



Экологическая пресс-информация

дайджест



Сост. Вохмякова В. П.

**Екатеринбург
2017**

История человечества неразрывно связана с историей природы. На современном этапе вопросы традиционного взаимодействия ее с человеком выросли в глобальную экологическую проблему. Если люди в ближайшем будущем не научатся бережно относиться к природе, они погубят себя. А для этого надо воспитывать экологическую культуру и ответственность.

Сделать это можно через экологическое воспитание, просвещение и образование. Это большая, длительная и трудоемкая работа, в которой принимают участие учреждения системы образования и культуры, природоохранные структуры, общественные организации.

Анализ деятельности прессы и ее эффективность следует рассматривать в конкретном историческом контексте, в рамках тех явлений, которые определяют развитие общества. Отношение прессы к экологическим проблемам формируется в значительной степени самим обществом. Спектр обсуждаемых экологических проблем в печати с каждым годом расширяется, происходят изменения и в характере их освещения.

Экологическая журналистика сегодня – важная составляющая работы средств массовой информации во всем мире. Общественный интерес к охране окружающей среды формирует экологические темы в периодической печати.

В дайджесте представлены полнотекстовые периодические издания, находящиеся в свободном доступе.

ENTOMOLOGY INFO

Entomology info [Электронный ресурс] : русскоязычный энтомологический электронный журнал / выпускающий редактор А. А. Бенедиктов. – 2003. – .– Москва, 2010. – Режим доступа: <http://entomology.ru/>.



Русскоязычный энтомологический электронный журнал.

Входят разделы:

- энтомологи и их домашние странички,
- акустические сигналы насекомых,
- информация о конференциях,
- виртуальная коллекция артропод,
- выставка на кафедре энтомологии биофака МГУ

ГЕО. Неопознанный мир: Земля

Geo. Неопознанный мир: Земля [Электронный ресурс] – 2010. – .– Москва, 2017. – Режим доступа: <http://www.geo.ru/>.



Международный научно-популярный журнал, издаваемый в России ежемесячно с 1998 года по лицензии GEO International GmbH компанией Axel Springer Russia.

Основан в Германии в 1976 году.

В электронной версии журнала размещен раздел «Экология», в котором представлены статьи по различной экологической тематике.

Архив номеров с 2005 года.

АгроЭкоИнфо

АгроЭкоИнфо [Электронный ресурс] : электронный научно-производственный журнал / Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт информатизации агрономии и экологии». – 2006. – .– Москва, 2017. – Режим доступа: <http://agroecoinfo.narod.ru/journal/>. – ISSN 1999-6403.



Электронный научно-производственный журнал «АгроЭкоИнфо» создан 1 октября 2006 года в качестве сетевого научного электронного издания. В журнале публикуются только оригинальные научные статьи по широкому кругу вопросов сельскохозяйственной науки и производства, а также биологии и экологии.

Журнал издается на русском (полнотекстовая версия) и английском (полнотекстовая версия по желанию авторов) языках.

Арктика: экология и экономика

Арктика: Экология и экономика [Электронный ресурс] / Институт проблем безопасного развития атомной энергетики. – 2011. – .– Москва, 2016. – Режим доступа: <http://www.ibrae.ac.ru/pubs/154/>.



Журнал выходит ежеквартально с мая 2011 г.

В нем планируется широко освещать научные исследования Северного Ледовитого океана и морей арктического шельфа; геолого-геофизические исследования для освоения минерально-сырьевых ресурсов; вопросы палеомерзлоты на суше и на море; процессы климатических изменений в северном регионе и их влияние на глобальный климат; вопросы уменьшения антропогенного влияния на экосистему; проблемы состояния и перспектив экономики; вопросы безопасности для жизни человека, его труда в арктических условиях; проблемы сохранения малочисленных народностей; вопросы международной политики и международного сотрудничества.

Безопасность ядерных технологий и окружающей среды

Безопасность ядерных технологий и окружающей среды [Электронный ресурс] : международный журнал / Российское атомное сообщество. – 2009. – Москва, 2016. – Режим доступа: <http://www.atomic-energy.ru/list/archive>.



