

ГЕОГРАФИЯ И ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

Том 42, № 3

ОСНОВАН В ЯНВАРЕ 1980 г.
ВЫХОДИТ 4 РАЗА В ГОД

ИЮЛЬ

2021

СЕНТЯБРЬ

УЧРЕДИТЕЛИ ЖУРНАЛА

Сибирское отделение Российской академии наук
Институт географии им. В.Б. Сочавы СО РАН

Главный редактор

доктор географических наук В.М. ПЛЮСНИН

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Акад. *П.Я. Бакланов* (заместитель главного редактора), д-р геогр. наук *Л.М. Корытный* (заместитель главного редактора), канд. геогр. наук *Н.В. Власова* (ответственный секретарь), д-р геогр. наук *О.И. Баженова*, д-р геогр. наук *Л.А. Безруков*, д-р геогр. наук *Е.В. Безрукова*, д-р геогр. наук *И.Н. Владимиров*, д-р биол. наук *В.И. Воронин*, канд. геогр. наук *В.В. Ермошин*, акад. *Н.С. Касимов*, д-р геогр. наук *В.А. Колосов*, акад. *М.И. Кузьмин*, д-р геогр. наук *А.Н. Махинов*, д-р геогр. наук *А.В. Панин*, профессор *Ж. Радвани* (Франция), проф. *М. Радванович* (Сербия), д-р геогр. наук *Ю.М. Семёнов*, чл.-кор. РАН *В.А. Снытко*, акад. *Сунь Цзюлинь* (Китай), д-р геогр. наук *Н.М. Сысоева*, проф. *П.Е. Тарасов*, акад. *А.К. Тулохонов*, проф. *Т. Петая* (Финляндия), д-р биол. наук *Л.Л. Убугунов*, д-р геол.-мин. наук *А.П. Федотов*, д-р геогр. наук *Т.В. Ходжер*, д-р биол. наук *В.В. Чепинога*, д-р геогр. наук *Д.В. Черных*, акад. *А.А. Чибилёв*, д-р геогр. наук *К.В. Чистяков*, д-р геогр. наук *М.Н. Шимараев*, акад. *М.И. Энов*

Адрес редакции: 664033 Иркутск, ул. Улан-Баторская, 1.
Институт географии им. В.Б. Сочавы СО РАН, тел. (395-2) 42-64-35.
E-mail: geogjournal@irigs.irk.ru

СОДЕРЖАНИЕ

Бакланов П.Я. Мониторинг регионального природопользования	5
Корытный Л.М. Географический подход к Научам о Воде.	13
Солодянкина С.В., Кошкарев А.В., Ганзей К.С., Исаченко Г.А., Лысенко А.В., Старожилов В.Т., Хорошев А.В., Черных Д.В. Некоторые итоги и перспективы ландшафтного картографирования России.	23
Кочуров Б.И., Ивашкина И.В., Ермакова Ю.И. Самоорганизация и саморазвитие урбо-геосистем	37
Безруков Л.А., Размахнина Ю.С. Трансформация этнического состава населения Восточной Сибири: постсоветские тенденции	45
<i>Охрана окружающей среды</i>	
Андреева Е.С., Липовицкая И.Н., Андреев С.С. Особенности рассеивания антропогенных примесей в Арктике (на примере части острова Западный Шпицберген).	55
Балязин И.В. Восстановление зооценозов почв в сосновых лесах юга Восточной Сибири . . .	64
<i>Исследования в бассейне Байкала</i>	
Александрова А.Ю., Бобылев С.Н., Соловьева С.В., Ховавко И.Ю. Сверхтуризм на Байкале: проблемы и пути решения	73

Абалаков А.Д., Панкеева Н.С. Управление рекреационным воздействием на ландшафты острова Ольхон	85
Тарасов М.К., Шинкарева Г.Л., Чалов С.Р., Тутубалина О.В. Моделирование баланса взвешенных веществ в дельте Селенги по данным дистанционного зондирования	96
<i>Региональные проблемы изучения природы и использования природных ресурсов</i>	
Гогоберидзе Г.Г., Косьян А.Р., Румянцева Е.А., Косьян Р.Д. Пространственное планирование как инструмент устойчивого морского и берегового природопользования в Краснодарском крае	106
Буренина Т.А., Прысов Д.А., Мусохранова А.В. Влияние климатических изменений на гидрологический режим северных рек Красноярского края	113
Амосова И.Ю. Структурно-гидрографические особенности формирования поверхностного стока речной системы реки Ии	122
Оргильянов А.И., Замана Л.В., Михеев И.Е., Крюкова И.Г., Усманов М.Т., Пыряев А.Н. Азотные термы и углекислые воды Куанда-Эймнахского гидроминерального района (Северное Забайкалье)	129
<i>Социально-экономические вопросы географии</i>	
Земцов С.П., Царева Ю.П., Павлов П.Н. Рыночный потенциал регионов и развитие предпринимательства в России	139
Житин Д.В., Морачевская К.А. Оценка внутренней транспортной связности муниципальных образований Красноярского края	148
<i>География за рубежом</i>	
Зерааткар З., Сиуки А.Х., Шахиди А. Определение участков с потенциальным оседанием грунта с помощью метода аналитических сетей (на примере бирджендского водоносного слоя, Иран)	160
<i>История науки</i>	
Сысоева Н.М. Теория освоения и современные проблемы территориального развития	168
Воробьев Н.В. Научное наследие К.Н. Мисевича и исследование социально-демографического потенциала систем расселения Сибири	174
Евстропьева О.В., Шеховцова Т.Н. Развитие сибирской школы медицинской географии (к 80-летию со дня рождения С.В. Рященко).	179
Баженова О.И., Плюснин В.М. Исследования морфоструктур юга Восточной Сибири	184
<i>Хроника</i>	
Юбилей Иркутского отделения Русского географического общества	191

