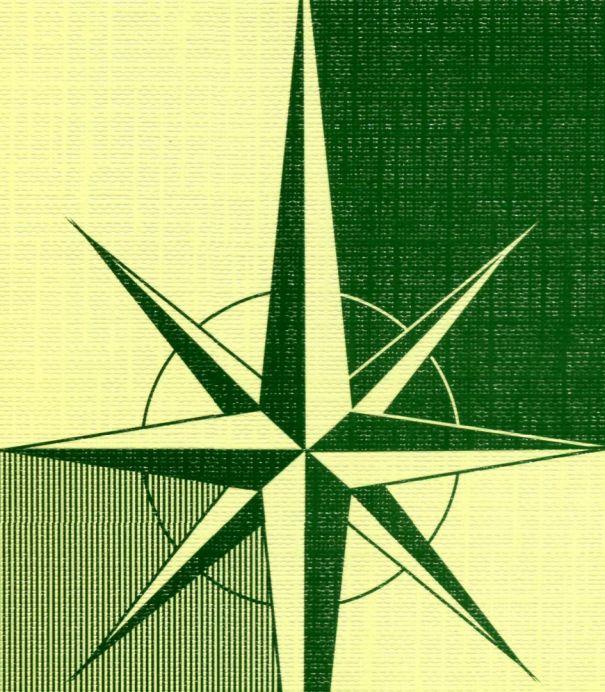


П  
Г35

ISSN 0206 – 1619

ГЕОГРАФИЯ  
И ПРИРОДНЫЕ  
РЕСУРСЫ



4

2013

НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ

# ГЕОГРАФИЯ И ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

4

ОСНОВАН В ЯНВАРЕ 1980 Г.  
ВЫХОДИТ 4 РАЗА В ГОД

ОКТЯБРЬ

2013

ДЕКАБРЬ

## 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. Ко-  
рытный* (заместитель главного редактора), д-р геогр. наук *О. И. Баженова* (ответ-  
ственный секретарь), д-р геогр. наук *А. Р. Батуев*, д-р геогр. наук *Л. А. Безруков*,  
д-р геогр. наук *А. В. Белов*, проф. *В. Венде* (Германия), д-р геогр. наук *Ю. И. Вино-  
куров*, канд. геогр. наук *Н. В. Воробьев*, чл.-кор. РАН *Б. А. Воронов*, акад. *Д. Доржготов*  
(Монголия), чл.-кор. РАН *М. В. Кабанов*, акад. *Н. С. Касимов*, акад. *В. М. Котляков*,  
акад. *В. Ф. Логинов* (Беларусь), акад. *В. П. Мельников*, д-р биол. наук *Д. И. Назимова*,  
д-р геогр. наук *М. В. Рагулина*, акад. *Л. Г. Руденко* (Украина), д-р геогр. наук *Ю. М. Се-  
менов*, чл.-кор. РАН *Е. В. Скляров*, чл.-кор. РАН *В. А. Снытко*, акад. *Сунь Цзюлинь*  
(Китай), д-р геогр. наук *Н. М. Сысоева*, чл.-кор. РАН *А. К. Тулохонов*, д-р геогр. наук  
*Т. В. Ходжес*, чл.-кор. РАН *А. А. Чубилёв*, д-р геогр. наук *К. В. Чистяков*

Адрес редакции: 664033 Иркутск, ул. Улан-Баторская, 1.

Институт географии СО РАН, тел. 42-64-35.

E-mail: geogrjournal@irigs.irk.ru

## СОДЕРЖАНИЕ

Красовская Т. М., Трофимов А. М. Постнеклассическая география в России . . . . .	5
Бакланов П. Я., Каракин В. П. Природно-ресурсное пространство: дифференциация, границы, типы . . . . .	11
Шейникман В. С. Проблема абсолютного датирования четвертичных геоморфологических комплексов Сибири . . . . .	18
Уфимцев Г. Ф. Малые впадины в Байкальской рифтовой зоне . . . . .	28
<i>Охрана окружающей среды</i>	
Жариков В. В. Влияние дампинга на геоэкологическое состояние залива Находка . . . . .	37
Завадская А. В., Голубева Е. И. Природные комплексы гидротермальных систем Камчатки как объекты рекреации и туризма . . . . .	46
Казакова Е. Н., Лобкина В. А. Размещение населения и хозяйственных объектов в лавино- опасных зонах Сахалинской области . . . . .	52
<i>Исследования в бассейне Байкала</i>	
Синюкович В. Н., Сизова Л. Н., Шимараев М. Н., Курбатова Н. Н. Особенности современ- ных изменений притока воды в озеро Байкал . . . . .	57
Краснощёков Ю. Н. Трансформация почвозащитных функций горных лесов под влиянием пожаров в центральной экологической зоне Байкальской природной территории . . . . .	64