Международный научно-практический журнал. Периодичность электронной версии - два номера в месяц.

Международный научно-практический журнал «Безопасность ядерных технологий и окружающей среды» ежеквартально выходит с 2006 года на русском и английском языках, распространяется среди организаций и предприятий российской и международной атомной энергетики, в государственных, общественных и образовательных учреждениях.



На страницах журнала ведущие российские и зарубежные специалисты освещают вопросы ядерной и радиационной безопасности, радиационного контроля и мониторинга, обращения с радиоактивными отходами и облучённым ядерным топливом, вывода из эксплуатации, реабилитации территорий и объектов, международного сотрудничества, нераспространения и культуры безопасности, управления ядерными знаниями и кадровой политики, а также инновационного и безопасного развития атомной энергетики и промышленности.

Берегиня

Берегиня [Электронный ресурс] : газета / Нижегородская региональная общественная организация Экологический центр «Дронт». – 1990. – . – Нижний Новгород, 2017. – Режим доступа: <http://www.dront.ru/bereginya/>.

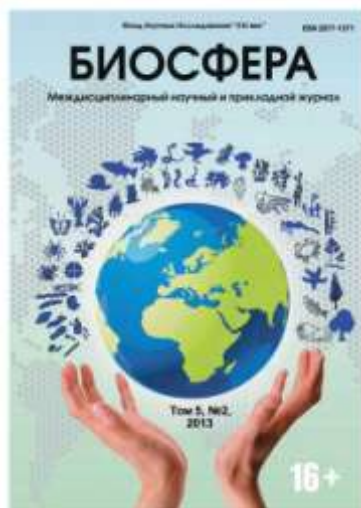


«Берегиня» – газета тех, кто своими делами сохраняет природу и себя в ней. Впервые вышла в свет в 1990 году как газета зеленых бассейна Волги (движение "Поможем реке"). За десять лет существования стала практически общероссийской зеленой газетой. Распространяется по подписке и с помощью общественных зеленых распространителей в 65 регионах России и 31 стране мира.

Газета – подразделение Нижегородской региональной общественной организации Экологический центр «Дронт», благотворительное некоммерческое издание. Распространяется по общественным экологическим и природоохранным организациям 65 регионов России, а также по всем школам и библиотекам Нижегородской области, естественнонаучные факультеты нижегородских вузов, законодательные органы и органы власти Нижегородской области, представляя в них нижегородские природоохранные организации и их деятельность, аккумулируя и распространяя передовой природоохранный опыт большинства регионов России. «Берегиня» — неоднократный победитель конкурсов экологической прессы «Экология России», занимала первые места в 1998, 2000 и 2005 гг., лауреат премии Союза журналистов России «За журналистское мастерство».

Биосфера

Биосфера [Электронный ресурс] : междисциплинарный научный и прикладной журнал / Фонд научных исследований «XXI век». – 2014. – .– СПб., 2017. – Режим доступа: <http://21bs.ru/index.php/bio>. – ISSN 2077-1460.



Журнал предназначен для публикации результатов научных исследований и для всестороннего рассмотрения, анализа и обсуждения вопросов, касающихся: возникновения и эволюции биосферы; фактического состояния биосферы; естественных и антропогенных процессов и тенденций в абиотических и биотических составляющих биосферы и в биосфере в целом; условий и возможностей оздоровления и сохранения отдельных экологических систем и биосферы как сверхбольшой и сверхсложной экологической системы; — научных, технологических и технических предложений по восстановлению нарушений в биосфере и по минимизации экологического риска, в том числе обусловливаемого научными, технологическими и техническими новшествами, прогрессом цивилизации в целом, политическими решениями, процессами, происходящими в обществе, и т.д.

На основании заключения Президиума ВАК 22/44 от 25 мая 2012 г. журнал "Биосфера" включен в "Перечень российских рецензируемых научных журналов, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук".

Вода. Технология и экология

Вода. Технология и экология [Электронный ресурс] – 2007. – . – Москва, 2011. – Режим доступа: <http://www.water-tecmag.ru/>. – ISSN 1993-8764.



