

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
ИНСТИТУТ ГЕОГРАФИИ ИМ. В.Б СОЧАВЫ СО РАН
ТИХООКЕАНСКИЙ ИНСТИТУТ ГЕОГРАФИИ ДВО РАН

РУССКОЕ ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО
ИРКУТСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

*50-летию БАМ
и памяти акад. П.Я. Бакланова
посвящается*

**МАТЕРИАЛЫ
XVII НАУЧНОГО СОВЕЩАНИЯ ГЕОГРАФОВ
СИБИРИ И ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА**

(г. Иркутск, 9-14 сентября 2024 г.)

Издательство Института географии им. В.Б. Сочавы СО РАН

2024

УДК 91(063)
ББК Д8я431
МЗ4

Материалы XVII научного совещания географов Сибири и Дальнего Востока (г. Иркутск, 9–14 сентября 2024 г.). – Иркутск: Изд-во Института географии им. В.Б. Сочавы СО РАН, 2024. – 319 с.

Совещания географов Сибири и Дальнего Востока традиционно проводятся с 1959 года в городах Иркутске, Владивостоке, Улан-Удэ, Новосибирске. В этом году совещание посвящено 50-летию БАМ и памяти академика П.Я. Бакланова. На совещании также рассмотрены проблемы трансформации природных геосистем в условиях изменений климата и антропогенных воздействий, устойчивого развития трансграничных регионов, отклик общественной географии на геополитические и экономические преобразования. Особое внимание уделено картографированию Азиатской России.

Книга ориентирована на широкий круг исследователей, занимающиеся проблемами природной среды и социально-экономического развития востока России.

The meetings of geographers of Siberia and the Far East have traditionally been held since 1959 in the towns of Irkutsk, Vladivostok, Ulan-Ude, and Novosibirsk. This year the meeting is dedicated to the 50th anniversary of the BAM and the memory of Academician Peter Baklanov. The conference also considers the problems of transformation of natural geosystems in the context of climate change and anthropogenic impacts, sustainable development of transboundary regions, and the response of social geography to geopolitical and economic transformations. Particular attention is paid to the mapping of Asian Russia.

The book is aimed at a wide range of researchers studying the problems of the natural environment and socio-economic development of the east of Russia.

Материалы представлены в авторской редакции.

