенной болезни, рассеянного склероза и алкогольной зависимости.

**57.Целительные удары холода** //Чудеса и приключения. – 2000. - №2. – С.16-17.

См.также: 94, 97, 118, 141.

## **Промышленное производство и экологические проблемы**

**58.Бобылев Л.** Как не допустить экологической катастрофы //Зеленый мир. – 2000. - №3-4. – С.8-9.

Новые технологии направленные на предупреждение утечек нефти и газа из трубопроводов и скважин.

**59.Вишняков Я.Д., Новоселова И.Ю.** Эколого экономические проблемы энергопроизводства //Экология и пром-ть России. – 2000. - №1. – С.30-34.

Библиогр.: 10 назв.

**60.Жиляков Л.** Энергия из ускорителя //Наука и жизнь. – 2000. - №1. – С.10-14.

Термоядерный синтез. Коллайдер.

**61.Зернова Л.** Наше дело – труба? //Зеленый мир. – 2000. - №9-10. – С.11. Балтийская трубопроводная система (Б.ТС) /нефтепровод/.

**62.Мещеряков С.В.** Как разработать программу чистого производства //Экология и пром-ть России. – 2000. - №1. – С.26-29.

**63.Огни небоскрёбов** дезориентируют птиц-мигрантов //Природа. – 2000. -№1. – С.71.

**64.Ревзон А.Л.** Предупреждение природно-техногенных аварий при строительстве //Экология и пром-ть России. – 2000. - №1. =- С.42-46.

Библиогр.: 3 назв.

**65.Юсфин Ю.С.** Экологически чистое производство: содержание и основные требования //Экология и пром-ть России. – 2000. - №3. – С.19-23.

**66.Алексахин Р.** Ведение производства в условиях осложненной экологической обстановки //Экономика с-х России. – 2000. - №1. – С.32.

Загрязнение агросферы.

См.также: 26, 104.

## **Сельское и лесное хозяйство и экологические проблемы**

**67.Горлов И.** Экологические проблемы в животноводстве // Экономика с-х России. – 2000. - №3. – С.32.

**68.Мишин И.Н., Макаров Ю.И.** Дым пчеловодного дымаря – источник экологической опасности. – 2000. - №2. – С.16-20.

**69.Мороз А.В.** Использование техногеннозагрязненных земель //Аграрная наука. – 2000. - №2. – С.15.

Эколого-экономические факторы, оказывающие влияние на использование земель с/х предприятий.

**70.Позолотина В.Н. и др.** Миграция и биологическое действие на растения тяжелых естественных радионуклидов //Экология. – 2000. - №1. – С.17-23.

**71.Ториков В.Е. и др.** Содержание тяжелых металлов в растениеводческой продукции в зависимости от технологии возделывания //Достижения науки и техники АПК. – 2000. - №1. – С.11-13.

**72.Шульгин А.И.** Эффективная технология рекультивации нарушенных земель //Экология и пром-ть России. – 2000. - №3. – С.29-32.

**73. Эколого-экономическая** эффективность использования природных ресурсов в сельском хозяйстве //Коваленко Н.Я. Экономика сельского хозяйства. – М.,1999. – С.286-302.

\*\*\*

**74. Бобров Р.В.** Доброе слово о лесе //Лесное хоз-во. – 2000. - №1. – С.14-16.

Основы эстетической и экологической нравственности.

**75. Жидков А.Н.** Нормирование техногенного воздействия на леса //Лесное хозяйство. – 2000. - №1. – С.37-39.

Библиогр.: 6 назв.

**76. Чмыр А.Ф.** Влияние сплошных рубок на флору и фауну лесов //Лесное хоз-во. – 2000. - №1. – С.32-33.

Библиогр.: 3 назв.

**77. Швиденко А.З. и др.** К оценке продуктивности лесов России //Лесное хоз-во. – 2000. - №1. – С.5-9.

Библиогр.: 18 назв.

См.также: 147.

#### **Генная инженерия**

**78. Заплати** – и генетически модифицируй спокойно //Крестьянские ведомости. – 2000. - №7. – С.3.

Генная инженерия. Трансгенные культуры.