Журнал является ежеквартальным научно-техническим изданием и предназначен в первую очередь для специалистов, а также для широкого круга читателей, интересующихся теоретическими и практическими вопросами обработки воды, состояния и экологии водной среды, обработки и утилизации жидких отходов в коммунальном хозяйстве и в промышленности, рационального водопользования.

Вода: Химия и экология

Вода. Технология и экология [Электронный ресурс] : Всероссийский научно-практический журнал / ООО «ИД «Вода: химия и экология».– 2008. – . – Москва, 2016. – Режим доступа: <http://watchemec.ru/>. – ISSN 2072-8158.



Журнал «Вода: химия и экология» публикует оригинальные научные статьи и обзоры теоретического и практического характера, посвященные инновационным исследованиям в области химии и технологии водоподготовки, водоснабжения, водоотведения, контроля качества вод и мониторинга водных объектов.

Решением Президиума Высшей аттестационной комиссии от 19 февраля 2010 года №6/6 журнал включен в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук.

Вода и экология: Проблемы и решения

Вода и экология. Проблемы и решения [Электронный ресурс] : научно-технический журнал для профессионалов в области водоснабжения, водоотведения, очистки сточных вод и экологии .– 1999. – .– СПб., 2016. – Режим доступа: <http://wemag.ru/>.



Научно-технический журнал для профессионалов в области водоснабжения, водоотведения, очистки сточных вод и экологии. Издается с 1999 года. Периодичность – ежеквартальная.

Публикуются статьи проблемного, научно-технического и инженерного характера на тематику коммунального и промышленного водоснабжения, водоподготовки, очистки хозяйственно-бытовых, поверхностных и промышленных стоков, утилизации отходов, экологии и микробиологии водоемов, качестве и эффективности оборудования и реагентов водоочистки, опыте эксплуатации. Важнейшей задачей журнала является обеспечение широкого круга специалистов информацией о последних инновационных разработках, тенденциях и направлениях развития.

География и природные ресурсы

<http://www.izdatgeo.ru/index.php?action=journal&id=3>



Периодичность 4 вып. в год. Основан в январе 1980 г.

В журнале публикуются материалы научных исследований в области географического изучения природы, хозяйства, населения. Широко освещаются географические аспекты решения крупных народнохозяйственных проблем, уделяется большое внимание рациональному природопользованию и охране окружающей среды, географическому прогнозированию, комплексным региональным разработкам, моделированию природных процессов, развитию картографических методов. Печатаются материалы по мониторингу, географическим исследованиям за рубежом, дискуссии по теории науки.

Государственное управление ресурсами

Государственное управление ресурсами [Электронный ресурс] : научно-технический журнал для профессионалов в области водоснабжения, водоотведения, очистки сточных вод и экологии / Министерство природных ресурсов и экологии РФ.– 2010. – .– Москва, 2016. – Режим доступа: <http://www.mnr.gov.ru/press-service/official-publications/gur/>



Журнал «Государственное управление ресурсами» является официальным ежемесячным изданием Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации. Зарегистрирован в Федеральном агентстве по печати и массовым коммуникациям. В журнале публикуются все нормативные документы министерства, а также документы подведомственных Роснедр, Рослесхоза, Росводресурсов и Росприроднадзора.

В издании использованы уникальные изобразительные материалы, включающие фотографии из самых отдаленных заповедных территорий России, наглядные графики и таблицы. На страницах журнала можно познакомиться с комментариями политиков, ученых, экспертов по наиболее злободневным вопросам природопользования.

Деловой экологический журнал

<http://www.ecomagazine.ru>



ДЭЖ «Деловой экологический журнал» – издание для деловых людей, главной идеей которого является продвижение и информационная поддержка инвестиционно-привлекательных проектов в области экологии. Доступен архив журнала с 2003 по 2009 гг.

Вопросы экологии интересны не только деловому сообществу, но и всем тем, кто думает о том, как сделать чище мир, в котором мы живем. В журнале печатается много полезной информации для рядового читателя.