Утверждено к печати Ученым советом Института географии им. В.Б. Сочавы СО РАН

СОДЕРЖАНИЕ

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ	3	
Бакланов П.Я., Ганзей К.С., Жариков В.В. РЕГИОНАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ПРИГРАНИЧНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА НА ЮГЕ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА РОССИИ И СЕВЕРО-ВОСТОКЕ КИТАЯ	3	
Безруков Л.А., Базарова Н.Б. ПОЛУВЕКОВЫЕ ИТОГИ РЕШЕНИЯ ОСВОЕНЧЕСКОЙ И ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ЗАДАЧ БАМА	6	
Безрукова Е.В., Решетова С.А., Кулагина Н.В., Щетников А.А., Филинов И.А., Крайнов М.А. ПОЗДНИЙ ГОЛОЦЕН СЕВЕРА МИНУСИНСКОЙ КОТЛОВИНЫ: РАСТИТЕЛЬНОСТЬ, КЛИМАТ, ЧЕЛОВЕК	9	
Бочарников В.Н., Базаров К.Ю., Музыченко Т.К. К ПРОБЛЕМЕ КОМПЛЕКСНОГО КАРТОГРАФИРОВАНИЯ ПРИРОДНЫХ И СОЦИАЛЬНЫХ АРЕАЛОВ В РЕГИОНАЛЬНОЙ ГЕОГРАФИИ	12	
Бычков И.В., Хмельнов А.Е., Фёдоров Р.К., Фереферов Е.С., Гаченко А.С. ИССЛЕДОВАНИЯ ИДСТУ СО РАН В ОБЛАСТИ ГЕОИНФОРМАТИКИ	16	
Владимиров И.Н., Корытный Л.М., Плюснин В.М. ИССЛЕДОВАНИЯ ИРКУТСКИХ ГЕОГРАФОВ В ЗОНЕ БАМ: ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ	20	
Зуляр Ю.А. ПРОШЛОЕ, НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ БАМА, КАК ОТРАЖЕНИЕ ИДЕОЛОГИИ РАЗВИТИЯ СТРАНЫ	25	
Каримов Ф.И., Адилев Б.А., Садинов Ж.С., Полвонов Ф.И., Бегжанова Г.Т. ГИС-МОДЕЛИРОВАНИЕ УСТОЙЧИВОСТИ РАСТИТЕЛЬНОСТИ К ИЗМЕНЕНИЮ КЛИМАТА В АРИДНОЙ ЗОНЕ СРЕДНЕЙ АЗИИ	29	
Комарова Т.М., Фетисов Д.М., Стельмах Е.В., Соловченков С.А. ВЛИЯНИЕ КРУПНЫХ ИНФРАСТРУКТУРНЫХ ТРАНСГРАНИЧНЫХ ПРОЕКТОВ НА РАЗВИТИЕ ТЕРРИТОРИИ (НА ПРИМЕРЕ ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ)	34	
Сысоева Н.М., Башалханова Л.Б., Кичигина Н.В., Кобылкин Д.В., Максютлова Е.В., Сороковой А.А. ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ РИСКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ ОПАСНЫХ ПРИРОДНЫХ ЯВЛЕНИЙ ДЛЯ ЭКОНОМИКИ И СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ	36	
Тулохонов А.К. КАК ОБУСТРОИТЬ РОССИЮ ИЛИ РАЗМЫШЛЕНИЯ СЕНАТОРА О НОВОЙ КОНСТИТУЦИИ	39	