НОВОСИБИРСК  
АКАДЕМИЧЕСКОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО «ГЕО»

Федеральное государственное  
бюджетное учреждение науки  
Центральная научная библиотека  
Уральского отделения  
Российской академии наук (ЦНБ УрО РАН)

<b>Шаманова С. И., Кузьмин С. Б., Казановский С. Г., Плешанов А. С.</b> Географические закономерности распространения голубой ели ( <i>Picea obovata</i> var. <i>altaica</i> ) на Хамар-Дабане . . . . .	73
<i>Региональные проблемы изучения природы и использования природных ресурсов</i>	
<b>Сажин А. Н., Судаков А. В.</b> Почвенно-климатический потенциал развития зернопроизводства в Нижнем Поволжье . . . . .	84
<b>Савичев О. Г., Паромов В. В.</b> Химический состав талых ледниковых и речных вод бассейна реки Актуру (Горный Алтай). . . . .	94
<b>Винокуров Ю. И., Путилова А. А.</b> Анализ онкологической заболеваемости и ее связей с факторами окружающей среды на территории Алтайского края . . . . .	101
<b>Суворов Е. Г., Китов А. Д.</b> Ландшафтная структура юго-восточной части Восточного Саяна . .	107
<b>Замана Л. В.</b> Гидрохимия минерального источника Улан-Булак Урулюнгуевский (Юго-Восточное Забайкалье). . . . .	115
<b>Гусев М. Н., Помигуев Ю. В.</b> Формирование днища долины реки Амур на участке от устья реки Зея до Хинганского ущелья. . . . .	121
<b>Иванов А. Н.</b> Равновесно-неравновесные состояния орнитогенных геосистем островов Северной Пацифики . . . . .	130
<b>Котенко Т. А., Котенко Л. В.</b> Физико-географическая и гидрогеохимическая характеристика бассейна озера Глухое (остров Парамушир, Курилы). . . . .	138
<i>География за рубежом</i>	
<b>Каймулдинова К. Д., Абдиманапов Б. Ш.</b> Опасные метеорологические явления на юго-востоке Казахстана . . . . .	144
<b>Тагиева Е. Н., Алекскеров Б. Д., Велиев С. С., Кулиев М. Ю.</b> Трансформация растительного покрова в плейстоцене на территории Азербайджана. . . . .	150
<i>Дискуссии</i>	
<b>Черкашин А. К., Бибаева А. Ю.</b> Пейзаж как отражение функционально-динамических свойств ландшафта . . . . .	157
<b>Хон А. В.</b> Две трактовки происхождения грядового рельефа в Курайской котловине Горного Алтая. . . . .	166
<i>История науки</i>	
<b>Махинов А. Н., Плюснин В. М., Снытко В. А.</b> Геоморфолог С. С. Воскресенский — исследователь Сибири и Дальнего Востока . . . . .	173
<i>Обзоры и рецензии</i>	
<b>Поздняков А. В.</b> Географическое русловедение и морфодинамика речных русел (к выходу в свет монографии Р. С. Чалова) . . . . .	177
<b>Плюснин В. М.</b> Оледенение гор юга Сибири. . . . .	181
<b>Корытный Л. М.</b> География и природопользование Западной Сибири: количественный подход. . . . .	183
<b>Безруков Л. А.</b> Фундаментальный труд по теории устойчивого развития . . . . .	184
<i>Хроника, информация</i>	
<b>Давыдова Н. Д., Снытко В. А.</b> Творческое наследие В. И. Вернадского: международная конференция в Тамбове . . . . .	187
<i>Памяти ученых</i>	
<b>Памяти В. М. Булаева</b> . . . . .	188
<b>Список материалов, опубликованных в журнале в 2013 г.</b> . . . . .	189
<b>Алфавитный указатель авторов к списку материалов, опубликованных в журнале в 2013 г.</b> . . . . .	194