Задача журнала - дать читателю беспристрастную оценку основных тенденций развития экологически ориентированных секторов экономики, показать экономическую привлекательность экологически безопасных решений и подходов.

«Заповедники и Национальные парки»

Заповедники и Национальные парки [Электронный ресурс] : бюллетень / Центр охраны дикой природы.— 2004. — .— Москва, 2006. — Режим доступа:<http://www.biodiversity.ru/publications/zpnp/index.html>.



Бюллетень «Заповедники и Национальные парки» учрежден благотворительным фондом "Центр охраны дикой природы" (ЦОДП).

Зеленые здания / Green buildings

Зеленые здания / Green buildings [Электронный ресурс] : журнал экотехнологий.— 2012. — .— Москва, 2016. — Режим доступа: <http://green-buildings.ru/ru/archive>.



Концепция журнала экотехнологий «Зеленые здания» / «Green buildings» исходит из необходимости объединения усилий архитекторов, девелоперов, строителей в создании принципиально новой архитектуры, которая не наносит вреда окружающей среде.

Журнал экотехнологий «Green buildings» включает пять основных разделов:

- экоурбанизм;
- архитектура и проектирование;
- стандарты и нормативы (законодательство);
- инновационные технологии;
- экоматериалы.

«Зеленый мир. Экология: проблемы и программы»

«Зеленый мир. Экология: проблемы и программы» [Электронный ресурс] : общероссийская некоммерческая научно-публицистическая и информационно-методическая газета / Российский экологический союз, Российское экологическое движение (РЭД-«зеленые»), Ассоциация «Росэкопресс», Информационно-издательский центр «Экопресс». – 1998. – . – Москва, 2016. – Режим доступа: <http://zmdosie.ru/o-gazete>.



Газета «Зеленый мир» — независимое солидное периодическое экологическое издание, выходящее в свет тиражом 9000 экземпляров. Это некоммерческая научно-публицистическая и информационно-методическая газета, выходит в свет с апреля 1990 года

Основные разделы и рубрики «Зеленого мира»: Эко-пресс, Экоглобус, Почта “ЗМ”, Досье “ЗМ”, Актуально, Ситуация, Проблема, Программа, Проект, Исследования, Технологии, Деньги, Опыт, Колокол, Скандал, Нериторические вопросы, Прокурора!, Документ, Обсудим, Мнение, Позиция, Ликбез, Читальный зал “ЗМ”, Человек, Мир и человек.

Криосфера Земли

<http://www.izdatgeo.ru/index.php?action=journal&id=2>



Периодичность 4 вып. в год. Основан в январе 1997 г.

В журнале публикуются оригинальные статьи теоретического и методического характера по вопросам криосферы Земли: новые данные о строении различных областей криосферы, сведения о структуре и характеристиках криогенных образований, их эволюции, проблемы криогенеза, методы и результаты моделирования компонентов криосферы, вопросы методологии изучения криосферы Земли и других планет.

Лесной бюллетень

Лесной бюллетень [Электронный ресурс]. – 1997. – .– Москва, 2007. – Режим доступа: <http://old.forest.ru/rus/bulletin/>.



Печатное информационное и дискуссионное издание, выходящее 3-4 раза в год. "Лесной бюллетень" рассказывает о работе неправительственных организаций по сохранению лесных экосистем, о проблемах, стоящих перед лесным хозяйством и путях их решения. Большое место в издании занимают материалы, посвященные законодательству, проблемам неистощительного природопользования и взаимоотношениям общественности и государственных органов управления лесным хозяйством. Бюллетень распространяется среди неправительственных организаций, активистов природоохранного движения, государственных природоохранных структур, управлений лесами и лесхозов, лесопромышленных предприятий.

Мониторинг. Наука и технологии

Мониторинг. Наука и технологии [Электронный ресурс] : научно-технический журнал. – 2009. – .– Москва, 2016. – Режим доступа: <http://csmos.ru/index.php?page=mnt-main>. – ISSN 2076-7358.