Черных Д.В., Золотов Д.В., Бирюков Р.Ю., Лубенец Л.Ф. ВОЗМОЖНОСТИ ЛАНДШАФТНОГО АНАЛИЗА ПРИ РЕШЕНИИ ЗАДАЧ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ОХРАНЫ ПРИРОДЫ (НА ПРИМЕРЕ ТИГИРЕКСКОГО ЗАПОВЕДНИКА В АЛТАЙСКОМ КРАЕ)	41	
СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ		
Творческое наследие академика П.Я. Бакланова	46	
Агирречу А.А. УЧЕБА П.Я. БАКЛАНОВА В МОСКОВСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ.	46	
Демьяненко А.Н. ГЕОПОЛИТИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО МАКРОРЕГИОНА	53	
Мошков А.В. ПРОЦЕССЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОМПЛЕКСООБРАЗОВАНИЯ В ПРИБРЕЖНЫХ РЕГИОНАХ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА РОССИИ	56	
СЕКЦИЯ 1. ТРАНСФОРМАЦИЯ ПРИРОДНЫХ ГЕОСИСТЕМ И ИХ КОМПОНЕНТОВ В УСЛОВИЯХ ИЗМЕНЕНИЙ КЛИМАТА И АНТРОПОГЕННЫХ ВОЗДЕЙСТВИЙ		60
Адилев Б.А., Султамуратов А.Т., Полвонов Ф.И. ЛАНДШАФТНАЯ ЭВОЛЮЦИЯ КАК ФАКТОРУСПЕШНОЙ КОЛОНИЗАЦИИ РАСТЕНИЙ НАОПУСТОШЁННЫХ ТЕРРИТОРИЯХ	60	
Атугова Ж.В. ОСОБЕННОСТИ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ НА ГАРЯХ УРОЧИЩА БАДАРЫ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК «ТУНКИНСКИЙ», РЕСПУБЛИКА БУРЯТИЯ)	63	
Базарова В.Б., Макарова Т.Р., Макаревич Р.А., Ляшевская М.С. ОБСТАНОВКИ ПОЙМЕННОГО ОСАДКОНАКОПЛЕНИЯ В ДЕЛЬТЕ РЕКИ ЦУКАНОВКИ (ЮЖНОЕ ПРИМОРЬЕ) В МАЛЫЙ ЛЕДНИКОВЫЙ ПЕРИОД	67	
Балыбина А.С., Трофимова И.Е. КЛИМАТ И МЕРЗЛОТНО-ТЕРМИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ПОЧВОГРУНТОВОЙ ТОЛЩИ ЗОНЫ БАЙКАЛО-АМУРСКОЙ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ МАГИСТРАЛИ: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА	70	
Белозерцева И.А.1,2, Воробьева И.Б.1, Власова Н.В. ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОСНОВНЫХ КОМПОНЕНТОВ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ СЕВЕРНОГО ПОБЕРЕЖЬЯ ОЗ. БАЙКАЛ	74	
Белых О.А., Лукиянчук Л.П. СУКЦЕССИЯ РАСТИТЕЛЬНЫХ СООБЩЕСТВ В ПРИБАЙКАЛЬСКОМ НАЦИОНАЛЬНОМ ПАРКЕ ПРИ УВЕЛИЧЕНИИ ТУРИСТИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ	77	

