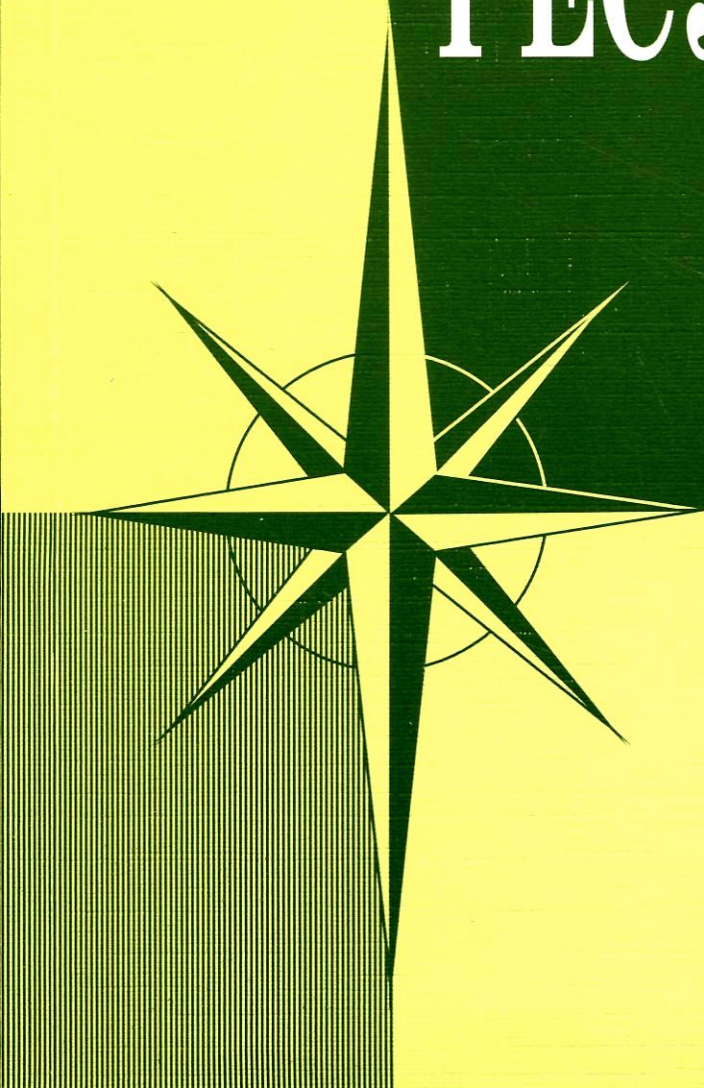


ISSN 0206 – 1619

# ГЕОГРАФИЯ И ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ



2017



**ГЕОГРАФИЯ И ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ**

СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

**3**

ОСНОВАН В ЯНВАРЕ 1980 г.  
ВЫХОДИТ 4 РАЗА В ГОД

**ИЮЛЬ**

**2017**

**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), д-р геогр. наук *О. И. Баженова* (ответственный секретарь), д-р геогр. наук *Л. А. Безруков*, д-р геогр. наук *Е. В. Безрукова*, д-р геогр. наук *А. В. Белов*, проф. *В. Венде* (Германия), д-р геогр. наук *Ю. И. Винокуров*, 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. *М. И. Кузьмин*, акад. *В. Ф. Логинов* (Беларусь), акад. *В. П. Мельников*, д-р биол. наук *Д. И. Назимова*, акад. *Л. Г. Руденко* (Украина), д-р геогр. наук *Ю. М. Семёнов*, чл.-кор. РАН *Е. В. Скляр*, чл.-кор. РАН *В. А. Снытко*, акад. *Сунь Цзюлинь* (Китай), д-р геогр. наук *Н. М. Сысоева*, акад. *А. К. Тулохонов*, д-р геол.-мин. наук *А. П. Федотов*, д-р геогр. наук *Т. В. Ходжер*, акад. *А. А. Чибилёв*, д-р геогр. наук *К. В. Чистяков*, д-р геогр. наук *М. Н. Шимараев*

Адрес редакции: 664033 Иркутск, ул. Улан-Баторская, 1.  
Институт географии СО РАН, тел. 42-64-35.  
E-mail: geogrjournal@irigs.irk.ru

