

**Государственное бюджетное учреждение культуры
Ставропольского края
«Ставропольская краевая универсальная научная
библиотека им. М. Ю. Лермонтова»**

ЭКОЛОГИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ

**Информационно-библиографический
бюллетень**

Выпуск 3

**Ставрополь
2022**

Уважаемые коллеги и читатели!

Перед вами очередной выпуск сборника «Экология и современность». Выпуск 3 составлен на основе отбора и анализа периодических изданий, поступивших в Ставропольскую краевую универсальную научную библиотеку им. М. Ю. Лермонтова в III квартале 2022 г. Сборник освещает различные аспекты и проблемы экологии – от глобальных до региональных.

Составитель

Л. А. Бедарева

Редактор

И. А. Погорелова

Дизайн обложки

В. Г. Коротченко

Ответственный за выпуск

Т. А. Иванова

Оглавление

Общие вопросы экологии.....	4
Правовая охрана окружающей среды.....	5
Экология, экономика, рынок.....	5
Экологические аспекты природопользования.....	6
Глобальные изменения климата.....	11
Экологические катастрофы.....	12
Экология Ставрополя.....	12
Экологическое образование и воспитание.....	13
<i>Источники</i>	14

Общие вопросы экологии

Задера, С. Путешествие в начало России : [Камчатка – край экологического туризма] / С. Задера // Российская газета. – 2022 – 1 сентября. – С. 10.

Латухина, К. В столице Золотого кольца : [Владимир Путин обсудил с врио главы Ярославской области ремонт дорог и экологию Волги] / К. Латухина // Российская газета. – 2022. – 4 августа. – С. 2.

Молчанова, В. А. «Зелёные» кластеры как инструмент экологизации туризма / В. А. Молчанова, С. И. Мишулина // Регион: экономика и социология. – 2022. – № 2. – С. 179–205.

Полканов, В. Регионам не справиться с экологическими проблемами без поддержки Центра и бизнеса / В. Полканов // Независимая газета. – 2022. – 11 июля. – С. 8.

Полканов, В. Российские компании разворачиваются в сторону экологии : [Росатом видит в природоохранных проектах не только бизнес, но и социальное служение] / В. Полканов // Независимая газета. – 2022. – 20 июня. – С. 2.

Ровинская, Т. Новые очертания экологической политики в контексте пандемии COVID-19 / Т. Ровинская // Мировая экономика и международные отношения. – 2022. – Т. 66, № 7. – С. 66–80.

Тюменева, Т. Тайны подлёдного озера : [российские полярники открыли в Антарктиде 18 новых водоёмов. Озёра, что находятся выше 85 м над уровнем моря, оказались пресными, а те, что были ниже, – солёными] / Т. Тюменева // Российская газета. – 2022. – 22 июня. – С. 10.

Щедрина, И. О. Экологический нарратив как культурно-исторический феномен / И. О. Щедрина // Вопросы философии. – 2022. – № 8. – С. 107–114.

Правовая охрана окружающей среды

Ильина, М. Г. Экологическая безопасность как объект правовой охраны / М. Г. Ильина, Е. В. Савченко // Закон и право. – 2022. – № 6. – С. 147–149.

Пархоменко, С. В. Некоторые вопросы законодательной регламентации правил обращения экологически опасных веществ и отходов в контексте уголовно-правовой охраны окружающей среды / С. В. Пархоменко, Р. Д. Кузнецов // Закон и право. – 2022. – № 8 – С. 188–191.

Сморчкова, Л. Н. Административно-правовое обеспечение «зелёной» экономики в России / Л. Н. Сморчкова // Государство и право. – 2022. – № 4. – С. 103–110.

Шапоренко, С. И. Правовые проблемы охраны бессточных пересыхающих водоёмов на примере Туралинских озёр Дагестана / С. И. Шапоренко // Государство и право. – 2022. – № 5. – С. 68–76.

Юн, Л. В. Право на благоприятную окружающую среду как важный элемент социальных прав российских граждан / Л. В. Юн // Государственная власть и местное самоуправление. – 2022. – № 6. – С. 3–5.

Экология, экономика, рынок

Байдукова, Н. В. Экосистемная динамика развития бизнеса в воздушном транспорте в цифровую эпоху / Н. В. Байдукова, Н. В. Бовкун // Экономика и управление. – 2022. – Т. 28, № 6. – С. 576–583.

Воронов, Ю. П. Сотрудничество как лучший способ конкуренции (на примере исследований и проектов по экологии Байкала) / Ю. П. Воронов // ЭКО. – 2022. – № 8. – С. 54–66.