Ван П.С., Шарая Л.С. ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ КЛИМАТИЧЕСКИЕ ТРЕНДЫ В НИЖНЕМ ПРИАМУРЬЕ	81
Вантеева Ю.В., Опекунова М.Ю., Голубцов В.А. СТАДИИ РАЗВИТИЯ ПОЙМЕННЫХ ГЕОСИСТЕМ РЕКИКИТОЙ	83
Варламов С.П. ТРАНСФОРМАЦИЯ МЕРЗЛОТНЫХ КОМПОНЕНТОВ ГЕОСИСТЕМ В ПОЛОСЕ ОТВОДА ЖЕЛЕЗНОЙ ДОРОГИ НА УЧАСТКЕ РАЗВИТИЯ ПОРОД ЛЕДОВОГО КОМПЛЕКСА	86
Верхозина Е.В., Белых О.А. ИЗМЕНЕНИЕ СОСТОЯНИЯ БАКТЕРИЙ ПО УСТОЙЧИВОСТИ К АНТИБИОТИКАМ В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ МЕСТООБИТАНИЯХ ЭКОСИСТЕМЫ ОЗЕРА БАЙКАЛ	89
Голубцов В.А., Опекунова М.Ю. ОТКЛИК РЕЧНЫХ СИСТЕМ ЮЖНОГО ПРЕДБАЙКАЛЬЯ НА ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА В ГОЛОЦЕНЕ.	92
Иванов Е.Н. ОРГАНИЗАЦИЯ МОНИТОРИНГА ГОРНОГО ВНУТРИКОНТИНЕНТАЛЬНОГО ОЛЕДЕНЕНИЯ СЕВЕРНОЙ АЗИИ	96
Иванова Е.Д. ФОРАМИНИФЕРОВЫЕ СООБЩЕСТВА, КАК ИНДИКАТОР КОМПЛЕКСНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ФАКТОРОВ	99
Иванова Ю.Р., Янцер О.В. ЗНАЧЕНИЕ ПРОЕКТА ГРАЖДАНСКОЙ НАУКИ «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР» РГО ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ СЕЗОННОЙ ДИНАМИКИ ТЕРРИТОРИИ РОССИИ	102
Калманова В.Б. АНТРОПОГЕННАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ЛАНДШАФТОВ В УСЛОВИЯХ УРБАНИЗИРОВАННОЙ СРЕДЫ	105
Коновалова Т.И. ЕСТЕСТВЕННАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ГЕОСИСТЕМ СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ БАЙКАЛЬСКОЙ ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ	108
Королькова Е.Э. ОСОБЕННОСТИ ГОРНЫХ РЕДКОЛЕСНЫХ СООБЩЕСТВ ПРИБАЙКАЛЬЯ	111
Ксенофонтова М.И. ПРИРОДНЫЕ И АНТРОПОГЕННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ГИДРОХИМИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ В ВОДОТОКАХ ЗАПАДНОЙ ЯКУТИИ	114
Лубенец Л.Ф., Черных Д.В., Бирюков Р.Ю., Касуров А.А., Быков Н.И., Шигимага А.А. ВНУТРИФАЦИАЛЬНАЯ ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ СНЕЖНОГО ПОКРОВА В НИЗКОГОРНЫХ И РАВНИННЫХ ЛЕСНЫХ ЛАНДШАФТАХ БАСЕЙНА ВЕРХНЕЙ ОБИ	117
Galina I. Lysanova. ASSESSMENT OF AGRICULTURAL POTENTIAL OF THE SOUTH OF MIDDLE SIBERIA	120
Росликова В.И., Матюшкина Л.А. ГЕОГРАФИЯ ТЕКСТУРНО-ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫХ ПОЧВ ЮГА ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА	123