**79. Моисеев А.** Генетика: палка о двух концах //Крестьянские ведомости. – 2000. - №8. – С.11.

Генная инженерия в продуктах питания.

**80. Трушин А.** Восторгаться «чудесами» пока рано... //Крестьянские ведомости. – 2000.- №8. – С.11

Генная инженерия

#### **Охрана природы. Общие вопросы**

**81. Лозановская И.Н., и др.** Экология и охрана биосферы при химическом загрязнении: учеб.пособ. М.: Высш.шк. – 1998. – 287с.: ил.

\*\*\*

**82. Желтобрюхов Е.В. и др.** Новые фильтрующие текстильные материалы //Зеленый мир. – 2000. - №6. – С.20.

Библиогр.: 5 назв.

Охрана и очистка атмосферного воздуха.

**83. Хокинг С.** Наука и сохранение окружающей среды – две главные точки роста человеческого общества в следующем тысячелетии //Зеленый мир. – 2000. - №5. – С.6-7.

См.также: 4, 42, 64, 141.

#### **Проблемы изменения климата**

**84. Александровский Г.** Вода и суша. Схватка двух стихий //Наука и жизнь. --2000. - №3. – С.44-48.

Библиогр.: 6 назв.

Подъем уровня Мирового океана. Глобальное потепление.



**85.Каплин П.А. и др.** Морские побережья в XXI веке //Природа. – 2000.- №3. – С.37-46.

Разрушение берегов в связи с глобальным потеплением климата.

**86.Кокеев М., Корякин Ю.** Климат, политика и технологии: «Механизм чистого развития» //Зеленый мир. – 2000. - №1-2. – С.8-9.

Проблема предотвращения климатических изменений.

### **Охрана растительного и животного мира**

**87.Блохин А.И. и др.** Сорбенты на пути загрязнения водоемов //Экология и прм-ть России. – 2000. - №2. – С.25-28.

Библиогр.: 3 назв.

**88.Богатов В., Розенберг В.** Горная страна Сихотэ-Алинь //Зеленый мир. – 2000. - №3-4. – С.14.

**89.Горошко О.** Огромное биоразнообразие и уникальность степей при первом знакомстве поражают и завораживают //Зеленый мир. – 2000. - №9-10. – С.26-27.

Степные экосистемы.

Госуд.заповедник «Даурский».

Изучение птиц Даурских степей.

**90.Дмитрук М.** Чернобыль: 13 лет спустя //Свет. – 2000. - №2. – С.10-12.

**91.Жуков Б.** Люди, занимающиеся охраной природы //Зеленый мир. – 2000. - №7-8. – С.5.

Концепция «ключевых экорегионов», модель устойчивого развития. Алтае-Саянский экорегион.

**92.Об истоках** первобытного заповедного дела //Зеленый мир. – 2000. - №3-4. – С.15.

**93.Сальников А.** Водный гиацинт возродит мертвые водоемы //Зеленый мир. – 2000. - №7-8. – С.29.

Технология растительной очистки отстойников промышленных вод.

**94.Скурлатов Ю.** Преимущества и перспективы применения водопогружных ламп УФ-Излучения для обеззараживания питьевых и сточных вод //Зеленый мир. – 2000. - №7-8. – С.28.

**95.Степаницкий В.** При нарастающей антропогенной трансформации биосферы //Зеленый мир. – 2000. - №3-4. – С.22.

Особо охраняемые природные территории.

### **Отходы. Переработка**

**96.Активисты** «Гринпис» провели акцию протеста //Зеленый мир. – 2000. - №6. – С.19.

О Рудневском мусоросжигательном заводе (Москва).

**97.Бернадинер М.Н.** Диоксины при термическом обезвреживании органических отходов //Экология и прм-ть России. – 2000. - №2. – С.13-16.

Библиогр.: 5 назв.

**98.Бобылев Л., Черкесова Э.** Захоронение радиоактивных отходов: новый способ и средства механизации //Зеленый мир. – 2000. - №1-2. – С.11.