Российский научно-технический журнал «МОНИТОРИНГ. Наука и технологии» издается с осени 2009г.

Тематика журнала охватывает физико-математические и технические науки, науки о Земле, информатику. Достаточно широко представлены вопросы теплофизики, например, проблемы уравнения состояния, тепловые свойства твердых тел, теплофизические аспекты геофизики. Журнал включен в перечень ВАК. Доступны полные тексты статей с 2009 по 2012 гг.

Охрана дикой природы

Охрана дикой природы [Электронный ресурс] : научно-практический и научно-популярный журнал / Центр охраны дикой природы.— 2006. — .— Москва, 2006. — Режим доступа: <http://www.biodiversity.ru/publications/odp/>.



Материалы журнала:

- проблемы заповедного дела,
- экологическое просвещение,
- охрана природы и др.

Выходит 4 раза в год. Архив материалов с 2001 г.

Пернатые хищники и их охрана

Пернатые хищники и их охрана [Электронный ресурс] : журнал о пернатых хищниках Восточной Европы и Северной Азии / ООО «Сибэкоцентр», Институт систематики и экологии животных СО РАН. — 2014. — .— Новосибирск, 2016. — Режим доступа: <http://rusraptors.ru/index.php/RC/index>. — ISSN 1814-8654.



Журнал о пернатых хищниках Восточной Европы и Северной Азии.

Журнал публикует новости изучения и охраны пернатых хищников, обзоры ресурсов по пернатым хищникам, интервью с учеными, занимающимися вопросами изучения и охраны хищных птиц и сов, статьи и краткие сообщения по всем вопросам изучения и охраны пернатых хищников.

Материал публикуется на русском языке с полным переводом (новости, краткие сообщения, обзоры, интервью) или расширенными резюме (статьи) на английском языке.

Природно-ресурсные ведомости

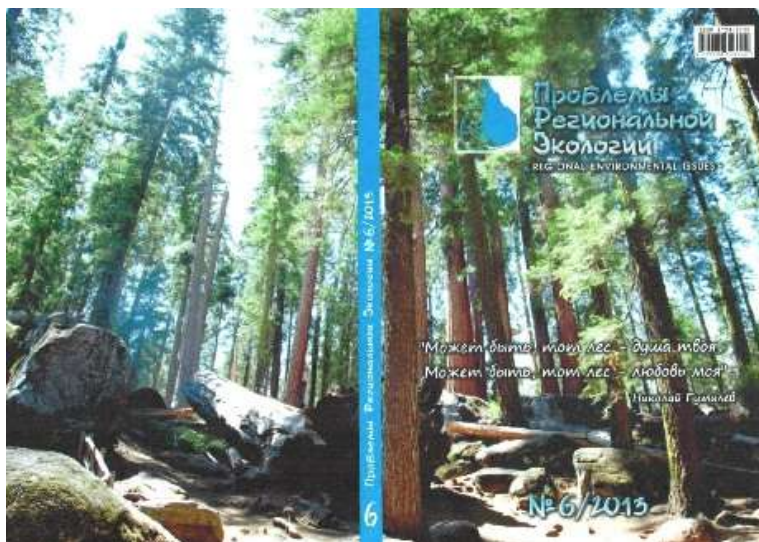
Природно-ресурсные ведомости [Электронный ресурс] : общероссийская эколого-ресурсная газета. / Национальное информационное агентство «Природные ресурсы» (НИА-Природа). – 2008. – .– Москва, 2016. – Режим доступа: <http://www.priroda.ru/paper/>.



На своих страницах газета публикует материалы по широкому спектру проблем изучения, воспроизводства, использования природных ресурсов и охраны окружающей среды, выступления видных учёных и специалистов, писателей и журналистов. Является трибуной диалога и источником новостей для госуправления, ученых, населения и общественности по природоохранной и природоресурсной деятельности.

