

**БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М. АКМУЛЛЫ
УФИМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК «БЕЛОВЕЖСКАЯ ПУЩА»
ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ ЭКОЛОГИИ И ЭВОЛЮЦИИ ИМЕНИ А. Н. СЕВЕРЦОВА РАН
АКАДЕМИЯ НАУК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
ООО ДИРЕКЦИЯ ПО ОСОБО ОХРАНЯЕМЫМ ПРИРОДНЫМ ТЕРРИТОРИЯМ
РЕГИОНАЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ВСЕРОССИЙСКОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
«РУССКОЕ ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО»
В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН**

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО №1

11-12 СЕНТЯБРЯ 2026 г.

Состоится

**РОССИЙСКО-БЕЛОРУССКАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«ОХРАНА БИОРАЗНООБРАЗИЯ НА ЗАПОВЕДНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ»**



Уфа – 2026

Уважаемые коллеги!

Региональное отделение Всероссийской общественной организации «Русское географическое общество» в Республике Башкортостан (далее — РО ВОО РГО в РБ), Уфимский федеральный исследовательский центр РАН (далее — УФИЦ РАН), Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы (далее — БГПУ им. М.Акмуллы), ООО Дирекция по ООПТ РБ приглашают Вас принять участие в Российско-белорусской научно-практической конференции «Охрана биоразнообразия на заповедных территориях», которая состоится **11-12 сентября 2026 года** на базе Башкирского государственного педагогического университета им. М. Акмуллы (г. Уфа) и Природного парка «Мурадымовское ущелье». Конференция проводится на средства Фонда грантов Главы Республики Башкортостан по проекту «Разработка научно-популярного контента «История беловежских зубров в контексте экологии, географии и любви к отечеству».

Форма участия: очная, заочная;

Рабочий язык: русский, английский;

Рекомендуемый регламент работы:

– доклады на пленарном заседании – до 20 мин;

– доклады на круглых столах – до 10 мин.

Ссылка на подключение будет разослана позже.

Программа конференции:

10.09.2026 г. Заезд участников конференции

11.09.2026 г. с 10.00-13.00 Пленарное заседание

11.09.2026 г. с 14.00-15.00 Презентация короткометражных научно-популярных документальных фильмов:

«История Беловежской пуши. Княжеские и царские охоты»,

«Беловежские зубры в Республике Башкортостан»,

«Россия и Белоруссия. Мы помним о Войне».

16.00-18.00 Круглые столы

Круглый стол «Зубры: прошлое, настоящее и будущее»;

Круглый стол «Роль особо охраняемых природных территорий в сохранении биоразнообразия природной и культурной флоры и фауны».

12.09.2026 г. 8.00-20.00 Выезд в природный парк Мурадымовское ущелье для открытия мемориала «Зубр – исполин лесов» на маршруте «Тропой Зубра», экскурсия к вольерам, где содержатся зубры, наблюдение за животными, знакомство с флорой и фауной природного парка.

Адрес оргкомитета: 450077, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Октябрьской революции, д. 8, Региональное отделение Всероссийской общественной организации «Русское географическое общество» в Республике Башкортостан.

председатель – Сагитов Салават Талгатович,
исполнительный директор – Абдрахимова Юлия Раиковна
(+7 (927) 231-53-27)

Контактные телефоны оргкомитета конференции:

+7 (917) 778-72-75 – Седых Татьяна Александровна;
+7 (987) 487-02-88 – Саттаров Венер Нуруллович;
Секретариат конференции +7 (917) 364-98-42 — Латыпова Элина
Наилевна; +7 (996) 580-24-96 Гареева Диана Ильдаровна.

