

Пленарные доклады

<i>Байбаков Э.И., Биктимиров Н.М., Рожко М.В., Рубцов В.А.</i>	
<i>Экологический туризм как элемент устойчивого развития территории.....</i>	11
<i>Голосов В.Н., Шварёв С.В., Цыпленков А.С.</i>	
<i>Методические подходы к оценке темпов денудации в горах.....</i>	14
<i>Ильминских А.Н., Ильминских Н.Г., Касаткин В.В., Свалова М.В.</i>	
<i>Исследование анаэробного сбраживания осадка сточных вод, проводимые в рамках экологической образовательной программы «ЭкоТех».....</i>	18
<i>Липанов А.М.</i>	
<i>Воспоминания о создании в Удмуртской Республике первого диссертационного Совета с участием М.Т. Калашникова.....</i>	21
<i>Михайлова Н.М., Чалов Р.С., Чалова А.С., Школьный Д.И.</i>	
<i>Экстремальные и опасные катастрофические проявления русловых процессов, их экологическое значение, проблемы прогнозирования и предотвращения.....</i>	23
<i>Рысин И.И., Григорьев И.И., Зайцева М.Ю.</i>	
<i>О роли климатического фактора в развитии оврагов в Удмуртии.....</i>	25
<i>Стурман В.И.</i>	
<i>Географические и геоэкологические аспекты электромагнитной экологии.....</i>	31
 Секция 1. Теория, методология и практика региональных эколого-географических исследований	
<i>Барбазюк Е.В., Мячина К.В.</i>	
<i>Влияние нефтегазодобычи в степной зоне Оренбургской области на численность некоторых видов млекопитающих.....</i>	33
<i>Веселова Л.К., Коожахметова У.К.</i>	
<i>Экзодинамические процессы Кокшетауской кольцевой структуры.....</i>	36
<i>Гуменюк А.Е., Никонорова И.В., Петров Н.Ф.</i>	
<i>Оценка и прогноз опасности склоновых процессов при транспортном освоении в регионах Поволжья.....</i>	39
<i>Дряхлов А.Г.</i>	
<i>Экологические последствия возведения водохранилищ на р. Колыме.....</i>	42
<i>Кузьмина А.А., Строчко О.Д., Шаматульская Е.В.</i>	
<i>Место арабской республики Египет на международном туристическом рынке.....</i>	45
<i>Кургужкин М. Г.</i>	
<i>Вариант векторного критерия оценки экологического состояния территории.....</i>	48
<i>Лучников А.С., Рудакова И.С.</i>	
<i>Функциональная структура старопромышленных территорий и направления её трансформации (на примере г. Чусового).....</i>	50
<i>Шумихина А.В.</i>	
<i>Каталог аномально холодных и теплых зим в Удмуртской Республике.....</i>	54