Проблемы региональной экологии

Проблемы региональной экологии [Электронный ресурс]. – 2006. – .– Москва, 2016. – Режим доступа: <http://www.ecoregion.ru/index.php?razdel=pre>



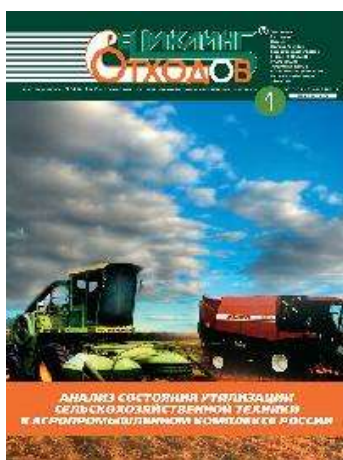
Общественно-научный журнал издается с 1995 года в целях информационного, научного и прикладного освещения работ в области экологии, землеустройства и природопользования на различных уровнях. В 2005 г. решением президиума ВЫСШЕЙ АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ журнал включен в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, выпускаемых в РФ, в которых должны быть

опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора наук.

Журнал выходит 6 раз в год. Журнал включен в систему Российского индекса научного цитирования.

Рециклинг отходов

Рециклинг отходов [Электронный ресурс] / ООО «Адреналин Ц». – 2006. – – СПб., 2016. – Режим доступа: <http://www.wasterecycling.ru/>.



Российское специализированное информационно-аналитическое издание в области сбора, транспортировки, переработки, утилизации и захоронения отходов. Журнал «Рециклинг отходов» предназначен для тех, чей бизнес или работа связаны с индустрией рециклинга отходов, сбора, транспортировки, переработки, утилизации., обезвреживания, обеззараживания, захоронения отходов.

Российское специализированное информационно-аналитическое издание в области сбора, транспортировки, переработки, утилизации и захоронения отходов. Журнал «Рециклинг отходов» предназначен для тех, чей бизнес или работа связаны с индустрией рециклинга отходов, сбора, транспортировки, переработки, утилизации., обезвреживания, обеззараживания, захоронения отходов.

Главная цель журнала «Рециклинг отходов» – способствовать становлению, развитию и продвижению индустрии рециклинга в России. Что в свою очередь, постепенно будет приводить к оздоровлению экологической ситуации, увеличению количества предприятий малого и среднего бизнеса, созданию новых рабочих мест, сохранению природных и энергетических ресурсов России для будущих поколений, превращению нашей страны в цивилизованное государство с внятной и понятной обществу политикой в области охраны окружающей среды и здоровья населения

Региональная экология

Региональная экология [Электронный ресурс] / Санкт-Петербургский научно-исследовательский центр экологической безопасности Российской академии наук, Институт проблем региональной экономики РАН. – 2010. – .– СПб., 2015. – Режим доступа: http://www.ecosafety-spb.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=110&Itemid=17.



Журнал «Региональная экология» учрежден Санкт-Петербургским научно-исследовательским центром экологической безопасности Российской академии наук и Институтом проблем региональной экономики РАН. Издаётся с 1994 года.

Публикуемые в журнале научные материалы затрагивают классический вопрос о неразрывности и взаимовлиянии экономических, экологических, технологических, социальных и духовных норм поведения, как единой системы интенсификации процесса природопользования. Текст журнала, вышедший из печати, размещается в архиве для бесплатного скачивания после выхода следующего номера.

Российский журнал прикладной экологии

Российский журнал прикладной экологии [Электронный ресурс] / Институт проблем экологии и недропользования Академии наук Республики Татарстан. – 2015. – .– Казань, 2016. – Режим доступа: <http://rjae.ru/>. – ISSN2411-7374.



Рецензируемое ежеквартальное научное издание. Тематика журнала охватывает следующие направления: агроэкология; глобальные и региональные изменения климата; загрязнение окружающей среды; использование и охрана земельных, водных и биологических ресурсов; контроль качества объектов окружающей среды; особо охраняемые природные территории; рациональное природопользование; сохранение биологического разнообразия; экологическая безопасность и экологический риск; экологический мониторинг; экологическое картографирование; экологическое нормирование; экология урбанизированных территорий.

