

ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ВОРОНЕЖСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М. В. ЛОМОНОСОВА
ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ ЛАНДШАФТНОЙ ЭКОЛОГИИ – РОССИЯ
ИНСТИТУТ СТЕПИ УРАЛЬСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
ПРИРОДНЫЙ АРХИТЕКТУРНО-АРХЕОЛОГИЧЕСКИЙ МУЗЕЙ-ЗАПОВЕДНИК «ДИВНОГОРЬЕ»

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЛАНДШАФТНОЙ ГЕОГРАФИИ

VII МИЛЬКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ

Материалы XIV Международной ландшафтной конференции

Воронеж, 17 – 21 мая 2023 года

Том 2



Воронеж
Издательский дом ВГУ
2023

УДК 911.52
ББК 26.82
Т33

*Посвящается:
105-летию со дня рождения профессора Фёдора Николаевича Милькова,
75-летию Воронежского областного отделения Русского географического общества*

Ответственные редакторы:
А. С. Горбунов, А. В. Хорошев, О. П. Быковская

Теоретические и прикладные проблемы ландшафтной географии. VII Мильковские чтения : материалы XIV Международной ландшафтной конференции, Воронеж, 17 – 21 мая, 2023 года : в 2 т. / отв. ред. : А. С. Горбунов, А. В. Хорошев, О. П. Быковская ; Воронежский государственный университет ; Воронежское областное отделение Русского географического общества ; Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова. Географический факультет ; Международная ассоциация ландшафтной экологии – Россия ; Институт степи Уральского отделения РАН ; Природный архитектурно-археологический музей-заповедник «Дивногорье». – Воронеж : Издательский дом ВГУ, 2023.

ISBN 978-5-9273-3691-3
Т. 2. – 360 с.
ISBN 978-5-9273-3693-7

Настоящий сборник включает материалы XIV Международной ландшафтной конференции, посвященной 105-летию со дня рождения профессора Ф.Н. Милькова и 75-летию Воронежского областного отделения Русского географического общества.

В книге рассматриваются теоретические и методологические вопросы исследований ландшафтов, проблемы их структурно-динамической организации и трансформации, современное ландшафтно-экологическое состояние природной среды регионов, а также вопросы оптимизации, рациональной организации и устойчивого развития ландшафтов. География участников конференции обширна. В сборнике представлены статьи ученых ведущих научных, образовательных, природоохранных и проектных организаций России и других стран. Материалы могут быть интересны географам, геоэкологам и экологам, специалистам смежных дисциплин, а также сотрудникам практических организаций, занимающихся вопросами рациональной организации, оптимизации и устойчивого развития природной среды. Отдельные статьи сборника могут быть использованы в учебном процессе средней и высшей школы, практике ландшафтного планирования и проектирования.

УДК 911.52
ББК 26.82

© Воронежский государственный университет, 2023
© Воронежское областное отделение Русского географического общества, 2023
© Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова. Географический факультет, 2023
© Международная ассоциация ландшафтной экологии – Россия, 2023
© Институт степи Уральского отделения РАН, 2023
© Природный архитектурно-археологический музей-заповедник «Дивногорье», 2023
© Оформление. Издательский дом ВГУ, 2023

ISBN 978-5-9273-3693-7 (Т. 2)
ISBN 978-5-9273-3691-3

VORONEZH STATE UNIVERSITY
VORONEZH REGIONAL BRANCH OF THE RUSSIAN GEOGRAPHICAL SOCIETY
LOMONOSOV MOSCOW STATE UNIVERSITY
FACULTY OF GEOGRAPHY
INTERNATIONAL ASSOCIATION OF LANDSCAPE ECOLOGY – RUSSIA
STEPPE INSTITUTE OF THE RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES
NATURAL ARCHITECTURAL AND ARCHAEOLOGICAL MUSEUM-RESERVE «DIVNOGORYE»

THEORETICAL AND APPLIED PROBLEMS OF LANDSCAPE GEOGRAPHY

VII MIL'KOV READINGS

Proceedings of the XIV International Landscape Conference

Voronezh, 17 – 21 May 2023

Volume 2



Voronezh
VSU Publishing House
2023

DOI:10.17308/978-5-9273-3693-7-2023-163-164

ЭВОЛЮЦИЯ И ФОРМИРОВАНИЕ КОНЦЕПЦИИ КУЛЬТУРНОГО ЛАНДШАФТА В УЗБЕКИСТАНЕ

EVOLUTION AND FORMATION OF THE CONCEPT OF CULTURAL LANDSCAPE IN UZBEKISTAN

Эргашева М.К.
Ergasheva M.K.

