

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. Экология

- А. А. Кадетова.* Высотно-поясные сообщества мелких млекопитающих Среднего Приамурья 6
- Ф. А. Романюк, А. В. Кордюков.* Влияние поствулканической активности и техногенной нагрузки на формирование растительности Старозаводского сольфатарного поля (влк. Баранского, о. Итуруп) 11
- Т. И. Панкова, М. В. Протасова, Т. А. Белова.* Флуктуирующая асимметрия листовых пластинок *Betula pendula* Roth, в различных функциональных зонах г. Курска и ее изменение под влиянием тяжелых металлов 21
- С. Ю. Бобир, М. С. Зеленская, Д. Ю. Власов, Е. М. Нестеров.* Мониторинг микобиоты каменных памятников музейных некрополей Санкт-Петербурга 27
- Н. В. Бугеро, С. М. Александрова, Н. А. Ильина.* Мониторинг воздействия на здоровье человека производственно-технических факторов 33
- Ф. Н. Дружинин, Н. А. Дружинин, Е. Н. Пилипко, Т. А. Тяпушкина.* О роли ключевых биотопов в сохранении биоразнообразия в лесопромышленных зонах таежных биогеоценозов 38
- С. С. Кузьмина, М. И. Соловьева.* Влияние техногенной нагрузки автотрассы на накопление биологически активных веществ и микроэлементов в дикорастущих пищевых растениях 43
- В. О. Долманова, Н. В. Каргаполов, В. А. Щерба, А. В. Мазаев, Е. А. Абрамова.* Экологическая оценка искусственной освещенности и пульсации приборов в учебных помещениях 48
- И. Б. Шаповалова.* Пороговые значения оценочных показателей изменения отдельной орнитофаунистической компоненты экосистем под воздействием антропогенных и природных факторов 54

Раздел 2. Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов

- А. В. Каверин, Д. Н. Василькина, С. Ю. Гришин, Н. В. Дюков, Н. А. Каверина.* Рекреационное природопользование в Поалатырье: предпосылки, перспективы и проблемы развития 59
- К. Л. Никитчук, Ю. А. Хазиахметова.* Оптимизация регионального природопользования с учетом этнокультурной специфики местности (на примере Томской области) 68

<i>Я. В. Полякова, В. Н. Жердев.</i> Разработка контролируемых параметров комплексного анализа современного природно-ресурсного потенциала земель лесного фонда Центрального Черноземья	73
<i>В. Т. Старожилов.</i> Концепция централизации ландшафтно-почвенных исследований и ее практическая реализация в Тихоокеанском ландшафтном поясе Северной Пацифики	81
<i>В. С. Груздев, С. В. Суслов, М. А. Хрусталева.</i> Миграция химических элементов в компонентах антропогенно-преобразованных ландшафтов водосборов	86
Раздел 3. Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география	
<i>Т. И. Андреевко.</i> К вопросу оценки рекреационного потенциала акваторий Севастопольского региона	89
<i>О. В. Буцерава, Е. И. Голубева.</i> Эколого-экономическая оценка реконструкции зеленых насаждений на территории Национального исследовательского университета «МИЭТ»	96
<i>В. Т. Дмитриева, А. М. Луговской, А. П. Купрюшин.</i> Критерии прогресса в условиях ко-эволюции социальных и экологических систем	104
<i>С. Н. Жагина, А. В. Евсеев, О. М. Пахомова.</i> Перспективы развития туризма в Архангельской области	109
Раздел 4. Геоэкология	
<i>О. В. Вишнякова, В. Л. Убугунов.</i> Загрязнение атмосферного воздуха взвешенными веществами в г. Гусиноозерск (Республика Бурятия).....	113
<i>Г. В. Требелева.</i> Создание ГИС «Позднеантичные и раннесредневековые храмы Северо-Западной Колхиды» как метод изучения вопроса о распространении христианства в цебельдинское время. Ранний период	116
<i>Г. Е. Артамонов, И. И. Васенев, В. А. Гутников.</i> Экологическая оценка объектов тепловой энергетики по влиянию на экологические услуги депонирования углерода локальными наземными экосистемами	125
<i>А. Г. Золкин, В. О. Климова, Н. А. Мартыанова, П. Н. Моро.</i> Критерии эффективности реабилитации реки Яузы в городском округе Мытищи	134
<i>Т. В. Лешуков, А. В. Ларионов, К. В. Легоцин, С. Н. Яковлева.</i> Особенности эманации радона из грунтов на территориях, подработанных угольными шахтами (на примере Ленинск-Кузнецкого района)	140
<i>А. И. Ажгиревич.</i> Аспекты повышения бактерицидной активности серебросодержащих дезинфектантов	144
Раздел 5. Конференции.....	151