Кича, М. А. Методика оценки вредного воздействия загрязняющих веществ объектов ВМФ на окружающую природную среду / М. А. Кича, В. В. Шатилов, В. Г. Родин // Экология и развитие общества. – 2022. – № 1–2. – С. 63–68.

Косырев, С. В. Математическая модель процесса определения экологического ущерба при ликвидации загрязнений почв нефтепродуктами / С. В. Косырев, М. Ю. Лебедев // Экология и развитие общества. – 2022. – № 1–2. – С. 41–46.

Экологические аспекты природопользования

Бусько, Е. Г. Сравнительная оценка геоклиматических и эколого-фармакологических особенностей баранца обыкновенного (*Huperzia selago* (L.) *Bermh, Schrank u Mart.*) и баранца пильчатого (*Huperzia serrata* (Thunb.) *Rothm.*) / Е. Г. Бусько, Е. С. Романчук, Е. В. Акшевская // Экологический вестник Северного Кавказа. – 2022. – Т. 18, № 2. – С. 35–39.

Бусько, Е. Г. Эколого-фитоценотический и экономический подходы к использованию лекарственных растений в Беларуси на примере черники обыкновенной (*Vaccinium myrtillus* L.) и брусники обыкновенной (*Vaccinium vitis-idaea* L.) / Е. Г. Бусько, Е. В. Акшевская, А. О. Козорез // Экологический вестник Северного Кавказа. – 2022. – Т. 18, № 1. – С. 73–84.

Витязева, О. В. Глобальные проблемы современной экологии человека / О. В. Витязева // Проблемы региональной экологии. – 2022. – № 2. – С. 30–37.

Гаев, А. Я. О проблемах экологии и безопасности жизнедеятельности в бассейне реки Урал / А. Я. Гаев, И. В. Куделина // Экология и развитие общества. – 2022. – № 1–2. – С. 8–15.

Гайва, Е. Источники отхода : [курортный сбор направят на вывоз мусора] / Е. Гайва, С. Задера // Российская газета. – 2022. – 27 июля. – С. 4.

Геохимические и биоиндикационные аспекты экологического состояния национального парка «Таганай» / А. С. Бурмистрова, В. В. Иеронова, А. В. Синдирева, М. С. Середя // Проблемы региональной экологии. – 2022. – № 2. – С. 85–91.

Грищенко, Н. Увядая красота : [поля цветения Каспийского лотоса оказались на грани исчезновения в низовьях дельты Волги] / Н. Грищенко // Российская газета. – 2022. – 26 августа. – С. 8.

Добролюбов, С. Океанология – технологичная наука : [на дне океана обитают существа, которые останутся, даже если вдруг на поверхности планеты жизнь исчезнет] / С. Добролюбов // Независимая газета. – 2022. – 22 июня. – С. 12.

Дорофеева, А. А. Анализ глобального индекса стран для экологических путешествий по дикой природе / А. А. Дорофеева, Е. Р. Хохлова // Современные проблемы сервиса и туризма. – 2022. – Т. 16, № 1. – С. 33–42.

Задера, С. Деньги выходят на тропу : [в России могут ввести кешбэк для экологического туризма] / С. Задера // Российская газета. – 2022. – 28 июля. – С. 10.

Задера, С. Мусор идёт на пользу : [как в России будут следить за чистотой воздуха в городах и обрабатывать бытовые отходы] / С. Задера // Российская газета. – 2022. – 27 июня. – С. 9.

Задера, С. Об озере начистоту : [что и почему загрязняет Байкал] / С. Задера // Российская газета. – 2022. – 18 июля. – С. 7.

Задера, С. Отдых с новыми видами : [на Байкале будут развивать экологический туризм] / С. Задера // Российская газета. – 2022. – 4 августа. – С. 4.

Ивашов, П. В. Биогеохимия культурных растений как индикаторов состояния окружающей среды / П. В. Ивашов // Экологический вестник Северного Кавказа. – 2022. – Т. 18, № 2. – С. 12–17.

Ключникова, Е. М. Индустрия переработки твёрдых коммунальных отходов на пути к «зелёному» росту / Е. М. Ключникова, А. Н. Орлов, А. М. Корпшоо // ЭКО. – 2022. – № 8. – С. 67–88.

Козловский, В. В. Экологические практики обращения с твёрдыми коммунальными отходами в малых городах европейской части Арктической зоны Российской Федерации / В. В. Козловский, Е. В. Недосека, С. В. Тишков // Регионология. – 2022. – Т. 30, № 1. – С. 129–154.