e-mail: ergashova.76@mail.ru

Бухарский государственный университет, Бухара, Узбекистан
Bukhara State University, Bukhara, Uzbekistan

Аннотация. В статье раскрываются вопросы и проблемы с эволюцией и формированием концепции культурного ландшафта в Узбекистане. Мнения некоторых географов ученых по поводу культурного ландшафта, факторы возникновения концепции. **Abstract.** Following article deals with questions and problems with the evolution and formation of the concept of the cultural landscape in Uzbekistan. The opinion of some geographers and scientists about the cultural landscape, the causes of the concept are given as well.

Ключевые слова: аридная зона, природопользование, ландшафт, антропогенный ландшафт, концепция, концепции культурного ландшафта на пустынных зонах, индикатор, геосистема, оптимизация.

Keywords: arid zone, nature management, landscape, anthropogenic landscape, concept, concepts of cultural landscape in desert zones, indicator, geosystem, optimization.

В Узбекистане растет количество научных источников по ландшафтоведению. В них изложены вопросы, касающиеся структуры, динамики, развития, специальной деятельности, устойчивости ландшафтов, относящихся к современному ландшафтоведению, а также вопросы антропогенного и прикладного ландшафтоведения, деятельности зрелых ученых в этой области. В частности, к ним относятся труды Ш.С. Закирова (1999, 2011), Ш.С. Зокирова и Х.Р. Ташева (2013, 2016), И.К. Назарова (2008, 2013), А. Абдулкасимова (2013), А.Б. Аббасова (2019), Х.Р. Тошова (2021) и М.К. Эргашевой (2021) [5, 430 с.]. В частности, ландшафтоведы Узбекистана бурно развивают вопросы учения и практики "ландшафта" и "культурный ландшафт".

В этой области Ш.С.Закиров и Х.Р.Тошов с отметили, что "в настоящее время ландшафтоведение занимается созданием научных основ для повышения эффективности взаимодействия человека и природы, разработкой важных правил и методов построения культурных ландшафтов в жизни" [1, 4 с.].

С 1990-х годов высказывались идеи о создании культурных ландшафтов, основанных на ландшафтных учениях в пустынной зоне. В частности, начали создаваться цели, задачи и принципы концепции "культурного ландшафта пустынной зоны". Эти действия можно разделить на следующие этапы:

I этап. С 90-х годов XX до начала XXI века рождается идея «культурного ландшафта пустынной зоны».

II этап. Разработка теоретических основ и практическое участие в концепции «Культурный ландшафт пустынной зоны» с 2010 года.

На I этапе был проведен глубокий анализ работ, послуживших основой формирования антропогенного ландшафтного фундамента, начата разработка рекомендаций по вопросам эффективного использования природы в пустынной зоне. Например, в 1992 году на основе концепций геосистемы и бассейна была начата работа по оптимизации природы Нижне-Зарафшанского региона [2,3]. На данном этапе были даны разъяснения содержанию таких понятий, как агроландшафт, природные ландшафты, ирригационные ландшафты. В некоторых научных публикациях изложены основы концепции культурного ландшафта:

1. Назаров И.К., Аллаёров И.Ш., Тошов Х.Р. Народный опыт, как основа оптимизации природопользования в аридной зоне Узбекистана. 1992г.

2. Назаров И.К. "Абиогенные потоки в аридных геосистемах: оптимизация природопользования (на материалах нижней части бассейна р. Зарафшан). 1992г.

3. Назаров И.К., Аллаёров И.Ш. География Бухары. 1994г.

Вывод: На I этапе должны быть разработаны практические ландшафтные основы строительства культурных ландшафтов. Отмечена будущая задача создания культурных ландшафтов [4, 46 с.].

II этап. Разработка теоретических основ и практическое участие концепции «Культурный ландшафт пустынной зоны» с 2010 года. На данном этапе разработаны теоретические основы концепции «Культурного ландшафта пустынной зоны».

Во-первых, культурный ландшафт должен быть сосредоточен на повышении общегосударственного уровня населения, воспитании этики, красоты, создании 9 важных принципов ландшафтов, в том числе его облик (образ). Во-вторых, видимость культурного ландшафта, уровень организации пришли к выводу, что это индикатор, информирующий культуру создающего его народа во всех сферах. Основы концепции «Культурного ландшафта пустынной зоны» разработаны

известным ученым И.К.Назаровым.