СОДЕРЖАНИЕ

От главного редактора . . . . .	5
Чибилёв А. А. Истоки и направления развития заповедного дела России . . . . .	6
Тишков А. А. Развитие географической сети заповедных территорий России. . . . .	13
Калихман Т. П. Система особо охраняемых природных территорий Дальневосточного федерального округа в атласном картографировании . . . . .	22
Петренко П. С. Пространственная организация лесных топогеосистем Нижнего Приамурья (на примере заповедника «Комсомольский»). . . . .	36
<i>Охрана окружающей среды</i>	
Московченко Д. В., Бабушкин А. Г. Нефтяное загрязнение проток реки Оби на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры . . . . .	46
Гребенщикова В. И., Кузнецов П. В., Ефимова Н. В., Халбаев В. Л., Холдова М. С. Эколого-геохимическая оценка Иркутско-Ангарской промышленной зоны. . . . .	56
Строков А. С., Савин И. Ю. Влияние сельского хозяйства на деградацию почв Ставропольского края. . . . .	67
<i>Исследования в бассейне Байкала</i>	
Бычков И. В., Никитин В. М., Абасов Н. В., Бережных Т. В., Максимова И. И., Осипчук Е. Н. Возможные изменения гидрологических характеристик в связи с регулированием стока в бассейне реки Селенги. . . . .	75

<b>Рыжов Ю. В., Голубцов В. А.</b> Экзогенные процессы и почвообразование в малом речном бассейне Западного Забайкалья во второй половине голоцена . . . . .	87
<i>Региональные проблемы изучения природы и использования природных ресурсов</i>	
<b>Харанжевская Ю. А., Синюткина А. А.</b> Исследования роли болот в формировании стока рек бассейна Средней Оби . . . . .	97
<b>Киселёв М. В., Воропай Н. Н., Дюкарев Е. А.</b> Температурный режим почв осоково-сфагновой топи верхового болота в южной тайге Западной Сибири . . . . .	110
<b>Плюснин В. М., Иванов Е. Н., Китов А. Д., Шейнкман В. С.</b> Динамика современных ледников в горах юга Восточной Сибири . . . . .	118
<b>Разжигаева Н. Г., Ганзей Л. А., Мохова Л. А., Гребенникова Т. А., Паничев А. М., Копотева Т. А., Кудрявцева Е. П., Арсланов Х. А., Максимов Ф. Е., Старикова А. А., Петров А. Ю.</b> Этапы развития ландшафтов западного макросклона Сихотэ-Алиня на рубеже плейстоцена–голоцена (бассейн реки Бикин) . . . . .	127
<i>Социально-экономические вопросы географии</i>	
<b>Глазырина И. П., Михеев И. Е., Элоян А. Ю.</b> О согласовании экологических и экономических интересов при добыче россыпного золота . . . . .	139
<b>Шерин Е. А.</b> Модернизация промышленного комплекса с позиции концепции цикла производств (на примере использования кузнецких углей) . . . . .	147
<i>Методика научных исследований</i>	
<b>Зубарева А. М., Мирзаханова З. Г.</b> Геоэкологический анализ при изучении пожарной опасности . . . . .	155
<b>Полищук Ю. М., Куприянов М. А., Брыксина М. А.</b> Дистанционное исследование динамики площади озер в сплошной криолитозоне Сибири . . . . .	164
<b>Сергеев И. С., Глебова А. Б.</b> Позднечетвертичная трансгрессия Белого моря по данным анализа рельефа дна с применением ГИС . . . . .	171
<i>География за рубежом</i>	
<b>Какарека С. В., Саливончик С. В.</b> Прогноз загрязнения почв административного района Беларуси тяжелыми металлами . . . . .	179
<b>Лебедева Е. В., Михалёв Д. В., Некрасова Л. А.</b> Этапы развития карстово-антропогенной системы полуострова Юкатан . . . . .	189
<i>Обзоры и рецензии</i>	
<b>Яшков И. А.</b> Территориальные социоприродно-хозяйственные системы устьев рек мира . . . . .	199
<b>Безруков Л. А.</b> Географическая интерпретация геополитики . . . . .	201
<i>Хроника, информация</i>	
<b>Субанаков А. К., Жамьянов Д. Ц.-Д., Бурдуковский В. Ф., Гармаев Е. Ж.</b> VIII школа-семинар молодых ученых России «Проблемы устойчивого развития региона» . . . . .	203
<b>Корытный Л. М., Коновалова Т. И., Воробьёва И. Б., Истомина Е. А.</b> Конференция «Экологический риск – 2017» . . . . .	204
<i>Памяти ученых</i>	
<b>Анатолий Борисович Иметхенов (1941–2016)</b> . . . . .	207