Информацию о конференции можно найти на сайте
www.rgo.ru/ru/bashkortostan

Организационный комитет конференции

Сагитов Салават Талгатович, ректор БГПУ им. Акмуллы, кандидат экономических наук, председатель РО ВОО РГО в РБ;

Мартыненко Василий Борисович, руководитель УФИЦ РАН, доктор биологических наук (сопредседатель);

Найденко Сергей Валериевич, директор Института проблем экологии и эволюции имени А. Н. Северцова РАН, доктор биологических наук, чл.-корр. РАН;

Венскович Ян Иванович, генеральный директор Национального парка «Беловежская пуца»;

Макарина-Кибак Людмила Эдуардовна, директор Института генетики и цитологии Национальной академии наук Беларуси, доктор медицинских наук;

Антамонов Игорь Николаевич, и.о. директора ФГБУ «Окский государственный заповедник», кандидат экономических наук;

Абдрахимова Юлия Раиковна, исполнительный директор РО ВОО РГО в РБ;

Фазылов Фарит Хамитович, директор ООО Дирекция по ООПТ;

Седых Татьяна Александровна, зав. лабораторией молекулярной генетики и селекции животных, зам. директора по научной работе Башкирского НИИСХ УФИЦ РАН, доктор биологических наук;

Саттаров Венер Нуруллович, зав. кафедрой экологии, географии природопользования БГПУ им. М. Акмуллы, доктор биологических наук;

Галикеева Гузель Фанилевна, зав. кафедрой генетики и химии БГПУ им. М. Акмуллы, кандидат биологических наук;

Абдуллин Фарит Фанилевич, начальник обособленного структурного подразделения «Вольерное хозяйство белорусских зубров» ООО «Дирекция по ООПТ»;

Сиразетдинов Рустам Харисович, руководитель медиа центра РО ВОО РГО в

РБ.

Латыпова Элина Наилевна, младший научный сотрудник лаборатории молекулярной генетики и селекции животных Башкирского НИИСХ УФИЦ РАН (секретариат конференции);

Гареева Диана Ильдаровна, младший научный сотрудник лаборатории молекулярной генетики и селекции животных Башкирского НИИСХ УФИЦ РАН (секретариат конференции).

Условия участия

С целью своевременного формирования программы и подготовки к изданию сборника научных трудов просим Вас предоставить в оргкомитет заявку, статью для публикации в сборнике и материалы выступлений для включения в программу конференции **в срок до 30 июля 2026 года**

Работа конференции будет организована в очной и заочной формах с изданием сборника материалов в электронном виде. Для участия в работе конференции приглашаются доктора и кандидаты наук, докторанты, аспиранты, магистранты, специалисты. Электронный вариант сборника материалов конференции «Зубры: эволюция, современное состояние и перспективы сохранения. Роль ООПТ в сохранении генетического и экосистемного разнообразия флоры и фауны» будет размещен на официальном сайте РО ВОО РГО в РБ, в научной электронной библиотеке eLibrary.ru и зарегистрирован в наукометрической базе РИНЦ. Всем авторам электронный вариант сборника будет разослан на адреса электронной почты, указанных в заявках. Авторы несут персональную ответственность за представленный для публикации материал и содержащиеся орфографические ошибки.

Публикация статьи в сборнике конференции бесплатная.

Лучшие доклады по материалам конференции будут опубликованы в журнале «Вестник Башкирского государственного педагогического университета им. М. Акмуллы. Серия: Естественные науки». Статьи допускаются к публикации с соблюдением всех требований по оформлению и после исправления всех замечаний рецензентов и редакции.

По результатам конференции участники, **выступившие с докладом**, получают сертификат участника.

Участие в конференции в очном формате осуществляется за счёт направляющей организации либо личных средств участников, включая оплату проезда, проживания и питания.

Требования к оформлению статей

Первая строка - УДК - слева в верхнем углу без абзаца.

Вторая строка - **НАЗВАНИЕ СТАТЬИ** - полужирным шрифтом, прописными буквами, выравнивание по центру. Третья строка - **Ф.И.О.**

автора статьи (полностью) – полужирный курсив. Четвертая строка – **ученое звание, ученая степень, должность, название организации (сокращения не допускаются)** - курсив, выравнивание по центру. Название статьи и сведения об авторах предоставляются на русском и английском языках. **Если авторов статьи несколько, то информация повторяется для каждого автора.**

Перед основным текстом статьи печатается **аннотация** (до 150 слов), содержащая краткое содержание статьи без вводной части с цифровыми данными исследования и **ключевые слова** (5-6 слов, разделенных запятой) **на русском и английском языках.**

Через 1 строку – текст статьи. Он должен включать **введение, материалы и методы, результаты исследований и их обсуждение, заключение (выводы).**

Через 1 строку – надпись: «**Список литературы**». После нее приводится список литературы (**не более 9 источников**) в порядке цитирования со сквозной нумерацией и изданный **за последние 10 лет, (оформленный в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008)**. Ссылки в тексте на соответствующий источник из списка литературы **обязательны** и оформляются в квадратных скобках. Использование автоматических постраничных ссылок не допускается.