Секция 2. Изучение ресурсного потенциала территории

<i>Аликина М.В., Балина Т.А., Мельников Е.Р., Фахрисламова Л.И., Чекменева Л.Ю.</i>	
<i>Природно-ресурсный потенциал как основа инвестиционной привлекательности регионов РФ.....</i>	57
<i>Байбаков Э.И., Булатова Г.Н., Рожко М.В., Рубцов В.А.</i>	
<i>Метод экспресс оценки природно-ресурсного потенциала территории.....</i>	60
<i>Байбаков Э.И., Булатова Г.Н., Рожко М.В., Рубцов В.А.</i>	
<i>Природно-ресурсный потенциал как фактор повышения конкурентоспособности региона.....</i>	63
<i>Белоусов Р.С., Галимьянов Р.Г., Свалова М.В.</i>	
<i>Применение принципа самоокупаемости по энергосбережению на предприятиях Удмуртии.....</i>	66
<i>Габдрахманов Н.К.</i>	
<i>Бассейны рек образовательной миграции в России.....</i>	68
<i>Гледко Ю.А., Косенко А.В.</i>	
<i>Климатические особенности формирования энергии возобновляемых источников на территории Беларуси (на примере Могилевской области).....</i>	70
<i>Дремина И.В.</i>	
<i>Рекреационный потенциал озера Соленое в Республике Хакасия.....</i>	74
<i>Кашин А.А.</i>	
<i>Работа над проектом «Ландшафтная организация территории Удмуртии: географические, этнические и культурные особенности».....</i>	77
<i>Кудрявцев А.Ф.</i>	
<i>Освоение территории Вятско-Камской таёжной провинции в доиндустриальную эпоху (на примере Удмуртского Прикамья).....</i>	79
<i>Литвенкова И.А., Минин А.С., Чубаро С.В.</i>	
<i>Оценка уровня развития культурно-познавательного туризма регионов Республики Беларусь.....</i>	83
<i>Логвина Е.В., Лобас К.В.</i>	
<i>Состояние использования бальнеологических ресурсов Республики Крым.....</i>	86
<i>Макарчук Д.Е., Торопов В.А., Ямских Г.Ю.</i>	
<i>Динамика показателей температуры воздуха и продолжительности безморозного периода на территории Красноярской котловины в XXI веке.....</i>	88
<i>Паранин Р.В., Паранина А.Н.</i>	
<i>Доисторические объекты культурного наследия как ресурс информации о природе и человеке.....</i>	91
<i>Первухина Л.А.</i>	
<i>Туристско-рекреационные ресурсы Иркутской области.....</i>	94
<i>Рой С.А., Махрова М.Л.</i>	
<i>К геоэкологической ситуации на территории села Казанцева Красноярского края.....</i>	96
<i>Сергеев А.В.</i>	
<i>Минерагения песчано-гравийного материала Удмуртии.....</i>	100
<i>Сидоров В.П., Ханнанова Е.Р.</i>	
<i>Факторы размещения инфраструктурных объектов на территории крупного города.....</i>	103

<i>Старкова А.О.</i>	
Проблемы и перспективы развития рекреационного потенциала пещер Красноярского края....	107
<i>Требушкова И.Е.</i>	
Агроресурсный потенциал как устойчивое развитие сельских территорий Курской области.....	109
<i>Ходжсаев Л.Н.</i>	
Особенности пространственного развития Красноярской городской агломерации.....	112
 Секция 3. Экология урбанизированных и сельских территорий	
<i>Аксенова Е.В., Бармин А.Н.</i>	
Экологические проблемы почвенного покрова города Астрахани.....	115
<i>Балицкий Я.А., Петров В.Г., Ханнанов Д.А..</i>	
О некоторых экологических проблемах использования антигололёдных средств в Удмуртии.....	117
<i>Бородина Н.А.</i>	
Влияние техногенного загрязнения на поведение тяжелых металлов в системе «почва-растение» г. Свободный (Амурская область).....	120
<i>Васильев В.О., Газизова Л.Р., Зыкина Н.Г.</i>	
Характеристика почв планируемого охраняемого природного комплекса «Липовая роща» города Ижевска.....	123
<i>Глыбочко В.В., Жаринова Н.Ю.</i>	
Загрязнение атмосферного воздуха взвешенными веществами в г. Красноярске.....	125
<i>Дресвянникова Ю.М., Гагарин С.А., Малькова И.Л., Семакина А.В.</i>	
Зонирование территории г. Ижевска по уровню медико-экологической комфортности.....	128
<i>Кожсанов Ю.Д., Кузьмич О.С.</i>	
Сравнительно-экологическая оценка состояния окружающей среды городов Брестской области (Брест, Минск, Барановичи).....	131
<i>Кожсанов Ю.Д., Плиско Е.В.</i>	
Анализ современного состояния и эффективность использования возобновляемых источников энергии Беларуси.....	134
<i>Константинова А.С.</i>	
Оценка загрязнения тяжелыми металлами почв Центрального района г. Ижевска.....	138
<i>Котегов Б.Г.</i>	
Изменчивость счетных признаков скелета у особей массовых видов рыб из малых городских и техногенных водоемов Удмуртии в аспекте влияния некоторых гидрохимических факторов.....	140
<i>Леднев А.В.</i>	
Влияние техногенеза на формирование почвенного покрова г. Ижевска.....	143
<i>Мананкова Е.С., Холмогорова Н.В., Томилина И.И.</i>	
Оценка экологического состояния реки Карлутка (г. Ижевск) по результатам биотестирования донных отложений.....	146
<i>Маркова М.А., Нестерова Л.А., Полякова С.Д.</i>	
Рекреационное природопользование в крупных городах.....	149
<i>Науменко Н.И.</i>	
Адвентивный компонент флоры Шадринского района Курганской области.....	152

