

Абалаков А. Д., Базарова Н. Б. Моделирование и картографирование устойчивого развития Сибири	10
Аргучинцева А. В., Теа М., Куаку Б. Ветроэнергетические возможности Республики Кот-д'Ивуар (Западная Африка)	15
Атутова Ж. В. Динамика антропогенного воздействия на ландшафты бассейнов рек, впадающих в озеро Байкал	21
Балязин И. В. Влияние угледобывающей промышленности на экологическое состояние Койбальской степи	28
Батуев А. Р., Котова Т. В., Снытко В. А. Академическая и университетская школы тематической картографии: фундаментальные научные результаты и направления сотрудничества в Сибири, на Дальнем Востоке и сопредельных территориях	33
Бессолицына Е. П., Силаев А. С. Концептуальные и методологические вопросы картографирования почвенной биоты	40
Бибаева А. Ю. Геоинформационный анализ пирогенной трансформации геосистем	46
Бибаева А. Ю. Эстетические ресурсы Центральной экологической зоны Байкальской природной территории (в границах Иркутской области)	53
Бибаева А. Ю., Макаров А. А. Расчет морфометрических показателей рельефа в ГИС для эстетической оценки ландшафтов	60
Валов М. В., Бармин А. Н., Колотухин А. Ю., Ерошкина О. С., Пробст Е. Н. Климатические изменения Северного Прикаспия: многолетние температурные тренды в дельте реки Волги	66
Вологжина С. Ж., Латышева И. В., Латышев С. В., Лощенко К. А., Олемской С. В. Мезомасштабные особенности побережья оз. Байкал	71
Вологжина С. Ж., Новикова С. А. Влияние рекреационной деятельности на природные комплексы побережья озера Байкал	77
Дмитриева Ю. Н. Исследование возрастных особенностей населения Байкальского региона	82
Заборцева Т. И. Теория и практика региональных географических исследований по вопросам безопасности и устойчивому развитию	87
Зеленюк Ю. М., Ефимов Е. О. Экономико-географические особенности социальной устойчивости городов зоны Транссиба (на примере моноспециализированных поселений Иркутской области)	92

Зоркальцева О. С., Васильев Р. В. Изменчивость ветров, температуры воздуха и приливов в мезосфере – нижней термосфере над средними широтами во время внезапных стратосферных потеплений 2017 года	99
Иванов Е. Н. Новые методы и подходы географических исследований горных ледников юга Восточной Сибири	105
Ковадло П. Г., Шиховцев А. Ю., Язев С. А. О потеплении в высоких широтах северного полушария	109
Коновалова Т. И., Кузавкова З. О. Пространственно-временные преобразования геосистем западного макросклона Баргузинского хребта	113
Коновалова Т. И., Ноговицын В. Н. Влияние неотектонических процессов на трансформацию геосистем Лено-Ангарского плато	120
Корытный Л. М, Веселова В. Н., Валева О. В. Место Иркутской области в экономико-социально-экологическом рейтинге России	127
Лазебник О. А., Романова О. С. Географическая и документальная ценность рукописного атласа Иркутской губернии 1797 г.	133
Левашева М. В. Раздобарин Д. Е. Ландшафтный подход в организации территории для рекреационного освоения	139
Максютова Е. В. Колебания температуры воздуха побережья озера Байкал в условиях меняющегося климата	143
Матвеева Л. Ф. Экологические условия в старейших районах золотодобычи	145
Найденов П. А. Комплексное исследование мезометеорологических факторов самоочищения атмосферы Байкальской котловины	152
Ноговицына М. А. Развитие геосистем рифтовых впадин Прибайкалья	158
Панков С. В. Методологические подходы к классификации и выделению структур сельских селитебных ландшафтов	163
Ржавская И. А. Российский сектор Арктики: экологические условия развития	169
Романова Е. А. Особенности современного ландшафтогенеза трансграничных территорий (на примере российско-казахстанской границы)	175
Рязанова Л. Р. Планирование территории для рекреационного освоения на примере модельного участка Шаманка (Шелеховский район)	181
Савченков К. С. Проблемы управления рекреационным воздействием на ООПТ Байкальской природной территории	184
Семенов Ю. М. Методология ландшафтоведения: современное состояние, проблемы и перспективы	189

Силаев А. В. Особенности применения данных дистанционного зондирования земли при анализе природно-антропогенных ландшафтов Южного Прибайкалья	194
Слепнева Е. В. Геофизическая характеристика геосистем Селенгинского бассейна	200
Слепнева Е. В., Парыгина Е. А. Природные предпосылки и генезис наводнений в Иркутской области	205
Соколова О. Е., Потапова Е. В., Бархатова О. А. Функции и экосистемные услуги озелененных территорий поселений	211
Солпина Н. Г., Рубцов М. А. Туристско-рекреационное районирование Забайкальского края	215
Старожилов В. Т. Актуальная централизация ландшафтного структурирования и практической его реализации в освоении Тихоокеанской России	222
Старожилов В. Т. Новая концепция высотно-ландшафтного цифрового структурирования азональных поясов Северной Пацифики в связи с гравитационной энергией Земли	229
Сутурин А. Н., Куликова Н. Н., Мальник В. В., Дамбинов Ю. А., Ильясова А. М., Чебыкин Е. П. Влияние экологического стресса на состояние прибрежных аквальных и наземных экосистем южного Байкала	235
Черкашина А. А., Солпина Н. Г. Факторы, влияющие на формирование прибрежной зоны Иркутского водохранилища, и их последствия	240
Чистова О. Ю., Слепнева Е. В. Оценка рекреационно-ресурсного потенциала Ольхонского района	247