Обутов К.А., Данилов Ю.Г. АВТОМАТИЗАЦИЯ ВЫДЕЛЕНИЯ БАСЕЙНОВЫХ СИСТЕМ МАЛЫХ РЕК В МЕСТАХ С АКТИВНЫМИ ТЕРМОКАРСТОВЫМИ И КАРСТОВЫМИ ПРОЦЕССАМИ, НА ПРИМЕРЕ ХАНГАЛАССКОГО РАЙОНА РС(Я)	127
Опекунова М.Ю., Рыбченко А.А., Евстропьева О.В. ГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ОЦЕНКЕ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ ПЛЯЖНЫХ ЗОН ЮЖНОГО ПОБЕРЕЖЬЯ ОЗЕРА БАЙКАЛ	131
Осипов Э.Ю., Осипова О.П., Сапожников А.И. КОМПЛЕКСНЫЕ ГЛЯЦИОКЛИМАТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В КОДАРСКОМ ГОРНО-ЛЕДНИКОВОМ РАЙОНЕ	134
Попова Я.П., Сабиров Р.Н. АНТРОПОГЕННАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ЛЕСНЫХ ЛАНДШАФТОВ ЮГО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ САХАЛИНА	138
Разумов С.О. МОДЕЛИРОВАНИЕ ТРАНСФОРМАЦИИ КРИОЛИТОЗОНЫ ШЕЛЬФА ВОСТОЧНО-СИБИРСКОГО МОРЯ В НЕСТАЦИОНАРНЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ ПОЗДНЕГО КАЙНОЗОЯ.	141
Решетова С.А., Безрукова Е.В., Зима Ю.В., Матюгина Е.Б., Корсун О.В. ГИДРОЛОГИЧЕСКАЯ И ЛАНДШАФТНО-КЛИМАТИЧЕСКАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ВЕРХНЕЙ ЧАСТИ ДОЛИНЫ Р. УРЮМКАН ЗА ПОСЛЕДНИЕ 7000 ЛЕТ	144
Симонов П.С. ДИНАМИКА НАСЕЛЕНИЯ ПАУКОВ-КРУГОПРЯДОВ (ARANEI: ARANEIDAE) В ПРИВЕРШИННОЙ ЗОНЕ ГОР ЮЖНОГО ПРИМОРЬЯ.	147
Скрипко В.В., Платонова С.Г., Скрипко М.С. ОСОБЕННОСТИ ПРОЯВЛЕНИЯ ОВРАЖНОЙ ЭРОЗИИ НА ЮГО-ВОСТОКЕ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ (НА ПРИМЕРЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ)	150
Софронова Е.В., Софронов А.П. ТРАНСФОРМАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПОЛУЖЕСТКОКРЫЛЫХ НАСЕКОМЫХ (НЕТЕРОПТЕРА) АНТРОПОГЕННО НАРУШЕННЫХ УЧАСТКОВ ЗОНЫ БАЙКАЛО-АМУРСКОЙ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ МАГИСТРАЛИ	153
Фролов А.А. ИЗМЕНЧИВОСТЬ ЛАНДШАФТОВ: ВЗГЛЯД В СВЕТЕ УЧЕНИЯ О ГЕОСИСТЕМАХ	156
Черных В.Н., Содномов Б.В., Цыдыпов Б.З., Ауржанаев А.А., Жарникова М.А., Гуржапов Б.О. ВЛИЯНИЕ КЛИМАТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ И АНТРОПОГЕННЫХ ФАКТОРОВ НА ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ НАЛЕДЕЙ В СЕЛЕНГИНСКОМ СРЕДНЕГОРЬЕ	158
Харитонов А.М. ПРОБЛЕМЫ ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЯ ЮГА ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА РОССИИ (НА ПРИМЕРЕ АРСЕНЬЕВСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА ПРИМОРСКОГО КРАЯ).	162