Требования к тексту:

- параметры текстового редактора - поля 2 см со всех сторон;
- шрифт Times New Roman, размер – 14;
- межстрочный интервал – 1;
- выравнивание по ширине;
- абзацный отступ 1 см;
- ориентация листа – книжная.
- таблицы (выполняются в формате Word) должны быть пронумерованы, сопровождаться текстовым заголовком, расположенным по центру, ширина таблиц - в соответствии с границами основного текста, шрифт в таблицах - 12.
- рисунки, формулы представляют в формате картинки.
- текст с автоматическими переносами, абзац 1 см, литература в виде концевых ссылок.
- объем статьи до 5 страниц.

Предоставление заявок и материалов для опубликования:

- **в электронном виде** – только по электронной почте
bniisharticles@yandex.ru

Уважаемые коллеги! Просим Вас назвать присылаемые файлы:

Заявка – ФИО первого автора.docx

Статья – Фамилия первого автора и первые три слова названия статьи.docx

Форма заявки для участия в конференции

Фамилия, имя, отчество	
Наименование организации, должность	
Ученая степень, звание	
- Форма участия: - личное участие с выступлением; - личное участие без выступления; - публикация статьи без личного участия.	
Название доклада	
Круглый стол	
Требуется гостиница (да, нет)	
Количество мест	
Адрес электронной почты	
Номер телефона	

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

УДК

ПОНЯТИЕ ЭКОСИСТЕМЫ, ВИДЫ ЭКОСИСТЕМ И ОСНОВНЫЕ ОТЛИЧИЯ ПРИРОДНЫХ ЭКОСИСТЕМ ОТ АНТРОПОГЕННЫХ

Иванов Иван Михайлович

кандидат биологических наук, доцент

Институт биологии УФИЦ РАН

Сидоров Иван Петрович

научный сотрудник

Институт биологии УФИЦ РАН

THE IMPACT OF CROP ROTATIONS ON YIELDS FIELD CROPS IN THE SOUTHERN FOREST-STEPPE REPUBLIC OF BASHKORTOSTAN

Ivanov Ivan Mikhailovich

Candidate of Biological Sciences, Associate Professor

Institute of Biology, Ufa Federal Research Center, Russian Academy of Sciences

Sidorov Ivan Petrovich

Researcher

Institute of Biology, Ufa Federal Research Center, Russian Academy of Sciences

Аннотация. В статье приведены результаты

Annotation. The article presents the results

Ключевые слова: экосистемы,

Keywords: ecosystems,

Введение. Экосистема - это совокупность совместно обитающих живых организмов и условий их существования (неживой среды), которые находятся в закономерной взаимосвязи друг с другом. В результате взаимодействия компонентов экосистемы происходит обмен веществ и энергии. [1].....

Материалы и методы исследований. Исследования проводились в 2019-2022 гг.

Результаты и их обсуждение.....

Таблица 1 – Видовой состав организмов...

Заключение. Таким образом, полученные результаты исследований...

Список литературы

ПРИМЕРЫ БИБЛИОГРАФИЧЕСКОГО ОПИСАНИЯ ПО ГОСТУ Р 7.0.5-2008

Книга одного – трех авторов

Илчеев П.С. Устойчивые экосистемы лесов Сибири: монография. М.: Изд-во Колос, 2014. 150 с.

Книга четырех и более авторов

Организация мониторинга лесных экосистем / Кочин У.Г., Сухумов И.А., Дашкевич Э.Ф. и др. Уфа: Гилем, 2007. 245 с.

Описание статей из журналов

Один – три автора:

Умербаев Я.З. Экосистема и развитие процессов экосистемы//Современное педагогическое образование. 2016. №3. С. 27-30.

Четыре и более авторов:

Эффективность оценки экосистем /С. Д. Сергеев, И. Н. Ухваткин, А. А. Демич и др. // Научное обозрение. 2014. №6. С. 19-22.