Россия в окружающем мире: аналитический ежегодник

Россия в окружающем мире [Электронный ресурс] : аналитический ежегодник / под общей редакцией Н. Н. Марфенина, С. А. Степанова ; Международный независимый эколого-политологического университета. – 1998. – .– Москва, 2011. – Режим доступа: <http://www.rus-stat.ru/index.php>.



Издаваемый Центром теоретического анализа экологических проблем Международного независимого эколого-политологического университета аналитический ежегодник год за годом отражает в статьях, справочных материалах и календаре событий происходящие в России изменения в контексте экологической безопасности, общемировых тенденций глобализации и перехода человечества к устойчивому развитию.

Самарская Лука: проблемы региональной и глобальной экологии

Самарская Лука: проблемы региональной и глобальной экологии [Электронный ресурс] аналитический ежегодник / Самарский научный центр Российской академии наук. – 2007. – .– Самара, 2015. – Режим доступа: http://www.ssc.smr.ru/ssc_sl.html.



Научный журнал, публикующий материалы по различным знаниям в области биологических и географических наук. Выходит с 1991 года 4 раза в год.

Сибирский экологический вестник

Сибирский экологический вестник [Электронный ресурс] : рабочий бюллетень экологических неправительственных организаций Сибири / Информационная служба Экологического клуба НГУ, Сибирский экологический центр при содействии ИСАР-Сибирь. – 1995. – . – Новосибирск, 2001. – Режим доступа: <http://ecoclub.nsu.ru/books/vestniks.htm>.



«Сибирский экологический вестник» – региональное издание для экологических неправительственных организаций Западной Сибири.

В архиве доступны полные тексты статей журнала с 1995 – по 2001 гг.

Справочник эколога: профессиональный журнал для инженеров-экологов

Справочник эколога: профессиональный журнал для инженеров-экологов [Электронный ресурс] : профессиональный журнал для инженеров-экологов / ООО «Профессиональное издательство». – 2016. – . – Москва, 2017. – Режим доступа: <http://www.profiz.ru/eco/>. – ISSN 2309-6268.



Журнал «Справочник эколога» – новый специализированный экологический журнал, направленный на оказание практической и информационной поддержки специалистам в сфере промышленной экологии в различных отраслях производства, руководителям предприятий, а также чиновникам федеральных и региональных органов власти, формирующим экологическую политику и осуществляющим контроль в сфере экологии.

«Справочник эколога» – это все, что необходимо современному экологу на предприятии: актуальные вопросы экологии производства, экологический надзор, нормирование негативного воздействия на окружающую среду, нормативная правовая и арбитражная экологическая практика, современные природоохранные технологии, рекомендации по выстраиванию деловых отношений с инспектором в ходе проверки, контроль

выбросов, сбросов и отходов на предприятиях, различных по своей отраслевой принадлежности, структуре и производственной деятельности. Последние изменения и нововведения в области природоохранного законодательства, живая дискуссия инженеров-экологов, ответы на самые острые вопросы практической экологии.

Степной бюллетень

Степной бюллетень [Электронный ресурс]. – 1998. – . – Москва, 2016. – Режим доступа: <http://savesteppe.org/sb>. – ISSN 1726-2860.



Степной Бюллетень – некоммерческий информационно-аналитический бюллетень, единственное русскоязычное периодическое издание, специально посвященное проблемам сохранения и восстановления степных экосистем и видов, неразрушительного природопользования в степях. Степной Бюллетень издается в "бумажной" версии 2-3 раза в год. На сайте журнала в архиве доступны все полные тексты выпусков с 1998 года.

ЭКО-бюллетень ИнЭКА

ЭКО-Бюллетень ИнЭКА [Электронный ресурс] / ООО ИнЭКА-консалтинг. – 1995. – . – Новокузнецк, 2010. – Режим доступа: <http://www.ineca.ru/?dr=bulletin/arhiv/0137>



«ЭКО-Бюллетень ИнЭКА» издавался с 1995 по 2010 гг., это было единственное в Сибири издание о региональной экологической политике и практике решения экологических проблем.

Основные цели издания:

- распространение достоверной информации о конструктивном опыте решения экологических проблем

- создание площадки для информационного регионального и межрегионального обмена.