Шамов В.В., Лебедева Л.С., Павлова Н.А., Тарбеева А.М., Ефремов В.С., Христофоров И.И. ОЦЕНКА РОЛИ НАДМЕРЗЛОТНЫХ ПОДЗЕМНЫХ ВОД В ФОРМИРОВАНИИ СТОКА МАЛЫХ РЕК СПЛОШНОЙ КРИОЛИТОЗОНЫ (ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЯКУТИЯ)	165
СЕКЦИЯ 2. ИСТОРИЧЕСКИЙ ОПЫТ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЗОНЕ БАМ	169
Екимовская О.А. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО ЗОНЫ БАМ	169
Иванова Р.Н. ИССЛЕДОВАНИЯ МЕРЗЛОТНЫХ УСЛОВИЙ ТРАССЫ БАМ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЙ КОМПЛЕКСНОЙ ЭКСПЕДИЦИИ ПО ИЗУЧЕНИЮ БАМ	172
Ликуттов Е.Ю. ОПЫТ И ПЕРСПЕКТИВЫ ГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКИХ И В ЦЕЛОМ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЗОНЕ БАМ	175
Мальшев Ю.С. УРОКИ БАМА: ОПЫТ ЗООГЕОГРАФИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПО ЗАДАННОЙ ПРОГРАММЕ	178
Макарова Н.В. ИСТОРИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ МНОГОЛЕТНЕМЕРЗЛЫХ ГОРНЫХ ПОРОД НА ЮГЕ ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ БАМА.	183
Плюснин В.М.1, Пластинин Л.А. СТАЦИОНАРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ЭКЗОГЕННЫХ ГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В ХРЕБТАХ КОДАР И УДОКАН В НАЧАЛЕ СТРОИТЕЛЬСТВА БАМ	186
Сысоева Н.М. УЧАСТИЕ ЭКОНОМИКО-ГЕОГРАФОВ В ИССЛЕДОВАНИЯХ ЗАПАДНОГО УЧАСТКА ЗОНЫ БАМ	190
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЗОНЕ БАМ Филинов А.В. НА УРОКАХ ПО РЕГИОНАЛЬНОЙ ГЕОГРАФИИ	193
СЕКЦИЯ 3. КАРТОГРАФИРОВАНИЕ АЗИАТСКОЙ РОССИИ И РАЗВИТИЕ МОДЕЛИРОВАНИЯ И ГИС-ТЕХНОЛОГИЙ	198
Војко Milovanović CREATION OF CLIMATOLOGICAL MAPS IN DEPENDENCE OF TERRAIN CHARACTERISTIC	198
Бадмаев А.Г. ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИЙ ОПЕРЕЖАЮЩЕГО РАЗВИТИЯ (ТОР) АЗИАТСКОЙ РОССИИ.	201
Батуев А.Р., Батуев Д.А. БАМ В КАРТОГРАФИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ СИБИРИ И ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА	205
Бочарников В.Н., Базаров К.Ю., Музыченко Т.К. К ПРОБЛЕМЕ КОМПЛЕКСНОГО КАРТОГРАФИРОВАНИЯ ПРИРОДНЫХ И СОЦИАЛЬНЫХ АРЕАЛОВ В РЕГИОНАЛЬНОЙ ГЕОГРАФИИ	208
Лопаткин Д.А. КАРТОГРАФИРОВАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СБАЛАНСИРОВАННОСТИ БАЙКАЛЬСКОГО РЕГИОНА	212
Остроухов А.В., Климина Е.М. ОЦЕНКА ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ ПРИРОДНОЙ УЯЗВИМОСТИ ЛАНДШАФТОВ ТЕРРИТОРИИ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ	215
Пластинин Л.А., Плюснин В.М. ИЗУЧЕНИЕ И КАРТОГРАФИРОВАНИЕ ГОРНЫХ ЛЕДНИКОВ КОДАРА В ЗОНЕ БАМ	218
Семенов Ю.М., Силаев А.В., Семенов М.Ю. ГЕОИНФОРМАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СТРУКТУРЫ ЗАГРЯЗНЕНИЯ БАССЕЙНА ОЗЕРА БАЙКАЛ.	221
Федорова А.С. КАРТОГРАФИРОВАНИЕ ДЕМОГРАФИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РАЙОНОВ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)	225
СЕКЦИЯ 4. ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ТРАНСГРАНИЧНЫХ РЕГИОНОВ (ПОГРАНИЧЬЕ КИТАЯ, МОНГОЛИИ, КАЗАХСТАНА) ...	229
Ren Yang, Goryachko M.D. A STUDY OF TRADE POTENTIAL BETWEEN NORTHEAST CHINA'S BORDER AREAS AND RUSSIA'S FAR EAST BORDER AREAS	229
Батомункуев В.С., Гомбоев Б.О., Цыбикова А.Б., Жамьянов Д.Ц., Зангеева Н.Р. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННО-РЕСУРСНЫЕ СТРУКТУРЫ В АЗИАТСКОЙ РОССИИ	231
Гусаков Т.Ю. АГРАРНОЕ РАЗВИТИЕ РОССИИ И МОНГОЛИИ: ОСОБЕННОСТИ И КЛЮЧЕВЫЕ ПРОБЛЕМЫ (НА ПРИМЕРЕ РЕСПУБЛИКИ ТЫВА И МОНГОЛИИ)	234
Екимовская О.А. НЕКОТОРЫЕ ИТОГИ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ ЗА 30 ЛЕТ АГРАРНЫХ РЕФОРМ	238
Жерелина И.В., Красноярова Б.А ВОПРОСЫ ВОДОДЕЛЕНИЯ ТРАНСГРАНИЧНОЙ РЕКИ ИРТЫШ В СОВРЕМЕННЫХ ГЕОПОЛИТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ	240