**99.Бурмистров В.А. и др.** Обезвреживание отходов гальванических производств //Экология и пром-ть России. – 2000. - №3. – С.33-34.

Библиогр.: 3 назв.

**100.Валеев Р.Ф. и др.** Основные проблемы формирования и ведения федерального классификационного каталога отходов // ЭкиП. Экология и пром-ть России. – 2000. - №1. – С.1012.

**101.Волынкина Е.П. и др.** Система управления отходами доменного производства //Экология и пром-ть России. – 2000. - №3. – С.11-14.

**102.Зайулин Х.Н. и др.** Гальваношламы в керамзитовой гравий //Экология и пром-ть России. – 2000. - №1. – С.18-21.

Библиогр.: 2 назв.

**103.Зубков В.М., Штейнберг Ю.М.** Переработка изношенных автошин //Экология и пром-ть России. – 2000. - №2. – С.20-32.

**104.Катушенок В.** сегодня не только автомобили, но и то, что останется от них //Зеленый мир. – 2000. - №9-10. – С.4.

Утилизация автомобилей в России.

**105.Кудряшов Н.И.** Керамические пигменты на основе техногенных отходов //Экология и пром-ть России. – 2000. - №2. – С.37-38.

Изготовление керамич.строит.материалов и бытовой керамики на основе техноген. отходов.

**106.Ларионов В.Г. и др.** Утилизация свинцовых аккумуляторов в США //Экология и пром-ть России. – 2000.- №2. – С.46-47.

**107.Латыпов М.М. и др.** Получение пластификаторов из отходов химического производства //Экология и пром-ть России. – 2000. - №1. – С.16-17.

Библиогр.: 2 назв.

**108.Мингажаев С.** Рисовой шелухе, относимой...//Зеленый мир. – 2000. - №9-10. – С.31.

Отходы. Переработка.

**109.По договору СНВ-2** Россия должна ликвидировать 916 баллистических ракет //Зеленый мир. – 2000. - №7-8. – С.19-20.

Утилизация твердого ракетного топлива. Воткинск (Удмуртия).

**110.Сариев В.Н.** Эроготехнологическая система переработки твердых бытовых отходов и промышленных отходов (ТБПО) //Зеленый мир. – 2000. - №6. – С.21.

**111.Сафин Р.Р. и др.** Утилизация сероводорода в нефтегазовой промышленности //Экология и пром-ть. – 2000. - №3. – С.37-40.

**112.Сизых М.Р. и др.** Утилизация отходов предприятий по выделке овчин //Экология и пром-ть России. – 2000. - №1. – С.13-15.

Библиогр.: 5 назв.

**113.Шестаков В.М.** Депонирование промышленных отходов в заглубленных хранилищах //Экология и пром-ть России. – 2000. - №3. – С.41-42.

**114.Шингарев Н.Э.** Способы обращения с илами водоемов-хранилищ радиоактивных отходов //Экология и пром-ть России. – 2000. - №3. – С.43-45.

**115.Юзова В.А., Барашков В.А.** Использование высокодисперсных отходов глиноземного производства //Экология и промышленность России. – 2000. - №3. – С.35-37.

Библиогр.: 3 назв.

### Экология и культура

**116.Ефремов К.** Спутники на пути «эволюции» //Знание-сила. – 2000. - №1. – С.64-71.

Культура человека – явление экологич.

Экоценоз.

Человек и дурман.

**117.Красильников В.** «Зеленые» юбилеи человечества-2000 //Зеленый мир. – 2000. - №7-8. – С.32; №9-10. – С.32; №11.

Даты

**118.Орбелиани-Муравьёва-Апостол Т.** Остановите «музыку», или противоакустическая оборона страны //Чудеса и приключения. – 2000. - №1. – С.28-29.

Воздействие музыки на человека.

### Экологическое образование, просвещение, воспитание

**119.Где получить** профессиональное экологическое образование в России. Справочник. – М.: РЭФИА, 1996. – 68с.

**120.Экологическое образование** в России. Сведения о специалистах в области экологического образования – М.: НУМЦ Госкомэкологии России, МНЭПУ. – 1997. – 108с.

