ОБЩЕСТВЕННО-НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ



Учредитель журнала ООО Издательский дом «Камертон»

Издание зарегистрировано Министерством РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций, свидетельство о регистрации ПИ №77-17084.

Журнал издается с 1995 года

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

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. Экология	
Г. И. Сафина, Н. Г. Курамшина. Распределение тяжелых металлов в базовых элементах экосистем малых водотоков (река Дёма, Башкортоста	ін)5
А. И. Мельченко, Е.А. Есауленко, В. А. Погорелова. Влияние сортовых особенностей яблони сортов «Ред Мелба» и «Слава победителям»	
на накопление ⁹⁰ Sr в вегетативных и генеративных органах	9
А. В. Шпакович, М. Д. Харламова, Е. Д. Мазыгула, В. А. Грачев. Экологическая сеть Керченского полуострова как основа сохранения	
биоразнообразия естественных степных биоценозов.	15
Дж. А. Наджафов, Г. О. Гусейнова, Х. Дж. Юффова. Экологические особенности распространения и динамика численности лесной мыши	
(Silvaemus, Rodentia) на южном склоне Большого Кавказа.	
Я. И. Косолапова, Е. П. Проценко, А. А. Проценко, И. П. Неведров, Е. Ю. Алферова, О. В. Мирошниченко. Некоторые протекторные свойства	
инновационного экологически безопасного агропрепарата «Cavita complex».	24
В. Ю. Николаев, Е. Б. Романова. Иммуногематологические характеристики амфибий водоемов Нижегородской области разного	21
гидрохимического состава	
А. В. Щур, В. П. Валько Д. В. Виноградов. Экологические последствия развития интенсивного земледелия в Республике Беларусь	36
О. А. Никитина, И. А. Горбунова, Н. Б. Леонова. Фитоиндикация автоморфных среднетаежных почв Устьянского плато (Архангельская область)	41
почв устьянского плато (Архангельская ооласть)	
<i>Л. А. Чеснокова, С. И. Красиков, Д. С. Карманова.</i> Оценка выраженности окислительного стресса у животных в эксперименте под деиствием экотоксикантов органического и неорганического происхождения	
экотоксикантов органического и неорганического происхождения. А. И. Мельченко, А. Н. Кравченко, Е. А. Мельченко. Динамика накопления ⁹⁰ Sr в вегетативных и генеративных органах различных сортов	47
А. И. Мельченко, А. П. кривченко, Е. А. мельченко. динамика накопления — S1 в встетативных и тенеративных органах различных сортов фундука	51
мундука	
А. П. Салтыков, А. Б. мищенко. Естественное возооновление сосняков как процесс авторегуляции структуры материнских насаждении С. С. Уланова, И. А. Мучкаева. Экотонные системы «вода—суша» искусственных водоемов	50
С. с. <i>уланова, п. н. мучлаева.</i> Экотонные системы «вода—суща» искусственных водосмов Прикаспийской низменности на примере водохранилища Деед-Хулсун.	61
А. И. Хоменко, С. В. Мурадов, С. В. Рогатых. Влияние термальной воды на различные	01
физиологические группы микроорганизмов лечебной грязи	67
С. А. Кабанова, А. М. Данченко, М. А. Данченко. Изучение географических культур лиственницы сибирской и Сукачева (Larix sibirica Ldb, La	rix
Sukaczewii Dylis) в Северном Казахстане.	
Раздел 2. Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география И. Ю. Новоселова, А. Л. Новоселов, В. А. Лобковский. Оценка возможностей развития добывающего региона с учетом влияния внешней среды	7
регулирование	81
Раздел 3. Экологическое образование и воспитание	
Таздел ст. домогит иское соразование и воститание и Воссии	8
Д. Ю. Платонов. Перспективы становления вузовского образования в России	90
Раздел 4. Геоэкология	
Я. А. Черпинская. Экологическая безопасность промышленных предприятий Кемеровской области в 1950-х гг	96
Г. М. Баринова, М. Г. Румянцева, А. Ю. Рачанчук. Динамика и тенденции онкологической заболеваемости населения	
Северо-Западного федерального округа Российской Федерации	105
М. Т. Миракчалов, Ш. М. Шарипов, Н. Т. Шамуратова. Геоэкологическая научная школа	
профессора А. А. Рафикова	. 111
С. А. Дубровская. Геоэкологическая оценка состояния участка пойменного леса города Оренбурга. В. А. Илъященко, О. С. Сизов. Оценка эффективности рекультивации нефтезагрязненных земель в Среднем Приобье Западной Сибири	
с использованием современных методов пространственного анализа геоэкологических данных	
В. В. Спиридонова. ГИС-анализ комплекса природных и техногенных рисков Северо-Кавказского экономического района	124
Ш. Б. Кутушев. О результатах картографогеодезических исследований северо-западной части Южного Предуралья	
Л. А. Мудранова, А. И. Хаченко, С. В. Мурадов, С. В. Рогатых. Изменения физико-химических параметров и общего числа микроорганизмов	
лечебной грязи в процессе экологической активации с применением нанодисперсного кремнезема	138
рисков здоровью населения (на примере бассейна реки Которосль)	142
Б. И. Кочуров, А.И. Родионова, В. А. Семёнов. Оценка эколого-хозяйственная баланса Калужской области	150
О. Н. Полищук. Белгородская область на пути ноосферного развития	157
Раздел 5. Совещание, конференции, форумы	
Второй международный российско-швейцарский форум	162