

ФИЗИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ И БИОГЕОГРАФИЯ, ГЕОГРАФИЯ ПОЧВ И ГЕОХИМИЯ ЛАНДШАФТОВ	
МЕСТО ЭРОЗИОННЫХ СКЛОНОВЫХ ЛАНДШАФТОВ В ОРГАНИЗАЦИИ БАССЕЙНОВЫХ ГЕОСИСТЕМ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ	4-12
<i>Бевз В. Н., Горбунов А. С.</i>	
ТЕХНОГЕННЫЕ ЛАНДШАФТНО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ БЛЯВИНСКОГО МЕДНОКОЛЧЕДАННОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ	13-19
<i>Петрищев В. П., Пономарева Г. А.</i>	
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ, СОЦИАЛЬНАЯ, ПОЛИТИЧЕСКАЯ И РЕКРЕАЦИОННАЯ ГЕОГРАФИЯ	
ВОСПРИЯТИЕ ПРИГОРОДНОЙ ЗОНЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА ЕЁ ЖИТЕЛЯМИ: ОСНОВНЫЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И РАЗЛИЧИЯ (ПО РЕЗУЛЬТАТАМ АНКЕТИРОВАНИЯ)	20-29
<i>Васильева О. Е., Мартынов В. Л., Сазонова И. Е., Андреева Т. А., Демидионов М. Ю.</i>	
ТИПОЛОГИЯ РЕГИОНОВ РОССИИ ПО ДИНАМИКЕ НАСЕЛЕНИЯ ЗА ПОСТСОВЕТСКОЕ ВРЕМЯ И ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ СТРАНЫ	30-38
<i>Крупко А. Э., Нестеров Ю. А., Михайлов К. М.</i>	
ПРИРОДНО-РЕКРЕАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ЛИВАДИЙСКОГО ХРЕБТА (ЮЖНОЕ ПРИМОРЬЕ)	39-46
<i>Майорова Л. А., Варченко Л. И., Латышева Л. А.</i>	
СОБЫТИЙНЫЙ ТУРИЗМ: ОПЫТ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ	47-53
<i>Мармилова Е. П.</i>	
ИНТЕГРАЦИЯ ОТРАБОТАННЫХ КАРЬЕРОВ В ЦИРКУЛЯРНУЮ ЭКОНОМИКУ ТУРИЗМА: ИННОВАЦИОННЫЙ ПОДХОД	54-60
<i>Рубанова Н. И., Гудкова Н. К., Горбунова Т. Л.</i>	
СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ В УПРАВЛЕНИИ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕМ НА ПРИМОРСКИХ ТУРИСТИЧЕСКИХ ТЕРРИТОРИЯХ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ	61-68
<i>Санин А. Ю., Кулаковская В. А.</i>	
ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТУРИЗМ КАК СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ	69-75
<i>Сарафанова А. Г., Сарафанов А. А.</i>	
ДИНАМИКА ДОСТУПНОСТИ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ СЕЛЬСКОМУ НАСЕЛЕНИЮ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ	76-83
<i>Харитонов А. Ю., Никонорова И. В., Харитонов А. Ю.</i>	
ГИДРОЛОГИЯ СУШИ, ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ, ГИДРОХИМИЯ	
ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННЫЕ ОСОБЕННОСТИ ГИДРОЭКОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ В БАССЕЙНЕ РЕКИ ВОРСКЛЫ	84-92
<i>Лисецкий Ф. Н., Спесивцева А. Д., Украинский П. А., Полетаев А. О.</i>	
СБРОС ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ СО СТОЧНЫМИ ВОДАМИ В ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ СТРАНЫ И ЕГО ПОСЛЕДСТВИЯ ДЛЯ КАЧЕСТВА ВОДНЫХ РЕСУРСОВ	93-101
<i>Лукьянов К. В., Коронкевич Н. И.</i>	
АНАЛИЗ ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННОЙ ДИНАМИКИ ЗАГРЯЗНЕНИЯ РЕК ЮГО- ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ	102-110
<i>Спирин Ю. А., Зотов С. И., Таран В. С.</i>	
ВЕРТИКАЛЬНОЕ И ГОРИЗОНТАЛЬНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕМПЕРАТУР ВОДЫ В ПЕРИОД ВЕСЕННЕГО ТЕРМОБАРА В ОЗЕРЕ ДОЛГОЕ (БЕЛАРУСЬ) ПО ДАННЫМ ИЗМЕРЕНИЙ И МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ	111-120
<i>Суховило Н. Ю., Цыденов Б. О., Власова Д. Б., Князев И. С., Трунов Н. С.</i>	

РАСЧЕТ АССИМИЛЯЦИОННОЙ ЕМКОСТИ УСТЬЕВОЙ ОБЛАСТИ РЕКИ ВОЛГИ НА ПРИМЕРЕ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ <i>Татарников В. О., Очеретный М. А.</i>	121-126
НАУКИ ОБ АТМОСФЕРЕ И КЛИМАТЕ	
ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННОЙ АНАЛИЗ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ РАССЕИВАЮЩИХ ФАКТОРОВ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ РУССКОЙ РАВНИНЫ <i>Акимов Л. М., Акимов Е. Л.</i>	127-135
ВЫСОТНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДИОКСИДА АЗОТА НА ТЕРРИТОРИИ ПРИВОЛЖСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА <i>Шишкин Г. И., Гурьянов В. В.</i>	135-141
ГЕОЭКОЛОГИЯ	
РАЗВИТИЕ ЭКОСИСТЕМЫ ОЗЕРА РАМЗА НА РЕКЕ ВОРОНА КАК ПРОЯВЛЕНИЕ ДОЛГОВРЕМЕННЫХ ПОСЛЕДСТВИЙ МЕЛИОРАТИВНЫХ РАБОТ И КЛИМАТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ <i>Анциферова Г. А., Борисова Л. Е., Русова Н. И., Кочетова Ж. Ю.</i>	142-148
ОЦЕНКА СОЦИАЛЬНО-ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КОМФОРТНОСТИ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГЕОИНФОРМАЦИОННОГО ПОДХОДА <i>Архипова О. Е., Бойко В. В., Базелюк А. А.</i>	149-156
СОДЕРЖАНИЕ СЕЛЕНА В ОБЪЕКТАХ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И В ВОЛОСАХ НАСЕЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ОКТЯБРЬСКОГО РАЙОНА ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ <i>Белов М. А., Синдирева А. В., Пузанов Д. О., Вешкурцева С. С.</i>	157-162
РЕЗУЛЬТАТЫ ГИДРОЭКОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ СОСТОЯНИЯ ПИТЬЕВОГО ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Прожорина Т. И., Суханов П. А., Боева А. С.</i>	163-168
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ФТОРА В ПОВЕРХНОСТНЫХ ВОДАХ БАСЕЙНА ВЕРХНЕГО ДОНА В МЕЖЕННЫЙ ПЕРИОД <i>Савенко А. В., Савенко В. С., Школьный Д. И.</i>	169-175
ПРАВИЛА ПУБЛИКАЦИИ ДЛЯ АВТОРОВ	176-180