**121.Веселов А.** Оскудение природных ресурсов //Зеленый мир. – 2000. - №1-2. – С.14.

О профессии экологического адвоката.

\*\*\*

**122.Бабакова Т.А.** Учебно-опытный участок в школах Республики Карелии //Биология в школе. –2000. - №1. – С.40-47.

Положение об учебно-опытном участке; программа «Прикладная биология и экология» (V-VII классы городских школ).

**123.Безуевская В.А.** Химические задачи с экологическим содержанием //Химия в школе. – 2000. - №2. – С.59-61.

**124.Демкина Л.А. и др.** Школа и практическая экология //Экология и пром-ть России. —2000. - №3. – С.24-27.

**125.Кавтарадзе Д.Н.** Прогулка по геологической стреле времени: Экологическая игра //Биология в школе. - №1. – 2000. – С.10-11 (журнал в журнале)

Экологическое время.

**126.Концепция** Школьной сети экологического мониторинга //Химия и жизнь. – 2000. - №3. – С.38.

**127.Коробейникова Л.А.** Методики изучения состава окружающего воздуха //Химия в школе. – 2000. - №2. – С.54-58.

**128.Коробейникова Л.А.** Мониторинг окружающего воздуха на межпредметной основе //Химия в школе. – 2000. - №1. – С.45-46.

**129.Милосердов Д.Ю.** Игра «Дневные хищные птицы России» //Биология в школе. – 2000. - №1. – С.56-57.

**130.Наумова Л.Г., Миркин Б.М.** «Симбиотрофия у растений». Экологический вечер //Биология в школе. – 2000. - №1. – С.48-51.

**131.Романова Н.П.** Урок по теме «Природа. Время. Человек. Северо-Запад». IX класс //География в школе. – 2000. - №1. – С.58-64.

Человек и природа. На примере Северо-Западного района России.

**132.Свиридов и др.** Моделирование промышленной очистки сточных вод //Химия в школе. – 2000. - №2. – С.76-8.

Шк. химический эксперимент.

**133.Хранители воды:** публикации о Всероссийском конкурсе учебно-исследовательских экологических проектов школьников «Вода на Зеле» //Химия и жизнь. – 2000. - №3. – С.27-37.

**134.Человек на Земле:** III Всероссийский конкурс учебно-исследовательских экологических проектов школьников имени академика Н.Н.Моисеева //Химия и жизнь. – 2000. - №3. – Цветная вкладка.

Условия конкурса.

**135.Чернова Н.М.** Экологическое образование: стратегия и стандартизация //Биология в школе. – 2000. - №1. – С.2-5 (журнал в журнале).

См. также: 4

#### **Библиотека и экологическое просвещение**

**136.Дарутина А.** Эксперименты творческой лаборатории //Библиотека. – 2000. - №1. – С.53-54.

**137.Кузовенкова Э.** Выдержит ли наша планета? //Библиотека. – 2000. - №2. – С.40-41.

Опыт работы Пермской ЦГБ по экологич. просвещению населения.

**138.Покровская О.В.** К высокой гуманитарной культуре через экологическое сознание //Науч.и техн.б-ки. – 2000. - №1. – С.90-94.

Б-ки и эколог. просвещение населения.

\*\*\*

**139.Читаем, учимся, играем.** – Журнал сборник сценариев для библиотек. – М.: Либерия, 1999. – Вып.5. – 151с.

О состоянии окружающей среды и способах её защиты.

#### **Региональные экологические проблемы**

**140.Данилов-Данильян В.И.** Мы подводим итоги 1999 года и намечаем задачи на 2000 год //Зеленый мир. – 2000. - №6. – С.4-6.

Экологич.ситуация в России.

Итоги работы Госкомэкологии.

**141.Куценко В.** Предельно обострившийся к концу XX века конфликт //Зеленый мир. – 2000. - №5. – С.7.

Загрязнение окруж.среды. Россия. Экология и здоровье. ПО «Маяк» – зона чрезвычайной эколог. ситуации. Радиация.

\*\*\*

**142.Бакинов Т.** К вопросу об опустынивании на территории Калмыкии и его последствиях //Междунар. с-х журнал. – 2000. - №1. – С.45-50.