Кобылкин Д.В., Мядзелец А.В., Хадбаатар С. РЕКРЕАЦИОННО-ГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ ПОБЕРЕЖИЙ БАЙКАЛА И ХУБСУГУЛА КАК ОСНОВА РАЗВИТИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПАРКОВ	245
Корниенко О.С. ВНЕШНЕОРИЕНТИРОВАННОСТЬ ЮЖНЫХ ПРИГРАНИЧНЫХ РЕГИОНОВ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА РОССИИ.	247
Мишина Н.В. ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ ОСОБЕННОСТИ ДИНАМИКИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ПРОВИНЦИИ ХЭЙЛУНЦЗЯН (КНР) В ПОСЛЕДНИЕ ДЕСЯТИЛЕТИЯ.	251
Мядзелец А.В. КАРДИНАЛИСТСКИЕ И ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ МОДЕЛИ В ГЕОГРАФИИ: ОЦЕНКА ВЗАИМОСВЯЗИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОТЕНЦИАЛОВ РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ	254
Санжеев Э.Д. МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ОПРЕДЕЛЕНИЮ РЕСУРСОПОТРЕБЛЕНИЯ И ПРИРОДОЕМКОСТИ В ТУРИЗМЕ И РЕКРЕАЦИИ.	257
Ушкалов А.А., Ильичёва Е.А., Павлов М.В. МОРФОМЕТРИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РЕЧНЫХ СИСТЕМ БАССЕЙНА ОЗЕРА ХУБСУГУЛ	259
Черкашин А.К. ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ СРЕДА КАК НАЦИОНАЛЬНОЕ БОГАТСТВО И ОСНОВА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ	263
СЕКЦИЯ 5. ОТКЛИК ОБЩЕСТВЕННОЙ ГЕОГРАФИИ НА ГЕОПОЛИТИЧЕСКИЕ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ	267
Болхосоева Е.Б., Герасименко Т.И., Хальбаева С.Р. ТРАНСФОРМАЦИЯ ГЕОПОЛИТИЧЕСКИХ И ГЕОЭКОНОМИЧЕСКИХ ВЕКТОРОВ В СОВРЕМЕННОЙ РОССИИ: ВЗГЛЯД ГЕОГРАФОВ	267
Дмитриева Ю.Н. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ В ГОРОДАХ СИБИРИ	270
Козлов Л.Е. СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ КАК РЕСУРС ВНЕШНЕЙ ПОЛИТИКИ ГОСУДАРСТВА: ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ И ПРАКТИЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.	272
Маргеева Д.В. СЖАТИЕ СИСТЕМ РАССЕЛЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ РАЙОНОВ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ	276
Ридевский Г.В. РЕГИОНАЛИЗАЦИЯ КАК ИТОГ САМООРГАНИЗАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ И ИНСТИТУЦИОНАЛИЗАЦИИ ПРОСТРАНСТВА	279
Суменкова Л.А. ДИНАМИКА УСЛУГ ФИНАНСОВОГО СЕКТОРА СИБИРИ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛЬНОЙ НЕСТАБИЛЬНОСТИ.	283
Ткаченко Г.Г., Шведов В.Г. РАЗМЕЩЕНИЕ, СОСТАВ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ БОЛЬШОГО ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ТРАНСПОРТНОГО КОЛЬЦА	284
Ушаков Е.А. РАЗЛИЧИЯ В ПОТЕНЦИАЛЕ И УРОВНЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ МЕЖДУ ПОСЕЛЕНИЯМИ (НА ПРИМЕРЕ КОНТИНЕНТАЛЬНЫХ И ПРИМОРСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ ТИХООКЕАНСКОЙ РОССИИ)	288
Шерин Е.А. ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ СИБИРИ И КИТАЯ	291
СЕКЦИЯ 6. ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	295
Бурматова О.П. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ В РЕГИОНАХ СИБИРИ	295
Дайнеко Д.В., Дайнеко В.В. СОХРАНЕНИЕ ЭКОЛОГИИ ПРИ ТРАДИЦИОННОМ И СОВРЕМЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ В МОНГОЛИИ	299
Дугарова Г.Б., Заборцева Т.И., Гагаринова О.В., Игнатова О.А., Богданов В.Н. ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ В ОПРЕДЕЛЕНИИ И РАСЧЕТАХ УЩЕРБА ОТ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ВОД	302
Калихман Т.П. ФОРМИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ В ЗОНЕ БАМА	304
Лесных С.И., Евстропьева О.В. МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОРГАНИЗАЦИИ И РАЗВИТИЯ ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННЫХ ЗОН НА ПОБЕРЕЖЬЕ БАЙКАЛА.	309
Помазкова Н.В. ТЕРРИТОРИИ ТРАДИЦИОННОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ В УСЛОВИЯХ ПРОМЫШЛЕННОГО ОСВОЕНИЯ ЗАБАЙКАЛЬЯ	312

Научное издание

**Материалы XVII научного совещания географов
Сибири и Дальнего Востока**
(г. Иркутск, 9–14 сентября 2024 г.)

Технический редактор *А.И. Шеховцов*

Составитель сборника *Т.И. Знаменская*

Дизайнер *И.М. Батова*

Подписано в печать 05.09.2024 г.
Формат 60×90/16. Гарнитура Times New Roman. Бумага Ballet.
Уч.-изд. л. 42,6. Усл. печ. л. 42,0. Тираж 300 экз. Заказ № 998.

Издательство Института географии им. В.Б. Сочавы СО РАН
664033, Иркутск, ул. Улан-Баторская, 1