Криворотов, С. Б. К изучению адаптационных характеристик и жизненного состояния древесных насаждений конского каштана обыкновенного в урбоэкосистемах городов Абинска и Краснодара / С. Б. Криворотов, Е. М. Потапова, А. К. Валуева // Экологический вестник Северного Кавказа. – 2022. – Т. 18, № 2. – С. 23–26.

Лола, И. С. Развитие методологии конъюнктурного измерения технологической и цифровой активности в области экологизации промышленных предприятий России / И. С. Лола, М. Б. Бакеев // Вопросы статистики. – 2022. – Т. 29, № 3. – С. 46–67.

Мационг, Е. Остатки не сладки : [что загрязняет Арктику?] / Е. Мационг // Российская газета. – 2022. – 18 августа. – С. 4.

Павловская, Т. Почему Кубань сотрясают мусорные скандалы : [вместо предприятий с глубокой переработкой отходов появляются только переполненные свалки] / Т. Павловская // Российская газета. – 2022. – 17 августа. – С. 13.

Павлюткина, И. Генеральная уборка Арктики : [на острове Кильдин продолжается специальная экологическая экспедиция Русского географического общества] / И. Павлюткина // Красная звезда. – 2022. – 13 июля. – С. 12.

Петров, С. Экологические приоритеты «Восточного Порты» : крупнейшее стивидорное предприятие Приморья стало лидером отрасли по внедрению природозащитных технологий / С. Петров // Профиль. – 2022. – 20 июня. – С. 56–57.

Проблема регулирования уровня озера Байкал / В. И. Зоркальцев, А. Д. Калихман, Т. П. Калихман, В. Н. Синюкович // ЭКО. – 2022. – № 8. – С. 24–43.

Рыбникова, И. Диванные экс-позиции : [в Подмосковье появилось экологическое такси для вывоза крупногабаритных отходов] / И. Рыбникова // Российская газета. – 2022. – 8 июля. – С. 8.

Самкова, А. О. Потенциал интернет-ресурсов и социальных сетей при освещении природоохранной деятельности зоопарков в медиапространстве / А. О. Самкова // Социально-гуманитарные знания. – 2022. – № 2. – С. 307–311.

Столярчук, Н. Умку подвела сгущёнка : [ветврачи спасли полярного медведя с застрявшей в пасти банкой] / Н. Столярчук // Российская газета. – 2022. – 22 июля. – С. 8.

Сысоев, И. Из Европы уходит вода : [беспрецедентная засуха в Старом Свете грозит вылиться в экологическую катастрофу] / И. Сысоев // Российская газета. – 2022. – 16 августа. – С. 6.

Теучеж, А. А. Гидрохимическая характеристика Краснодарского водохранилища / А. А. Теучеж, К. Д. Калачиди // Экологический вестник Северного Кавказа. – 2022. – Т. 18, № 1. – С. 85–89.

Тонкая очистка сточных вод пивзаводов / Г. О. Торосян, В. К. Торилян, А. А. Бабаян, М. З. Петросян // Экологический вестник Северного Кавказа. – 2022. – Т. 18, № 1. – С. 53–57.

Тулохонов, А. К. Байкал на весах экономики и экологии / А. К. Тулохонов // ЭКО. – 2022. – № 8. – С. 8–23.

Уримбетов, А. А. Экологические основы разведения каракульских овец в условиях Каракалпакстана / А. А. Уримбетов // Экологический вестник Северного Кавказа. – 2022. – Т. 18, № 2. – С. 84–87.

Чукуриды, С. С. Декоративность листьев красивоцветущих кустарников рода *Weigela Thunb* и рода *Philadelphus L.* в связи с динамикой фотосинтетических пигментов в условиях г. Краснодара / С. С. Чукуриды, А. В. Савенко, И. В. Грекова // Экологический вестник Северного Кавказа. – 2022. – Т. 18, № 1. – С. 67–72.

Шарковская, М. Реки мелеют, пресной воды не хватает / М. Шарковская // Аргументы недели. – 2022. – 7 сентября. – С. 6.

Шилькрот, Г. С. Экология Верхней и Средней Волги: пространственный и временной аспект / Г. С. Шилькрот, Т. М. Кудерина, А. В. Кудиков // Проблемы региональной экологии. – 2022. – № 2. – С. 43–48.

Эркенова, М. А. Перезимовка и отмирание листьев растений альпийских ковров Северо-Западного Кавказа / М. А. Эркенова, Ф. У. Айбазова // Экологический вестник Северного Кавказа. – 2022. – Т. 18, № 2. – С. 27–34.

Юршина, М. Деньги на ветер : [промышленные выбросы растут вместе с затратами на их сокращение] / М. Юршина // Профиль. – 2022. – 4 июля. – С. 53–57.