Вышеперечисленные характеристики служат основанием для заключения:

1. Термин, сочетающий в себе культурные ландшафтные научные теории по отношению к понятиям антропогенного ландшафта, культурной зоны;
2. Видимость культурного ландшафта, уровень организации - индикатор, информирующий о культуре создающего его народа во всех сферах;
3. Популяризация термина «культурный ландшафт» обеспечивает междисциплинарную интеграцию, стимулирует к глубокому знанию и соблюдению законов природы и общества.

Вывод: Концепция «культурного ландшафта пустынной зоны» будет характерна для духовности и ценностей народа, культуры нации, проживающей на том же месте, то есть отражает менталитет нации.

Литература

1. Zokirov Sh.S., Toshov X.R. Landshaftshunoslik.–T.:Turon zamin ziyo, 2016.
2. Назаров И.Қ., Тошов Х.Р. Ландшафтлар ресурсунослиги. 2003.
3. Назаров И.Қ., Тошов Х.Р. Назарова Н. Тенденции антропогенного опустынивания в Бухарском регионе республики Узбекистан. 2003.
4. Назаров И.Қ., Аллаёров И.Ш., Тошов Х.Р., Мавлонов А.М. Маданий ландшафтлар яратишнинг тамойиллари хусусида. 2002. Назаров И.Қ. География фанининг асосий муаммолари. 2013.
5. Тошов Х.Р. Табиий география тарихи. Тошкент. 2021 й.

ВЫЯВЛЕНИЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ ПАМЯТНИКОВ МЕТОДОМ ЛАНДШАФТНО - АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО ПРЕДИКТИВНОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ С ПОМОЩЬЮ СВЁРТОЧНЫХ НЕЙРОННЫХ СЕТЕЙ	
Сарычев Д.В., Земцов Г.Л.	157
МОЗАИКА ЛИТЕРАТУРНОГО ЛАНДШАФТА ИЛИ ПЕРМСКИЙ ЛИТЕРАТУРНЫЙ ЛАНДШАФТ	
Фролова И.В.	160
ЭВОЛЮЦИЯ И ФОРМИРОВАНИЕ КОНЦЕПЦИИ КУЛЬТУРНОГО ЛАНДШАФТА В УЗБЕКИСТАНЕ	
Эргашева М.К.	163
РЕГИОНАЛЬНЫЕ ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ И ЛАНДШАФТНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	165
МЕДИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПРИРОДНООЧАГОВЫХ БОЛЕЗНЕЙ В УСЛОВИЯХ МЕНЯЮЩЕГОСЯ КЛИМАТА (НА ПРИМЕРЕ СИБИРСКОЙ ЯЗВЫ В АРКТИЧЕСКОМ РЕГИОНЕ)	
Малхазова С.М., Коренной Ф.И., Орлов Д.С., Суркова Г.В.	166
ЛАНДШАФТНО-ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ТЕХНОГЕННОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ФОРМАЛЬДЕГИДОМ ВОЗДУШНОГО БАССЕЙНА ГОРОДОВ ЦЕНТРАЛЬНОГО ЧЕРНОЗЕМЬЯ	
Куролап С.А., Клепиков О.В., Рубцова Л.А.	169
КАРТОГРАФИРОВАНИЕ ПРИРОДНО-АНТРОПОГЕННЫХ ГЕОСИСТЕМ ТЕРРИТОРИИ ИНТЕНСИВНОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ОСВОЕНИЯ (НА ПРИМЕРЕ МАМОНТОВСКОГО НЕФТЯНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ)	
Анфилофьева А.В., Колчева М.К., Москвина Н.Н., Пронин А.Ю.	172
МОРФОМЕТРИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ РЕЛЬЕФА ПЕРВОМАЙСКОГО РАЙОНА ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ	
Буковский М.Е., Кузьмин К.А.	176
ГЕОСИСТЕМНЫЙ ПОДХОД В ОБОСНОВАНИИ НОВЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ МАРШРУТОВ В НАЦИОНАЛЬНОМ ПАРКЕ «ПААНАЯРВИ» (РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ)	
Антонова Р.Ф., Вага Т.В.	179
ЛАНДШАФТНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПОДХОД ПРИ АНАЛИЗЕ ОБЪЕКТОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГЕТИКИ	
Артамонов Г.Е.Н., Гутников В.А.І.	182
ВЛИЯНИЕ ПРИРОДНО-АНТРОПОГЕННЫХ ТРАНСФОРМАЦИЙ ТАЕЖНЫХ ЛАНДШАФТОВ НА СОЦИАЛЬНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ВЕРХОВЬЕВ РЕК НИЖНЯЯ ТУНГУСКА И ЛЕНА	
Биличенко И.Н., Красноштанова Н.Е.	185
ПРИМЕНЕНИЕ ГИС-ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ВОДНО-ЭКОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА РОДНИКОВ НА ТЕРРИТОРИИ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ	
Боева А.С., Прожорина Т.И., Попченкова Я.А.	187
ЗАПАДНОСИБИРСКИЙ БОЛОТНО-ТАЕЖНЫЙ ЦЕНТР МУХРИНО: ОТ УЧЕБНО - ПОЛЕВОГО СТАЦИОНАРА ДО КАРБОНОВОГО ПОЛИГОНА	
Булатов В.И., Игенбаева Н.О., Куприянова Ю.В.	190
ПЕРСПЕКТИВЫ ВЕДЕНИЯ МОНИТОРИНГА УГЛЕРОДНОГО БАЛАНСА АНТРОПОГЕННО ПРЕОБРАЗОВАННЫХ ЛАНДШАФТОВ	
Голуусов П.В., Нетреба А.А.	194
НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО РАСПРОСТРАНЕНИЮ КАРСТОВЫХ И КАРСТОВО - СУФФОЗИОННЫХ ЛАНДШАФТОВ В КУРСКОЙ ОБЛАСТИ	
Горбунов А.С., Ващенко Е.С., Быковская О.П.	197
РОЛЬ СНЕЖНОГО ПОКРОВА В РАДИАЛЬНОМ РОСТЕ ДРЕВЕСНЫХ РАСТЕНИЙ В ПРИРОДНЫХ ЗОНАХ БАССЕЙНА Р. ОБЬ	
Быков Н.И., Рыгалова Н.В., Шигимага А.А.	200
РОЛЬ РЕЛЬЕФА В РАСПРЕДЕЛЕНИИ ЛИСТВЕННИЧНЫХ ЛЕСОВ ЗАКАЗНИКА «УДЫЛЬ» (НИЖНЕЕ ПРИАМУРЬЕ)	
Ван П.С.	203
АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ ФАКТОРОВ СРЕДЫ НА ФИТОПРОДУКТИВНОСТЬ ЛАНДШАФТОВ ПРИБАЙКАЛЬЯ	
Вантеева Ю.В., Солодянкина С.В.	206
ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО И ПАЛЕОНТОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ - КАРЬЕР У СЕЛА МАЛЫЙ ПРОЛОМ (РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ)	
Водорезов А.В., Солонин С.В., Румянцева П.А., Шилкина Ю.Н.	210
АНАЛИЗ ИЗМЕНЕНИЙ ВЕЛИЧИН ГИДРОТЕРМИЧЕСКОГО КОЭФФИЦИЕНТА Г.Т. СЕЛЯНИНОВА НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН	
Галева Э.М., Сайфуллина Е.Н.	213
ДОМИНАНТЫ СОВРЕМЕННОГО ГИДРОЛОГИЧЕСКОГО РЕЖИМА РЕК В ДОНСКОМ БАССЕЙНЕ	
Дмитриева В.А.	216
АНАЛИЗ СТАНДАРТИЗИРОВАННЫХ АНОМАЛИЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА НА ТЕРРИТОРИИ КРЫМСКОГО ПОЛУОСТРОВА	
Дрыгваль А.В., Келип А.А., Горбунов Р.В., Дрыгваль П.В., Табунщик В.А.	219
ТРАНСФОРМАЦИЯ ЛАНДШАФТОВ ЦЕНТРАЛЬНО-КОЛЬСКОГО ИМПАКТНОГО РАЙОНА	
Евсеев А.В., Воробьевская Е.Л., Седова Н.Б.	222
ЦЕЛЕОРИЕНТИРОВАННЫЕ ПОИСКИ КОНУСОВ ВЫНОСА И ИХ ЛАНДШАФТНОЕ РАЗНООБРАЗИЕ В ПРЕДЕЛАХ ПУСТЫННОЙ ЗОНЫ МУГОДЖАР И АРАЛО - КАСПИЙСКОЙ ТЕРРИТОРИИ	
Ишанкулов М.Ш., Зубаир Ш.А.	225
ЛАНДШАФТНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДОЛИНЫ РЕКИ ДОН НА СЕВЕРНОЙ ОКРАИНЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОДА ВОРОНЕЖА	
Жигулина Е.В., Свиридов В.В.	228