<i>Панков С.В.</i>	
Санитарно-экологические условия развития сельских поселений Тамбовской области.....	155
<i>Петров В.Г., Иванов А.А., Шумилова М.А.</i>	
Ликвидация последствий разлива химических отходов на землях сельхозназначения в Алнашском районе УР.....	158
<i>Семакина А.В., Дресвянникова Ю.М.</i>	
Картографирование площади озеленения территории по элементарным единицам кадастрового деления г. Ижевска.....	160
<i>Хожсиматова Х.Р., Бобокалонов Б.Р., Бобокалонов Э.Р., Хожсиматова Ф.Р., Хожсиматов Э.Р.</i>	
Некоторые аспекты эффективности механизации полива хлопчатника по сквозным бороздам в Согдийской области Республики Таджикистан.....	162
<i>Шадрин В.А.</i>	
Параметры антропогенной трансформации в оценке состояния городского ландшафта.....	165
<i>Юнусова Л.З., Абашев Р.Т., Корепанова А.О., Ваулина Е.С.</i>	
Анализ экологической ситуации в г. Агрыв Республики Татарстан.....	168
 Секция 4. Региональное природопользование и охрана окружающей среды	
<i>Авад В. Р., Лопатин Д. В.</i>	
Динамика развития опустынивания на юге Ирака и его влияние на окружающую среду.....	170
<i>Артемьев А.В., Латшин Н.В., Матанцева М.В., Симонов С.А.</i>	
Изучение роли таежных коридоров восточной Фенноскандии в формировании и поддержании местной орнитофауны.....	172
<i>Артемьева А.А.</i>	
Обращение с отходами производства и потребления на территории города Ижевска Удмуртской Республики.....	176
<i>Асабина Е.А., Русских К.В.</i>	
Учет сезонных климатических периодов как региональная методологическая основа для оценки загрязнения природной среды в результате техногенных аварий.....	177
<i>Ашихмина Н.И., Гагарина О.В.</i>	
Особенности водопотребления регионов Камского бассейнового водного управления.....	182
<i>Вартан И.А., Прокашев А.М., Скворцова Л.И.</i>	
К вопросу о генезисе песчано-гравийных отложений Верхневетлужья.....	187
<i>Горбань А.В., Читура С.В.</i>	
Парк «Роев ручей» через призму концепции устойчивого развития.....	191
<i>Еришова А.В.</i>	
Современное состояние и динамика лесной растительности на территории горного лесничества Национального парка «Шушенский бор».....	194
<i>Загуменов М.Н.</i>	
Структура части ареала степного сурка в Удмуртии.....	197
<i>Закирова Р.Р., Свинцова Н.Ф.</i>	
Современные проблемы техносферной безопасности в Удмуртской Республике.....	199