Библиогр.: 9 назв.

**143.Валиева О.В.** Отравленные реки, пустынные берега: Современные экологические проблемы Центрального Казахстана //Эко. – 2000. - №2. – С.177-185.

**144.Варфоломеев И., Стахеев В.** Межрегиональное регулирование – новый путь сохранения биологического и ландшафтного разнообразия юга Средней Сибири //Зеленый мир. – 2000. - №3-4. – С.23.

**145.Куликов К.И.** Криогенное почвообразование и его антропогенная трансформация в Российской Субарктике //Аграрная наука. – 2000. - №1. – С.27-28.

Библиогр.: 12 назв.

Кольский север, север Западной Сибири и п-ва Таймыр.

**146.»Ростовская АЭС – проблема политическая»** //Зеленый мир. – 2000. - №7-8. – С.12-14.

**147.Сергиенко Л.И.** Агроэкологические проблемы Аридного земледелия //Аграрная наука. – 2000. - №1. – С.18-19.

Состояние почвенного покрова Волгоградского Заволжья.

**148.Чернышев В.П.** Как обмел Арал //Химия и жизнь. – 2000. - №1. – С.56-57.

**149.Шаров В.** Республика Башкортостан может войти в историю //Зеленый мир. – 2000. - №1-2. – С.13.

Строительство Юмагузинского водохранилища на реке Белая.

**150.Шахраманьян М.А. и др.** Северо-Кавказский регион: опасности природного и техногенного характера //Экология и пром-ть России. – 2000. - №2. - .8-12.

Библиогр.: 8 назв.

#### **Московская область**

**151.Концепция обеспечения** экологической безопасности Москвы на период до 2001 года и более отдаленную перспективу //Зеленый мир. – 2000. - №5. – С.10-15.

**152.Ладонина Н.Н., Ладонин Д.В.** Загрязнение почв Юго-Восточного административного округа г.Москвы медью и цинком //Экология. – 2000. - №1. – С.61-64.

**153.Мелкумян Н.** В Берлине или в Париже каждый житель... //Зеленый мир. – 2000. - №7-8. – С.23.

Экологич.ситуация в Москве.

**154.Можно ли всерьез** говорить о каких-то конституционных гарантиях экологической безопасности для населения Московской области? //Зеленый мир. – 2000. - №6. – С.16-17.

Обращение «зелёных» к губернатору Московской области.

**155. Храменков С.В.** Почти два века назад по указу Екатерины II началось строительство первого централизованного водопровода в Москве //Зеленый мир. – 2000. - №7-8. – С.27.

История и день сегодняшний.

**156. Яковлева О.** «Правовой центр «Родник» //Зеленый мир. – 2000. - №6. – С.23.

Региональная общественная организация.

См. также: 7, 14, 15, 20, 34, 44, 61, 91, 96, 109.

#### **Неразгаданные тайны Земли**

**157. Буданов Ю.** Не прокладываете дороги по старым кладбищам! //Чудеса и приключения. – 2000. - №3. – С.5.

Геопатогенная зона.

**158. Герштейн М.** Похитители Земли //Чудеса и приключения. – 2000. - №1. – С.24-25.

**159. Герштейн М.** Факты или рождение новой мифологии? //Чудеса и приключения. – 2000. - №3. – С.6-7.

**160. Городницкий А.М.** За мифом об Атлантиде – реальность //Земля и Вселенная. – 2000. - №1. – С.81-89.

**161. Леонова Е.** Петербургский полтергейст: причина в колдовстве //Чудеса и приключения. – 2000. - №1. – С.39.

**162. Софронов М.** Тунгусская комета? //Знание-сила. – 2000. - №1. – С.86-93.

**163. Чернобров В.** Цереологией мы будем называть науку о кругах //чудеса и приключения.- 2000. - №2. – С.44-46.

**164. Щербаков В.** Как пилот Блювайс чуть с ума не сошёл //Чудеса и приключения. – 2000. - №1. – С.52-53.

Взаимопроникновения прошлого, будущего и настоящего.

Составила Е.Сухотина