GEOGRAPHY AND NATURAL RESOURCES (GEOGRAFIYA I PRIRODNYE RESURSY)

SIBERIAN BRANCH
OF THE RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES**Vol. 42, N 3**FOUNDED IN JANUARY, 1980
QUARTERLY**JULY****2021****SEPTEMBER****CONTENTS**

Baklanov P.Ya. Monitoring of regional nature management	5
Korytny L.M. Geographical approach to Water Sciences	13
Solodyankina S.V., Koshkarev A.V., Ganzei K.S., Isachenko G.A., Lysenko A.V., Starozhilov V.T., Khoroshev A.V., Chernykh D.V. Some results and prospects of landscape mapping of Russia ..	23
Kochurov B.I., Ivashkina I.V., Ermakova Yu.I. Self-organization and self-development of urbogeo-systems.	37
Bezrukov L.A., Razmakhnina Yu.S. Transformation of the ethnic population of Eastern Siberia: post-Soviet trends	45
<i>Environmental protection</i>	
Andreeva E.S., Lipovitskaya I.N., Andreev S.S. Some features of meteorological parameters and their contribution to the dispersion of anthropogenic impurities in the Russian Arctic sector (a case study of a part of West Svalbard Island)	55
Balyazin I.V. Recovery of soil zoocenoses in pine forests of the south of Eastern Siberia	64
<i>Research in the Baikal watershed</i>	
Aleksandrova A.Yu., Bobylev S.N., Solovyeva S.V., Khovavko I.Yu. Overtourism at Baikal: problems and ways of addressing them	73
Abalakov A.D., Pankeeva N.S. Management of recreational impacts on landscapes of Olkhon Island	85
Tarasov M.K., Shinkareva G.L., Chalov S.R., Tutubalina O.V. Modeling of the balance of suspended solids in the Selenga delta from remote sensing data	96
<i>Regional problems of environmental studies and natural resources utilization</i>	
Gogoberidze G.G., Kos'yan A.R., Rumiantceva E.A., Kos'yan R.D. Spatial planning as the tool of marine and coastal nature management in Krasnodar krai	106
Burenina T.A., Prysov D.A., Musokhranova A.V. The influence of climatic changes on the hydrological regime of northern rivers of Krasnoyarsk krai	113
Amosova I.Yu. Structural and hydrographic features in the formation of surface flow of the Iya river system	122
Orgiljanov A.I., Zamana L.V., Miheev I.E., Kryukova I.G., Usmanov M.T., Pyrayev A.N. Nitrogen therms and carbonic waters of the Kuanda-Eimnakch hydromineral region (Northern Transbaikalia)	129
<i>Socio-economic questions of geography</i>	
Zemtsov S.P., Tsareva Yu.P., Pavlov P.N. Market potential of regions and development of entrepreneurship in Russia	139
Zhitin D.V., Morachevskaya K.A. The internal transport connectivity assessment of the municipal districts of Krasnoyarsk krai	148
<i>Geography abroad</i>	
Zeraatkar Z., Siuki A.Kh., Shahidi A. Determining the areas with potential land subsidence using the analytical network process (case study: Birjand aquifer, Iran)	160

History of science

Syssoeva N.M. Theory of pioneer development and current problems of territorial development	168
Vorobyev N.V. The scientific heritage of K.N. Misevich and research into the socio-demographic potential of settlement systems of Siberia.	174
Evstropieva O.V., Shekhovtsova T.N. Development of the Siberian school of medical geography (in commemoration of the 80 th anniversary of the birth of S.V. Ryashchenko)	179
Bazhenova O.I., Plyusnin V.M. Research into morphostructures of the south of Eastern Siberia	184

Chronicle

Anniversary of the Irkutsk Branch of the Russian Geography Society	191
---	-----

Журнал на английском языке издается международной компанией
 PLEIADES PUBLISHING, Ltd (Плеадес Паблишинг, Лтд)
 Дистрибьютор — издательство «Шпрингер»

© Siberian Branch of the RAS, 2021
 © Sochava Institute of Geography, SB RAS, 2021
 Geography and Natural Resources, 2021

Подготовлено к печати Сибирским отделением РАН

Заведующая редакцией *Е.В. Хлебникова*
 Корректор *Н.А. Лившиц*
 Художественный редактор *Н.Ф. Суранова*
 Электронная верстка *Н.М. Райзвих*

Подписано в печать 29.09.2021. Дата выхода в свет 30.09.2021. Формат 60×84¹/₈.
 Бумага офсетная. Печать офсетная. Усл. печ. л. 22,3. Уч.-изд. л. 19,5. Тираж 130 экз. Свободная цена. Заказ № 46.
 Свидетельство о регистрации ПИ № ФС77-80765 от 07.04.2021 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи
 и массовых коммуникаций

Адрес издателя: 664033 Иркутск, ул. Улан-Баторская, 1. Институт географии им. В.Б. Сочавы СО РАН.
 Тел. (395-2) 42-64-35, e-mail: geogjournal@irigs.irk.ru
 Отпечатано в Сибирском отделении РАН. 630090, Новосибирск, Морской проспект, 2.
 Тел.: (383) 330-84-66, e-mail: e.lyannaya@sb-ras.ru