<i>Кудреватых И.Ю., Платунова Г.Р.</i>	
Эколого-геохимическая оценка воздействия соединений азота на лесные экосистемы Удмуртской Республики.....	202
<i>Матаницева М.В., Симонов С.А.</i>	
Костомукшский заповедник и Калевальский Национальный парк как резерваты таежной орнитофауны Карелии.....	205
<i>Петров В.Г., Русских А.Р., Шумилова М.А.</i>	
Усовершенствование приемов пробоотбора при проведении мониторинга окружающей среды.....	209
<i>Рубцова А.В.</i>	
Моховидные в охраняемых природных комплексах г. Ижевска (Удмуртская Республика).....	212
<i>Саламатова В.Н., Холмогорова Н.В.</i>	
Биоиндикация загрязнения малых прудов Завьяловского района Удмуртской Республики (Чемошурский, Молдаванский) по организмам макрообентоса.....	215
<i>Самигуллина Г.З., Волкова Т.Н.</i>	
Анализ использования биотестирования как эффективного метода оценки токсичности отходов на примере производственной площадки «Глазов Молоко» ОАО «Милком».....	217
<i>Семакина А.В., Шарипов Л.Р., Рубцова И.Ю.</i>	
К оценке объемов эмиссии метана от природных источников (на примере природно-территориальных комплексов Камского физико-географического района УР).....	220
<i>Середа Л.О., Куролап С.А.</i>	
Кластерный анализ в оценке состояния почв города Воронежа.....	222
<i>Хожсиматова Х.Р., Хожсиматова Ф.Р., Хожсиматов Э.Р., Бобокалонов Б.Р., Бобокалонов Э.Р.</i>	
Экономическая оценка утилизации отходов на примере ООО Птицефабрика «Сомон-Сугд» Республики Таджикистан.....	227
<i>Хожсиматова Х.Р., Бобокалонов Б.Р., Бобокалонов Э.Р., Хожсиматова Ф.Р., Хожсиматов Э.Р.</i>	
Эколого-санитарные вопросы утилизации медицинских отходов в Республике Таджикистан и пути их решения.....	228
<i>Чернов В.И.</i>	
Особо охраняемые природные территории Красноярской котловины как элемент экологического каркаса.....	231
<i>Шлемберг Д.М., Кузнецова О.А.</i>	
Геоэкологические аспекты функционирования Красноярского водохранилища.....	235
Секция 5. Современные методы тематического картографирования; применение ГИС в эколого-географических исследованиях	
<i>Аввакумова А.О.</i>	
Использование материалов крупномасштабных почвенных съемок и ДДЗЗ в изучении динамики почвенной эрозии на землях сельскохозяйственного назначения (на примере территории Республики Татарстан).....	238
<i>Ботавин Д.В., Морозова Е.А., Сурков В.В.</i>	
Карта «Ландшафты поймы нижнего течения р. Москвы».....	242

<i>Григорьев И.И.</i>	
Опыт использования беспилотного летательного аппарата в географических исследованиях.....	245
<i>Злобина Т.Г.</i>	
Мониторинг заболачивания территории с помощью данных ДЗЗ в Удмуртии.....	250
<i>Копанева И.М., Малоухова Е.О., Рублева Е.А.</i>	
Картографирование проблем лесного хозяйства на основе данных дистанционного зондирования Земли.....	253
<i>Копанева И.М., Рублева Е.А.</i>	
Использование космических снимков LandSat для выявления сельскохозяйственных угодий, застраивающих лесом.....	256
<i>Сапегина Т.Е.</i>	
Пространственно-временная динамика гарей ленточных сосновых боров Приобского плато....	259
<i>Сивков Д.Е.</i>	
Геоинформационная база данных «Торфяные месторождения Пермского края».....	262
<i>Ситников П.Ю.</i>	
Применение ГИС в геомаркетинговых исследованиях.....	264
 Секция 6. Геоэкология эрозионно-русловых систем	
<i>Абдуев М.А.</i>	
Особенности внутригодового распределения стока взвешенных наносов рек Нахичеванской Автономной Республики.....	268
<i>Адаховский Д.А.</i>	
Характеристика половодного режима реки Позимь.....	270
<i>Бушуева О.Г., Горобец А.В., Краснов С.Ф., Ларионов Г.А., Литвин Л.Ф.</i>	
Экспериментальная оценка влияния минералогического состава и водно-физического состояния почвы на её противоэрзационную стойкость.....	275
<i>Веденеева Е.А.</i>	
Применение множественной регрессии для моделирования водного стока рек Европейской части России.....	278
<i>Гареев А.М.</i>	
Многолетняя динамика изменчивости активизации развития эрозионных процессов и необходимые противоэрзационные мероприятия (на примере территории Республики Башкортостан).....	281
<i>Глейзер И.В., Егоров И.Е., Казаков А.Г.</i>	
Динамика переформирования рельефа зоны осушки Воткинского водохранилища.....	285
<i>Гурин В.А., Масляев В.Н.</i>	
Оценка эрозионной расчлененности рельефа Республики Мордовия.....	286
<i>Ермолаев О.П., Медведева Р.А.</i>	
Развитие оврагов в разных физико-географических районах Республики Татарстан.....	289
<i>Завадский А.С., Чернов А.В.</i>	
Деформации русел широкопойменных и врезанных малых рек Центрального региона России (результаты мониторинговых наблюдений).....	292