Глобальные изменения климата

Дмитриенко, И. Холод – национальное достояние : [какие вызовы ожидают Россию в связи с изменением климата] / И. Дмитриенко // Профиль. – 2022. – 8 августа. – С. 14–20.

Задера, С. Море пластика : [пластмассы в Арктике стимулируют глобальное потепление] / С. Задера // Российская газета. – 2022. – 25 июля. – С. 9.

Корытный, Л. М. Мифы и рифы климатической повестки : [авторы убеждены, что парниково-углеродная концепция и её мероприятия фактически являются тормозом «зелёной» экономики] / Л. М. Корытный, В. Н. Веселова // ЭКО. – 2022. – № 7. – С. 8–30.

Организация наблюдений за качеством атмосферного воздуха с учётом требований законодательства РФ / С. С. Воронич, Н. Н. Роева, Д. А. Зайцев, [и др.] // Проблемы региональной экологии. – 2022. – № 2. – С. 38–42.

Полканов, В. Российский лес поможет мировому климату : [в ноябре в Египте состоится очередная конференция сторон Рамочной конвенции ООН по изменению климата – COP 27] / В. Полканов // Независимая газета. – 2022. – 4 июля. – С. 8.

Полканов, В. Экономический кризис ударил по российской климатической повестке : [эксперты предупреждают о рисках недооценки экологических факторов] / В. Полканов // Независимая газета. – 2022. – 31 мая. – С. 4.

Пыжев, А. И. Климатическую повестку никто не отменял: почему это важно для российской экономики? / А. И. Пыжев // ЭКО. – 2022. – № 7. – С. 31–50.

Радышевская, Д. В. Оценка загрязнения атмосферного воздуха в районе «Микрохирургии глаза» г. Краснодара методом лишеноиндикации / Д. В. Радышевская,

О. А. Мельник // Экологический вестник Северного Кавказа. – 2022. – Т. 18, № 2. – С. 18–22.

Экологические катастрофы

Павловская, Т. Бешеная волна : [10 лет после катастрофического наводнения в Крымске] / Т. Павловская // Российская газета. – 2022. – 13 июля. – С. 14.

Павловская, Т. Уроки бешеной воды : [как живёт Крымск спустя 10 лет после страшного наводнения] / Т. Павловская // Российская газета. – 2022. – 6 июля. – С. 10.

Экология Ставрополя

Близнюк, Н. Экопреображение территории Нового озера : [о субботнике на месте отдыха кисловодчан – Новом озере] / Н. Близнюк // Кисловодская газета. – 2022. – 3 августа. – С. 7.

В окрестностях хутора Верхнеегорлыкского обнаружена свалка отходов // Наша жизнь. – 2022. – 2 августа. – С. 3.

Золотарёва, Г. Главная задача – сберечь лесной фонд / Г. Золотарёва // Приманычские степи. – 2022. – 2 августа. – С. 3.

Кияшко, Р. С парашютом на спине : [суд удовлетворил иск природоохранного прокурора об охране горы Юца в Кавминводах] / Р. Кияшко // Российская газета. – 2022. – 28 июня. – С. 16.

Пешков, Н. Амброзия неистребимая : [сезон цветения агрессивного сорняка грозит значительным ущербом для аграриев] / Н. Пешков // Российская газета. – 2022. – 26 июля. – С. 14.

Сергеев, О. Барьеры для стихии : [на Ставрополье держат под контролем ситуацию с паводком и лесными

пожарами] / О. Сергеев // Российская газета. – 2022. – 22 июня. – С. 18.

Сухарев, М. Бассейн с таблицей Менделеева : [как изменилась ситуация с опреснением знаменитого лечебного озера Тамбукан] / М. Сухарев // Российская газета. – 2022. – 16 августа. – С. 7,15.

Экологическое образование и воспитание

Кострюкова, Т. Н. О «зелёных» проектах: больших и маленьких : [детский центр экологической информации] / Т. Н. Кострюкова // Современная библиотека. – 2022. – № 5. – С. 78–82.

Источники

- Аргументы недели
- Вопросы статистики
- Вопросы философии
- Государственная власть и местное самоуправление
- Государство и право
- Закон и право
- Кисловодская газета
- Красная звезда
- Международная экономика и международные отношения
- Наша жизнь
- Независимая газета
- Приманьчские степи
- Проблемы региональной экологии
- Профиль
- Регион: экономика и социология
- Регионология
- Российская газета
- Современная библиотека
- Современные проблемы сервиса и туризма
- Социально-гуманитарные знания
- ЭКО
- Экологический вестник Северного Кавказа
- Экология и развитие общества
- Экономика и управление

Для заметок

Для заметок