В архиве доступны полные тексты статей журнала с 1999 – по 2010 гг.

Экология производства

Экология производства [Электронный ресурс] : научно-практический журнал. – 2004. – .– Москва, 2016. – Режим доступа: <http://www.ecoindustry.ru/>



«Экология производства» — ведущий отечественный журнал в области промышленной экологии и общепризнанный ориентир в решении повседневных практических вопросов, стоящих перед специалистами природоохранных служб предприятий.

«Журнал вносит огромный вклад в охрану окружающей среды, помогает природопользователям ориентироваться в непростой обстановке, сложившейся в этой сфере деятельности. Выходит с 2004 года.

Экология и жизнь

Экология и жизнь [Электронный ресурс] : научно-популярный и образовательный журнал. – 1996. – .– Москва, 2010. – Режим доступа: <http://www.ecolife.ru/>.



Журнал «Экология и жизнь» – единственное в России научно-популярное периодическое издание по экологии, сочетающее в себе высокий научный уровень и широкую доступность изложения публикуемого материала.

Журнал будет полезен самому широкому кругу читателей, среди которых могут быть как простые люди самых разных профессий, школьники и студенты, так и профессиональные экологи и преподаватели, а также все, кого интересует будущее человечества и собственной семьи, состояние окружающей

среды, состояние экономики и политики в этой области в регионах нашей страны и за рубежом, а также состояние природных ресурсов - от воды и

воздуха, до нефти и газа. Особое внимание уделяется экологическому образованию, воспитанию и просвещению.

В редколлегию журнала входят деканы географического, физического и почвенного факультетов МГУ, что позволяет обеспечивать высокий уровень актуальности публикаций среди студенчества и преподавательского состава.

Для деловых людей в журнале открыта инновационная рубрика, материалы в которую поступают через Агентство экоинноваций, действующее при журнале. В ней присутствует информация о реально действующих в области защиты окружающей среды предприятиях и самых новых разработках, позволяющих сократить нагрузку на природу и улучшить жизнь общества и каждого человека. С 2007 года становится доступной электронная версия журнала «Экология и жизнь».

Экологическое планирование и управление

Экологическое планирование и управление [Электронный ресурс]. – 2006. – .– Москва, 2013. – Режим доступа: <http://eco-plan.ru/>.



Журнал посвящен проблемам экологического планирования, управления и инженерной биологии. Издается на русском языке. Журнал обращен к ученым, практикам, законодателям, всем гражданам, заинтересованным в формировании и проведении в жизнь разумных планов ее экологически сбалансированного развития.

Важнейшая цель журнала – предоставить сообществу российских ученых и практиков, профессионально занимающихся различными аспектами экологического планирования и управления, трибуну и возможности для обмена опытом. На сайте размещаются содержание всех выпусков журнала и рефераты опубликованных статей.

ЭКОМониторинг

ЭКОМониторинг [Электронный ресурс] : российско-европейский научно-практический журнал о рациональном природопользовании, управлении отходами, энерго- и ресурсосбережении. – 2011. – . – Москва, 2014. – Режим доступа:<http://www.journal-eco.ru/>



Журнал ЭКОМониторинг - информационный проект, реализуемый Европейско-Российским Центром эколога-экономического и инновационного развития "ЕвроРосс" в рамках европейско-российской деловой миссии «ЕВРОРОСС совместно с Комитетом Государственной Думы по природным ресурсам, природопользованию и экологии.

Основные цели проекта:

Предоставление актуальной информации:

- о законодательных аспектах, практическом опыте и новых тенденциях в развитии отрасли на территории регионов Российской Федерации и Европейских стран;
- о передовых европейских и российских природоохранных технологиях и оборудовании;
- о европейском и российском «зелёном» градостроении и архитектурных решениях по повышению энергоэффективности;

Привлечение внимания иностранного бизнеса к наиболее перспективным инвестиционным проектам на территории регионов РФ;

Предоставление информации о лучших российских и европейских образовательных программах и проводимых мероприятиях.