<i>Ковалев С.Н.</i>	
Влияние административного фактора на овражно-балочные системы в городах.....	299
<i>Мокрушин С.Л., Прокашев А.М., Соболева Е.С.</i>	
Почвы с реликтовыми гумусовыми горизонтами бассейна р. Гоньбинка (юго-восток Вятского Прикамья).....	299
<i>Назаров Н.Н., Копытов С.В.</i>	
Каналы стока Кельтминской ложбины: генезис, механизм образования, возраст.....	303
<i>Носелидзе Д.В., Момселидзе Ш.А., Носелидзе Г.Д.</i>	
Река Риони, водохранилища Варзихских ГЭС: использование энергии и перспективы.....	306
<i>Павлейчик В.М., Сивохин Ж.Т.</i>	
Динамика русловых процессов и риски природопользования (на примере среднего течения р. Урал).....	309
<i>Рыжов Ю.В., Опекунова М.Ю., Макаров С.А., Овчинников И.Ю.</i>	
Динамика овражно-балочных систем Западного Забайкалья в голоцене.....	312
<i>Рысин И.И., Андреев О.Н., Григорьев И.И., Петухова Л.Н.</i>	
О результатах многолетних полевых наблюдений русловых деформаций на реках Удмуртии....	315
Секция 7. Наследие профессора С.И. Широбокова в практике эколого-географического образования и краеведения	
<i>Бобрик М.Ю., Пиловец Г.И., Тимошкова А.Д.</i>	
Результаты реализации экспериментального проекта « апробация учебной программы «Изменение климата: последствия, смягчение, адаптация» на естественнонаучной специальности учреждения высшего образования».....	323
<i>Дерюгин А.А., Платунова Г.Р., Хворенкова В.К.</i>	
Роль программ ранней предпрофильной подготовки в формировании ключевых мотивационных компетенций у школьников младшего звена.....	325
<i>Кайтамба М.Д., Цулая И.В.</i>	
Опыт организации международных практик студентов по направлениям подготовки туристского профиля.....	328
<i>Лобыгин А.Н.</i>	
Использование элементов концепции географического образования на уроках географии....	329
<i>Самигуллина Г.З., Платунова Г.Р.</i>	
Проведение экологических олимпиад для повышения экологической культуры студентов....	331
<i>Сайтаева Л.В.</i>	
Ресурсы Ботанического сада УдГУ и прилегающей территории для реализации экологического образования детей.....	335
<i>Тронина С. Г.</i>	
Нескучные уроки в Ярушкинском парке (школа в природе).....	336
Секция 8. Имя конструктора М.Т. Калашникова – как бренд развития туризма в Удмуртии	
<i>Барышников Г.Я.</i>	
Родина конструктора М.Т. Калашникова – Алтай.....	340

<i>Максимов Д.В.</i>	
Краткая характеристика туристского макрорегиона «Угория».....	341
<i>Морозова В.В.</i>	
Туристско-рекреационный потенциал Ярославской области.....	344
<i>Петухова Л.Н., Титова Е.В.</i>	
Развитие агротуризма в Каракулинском районе Удмуртской Республики.....	346
<i>Рублева Е.А., Салихзянов Р.Г.</i>	
Веб-карта туристического маршрута «Ижевск – оружейная столица России».....	349
<i>Сидоров В.П.</i>	
Логистические особенности развития туризма в Удмуртской Республике.....	352