



Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова



Саратовский государственный технический университет имени Ю. А. Гагарина



Евразийская ассоциация университетов



Московское общество испытателей природы



Неправительственный экологический фонд имени В.И. Вернадского



Ассоциация «Объединенный университет имени В.И. Вернадского»



Музейный Совет РАН



Кафедра ЮНЕСКО по изучению возникающих глобальных социальных и этических вызовов для больших городов и их населения МГУ имени М. В. Ломоносова

ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

«НАУКА В МУЗЕЕ»

12-14 сентября 2018 года

Саратов

Программный комитет

В.А. Садовничий, ректор Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, академик РАН, сопредседатель

И.Р. Плеве, ректор Саратовского государственного технического университета имени Ю.А. Гагарина, сопредседатель

А.П. Бужилова, член-корр. РАН, директор НИИ и музея антропологии МГУ имени М.В. Ломоносова, председатель Музейного совета РАН

М.И. Бурлыкина, руководитель музейного комплекса Сыктывкарского государственного университета имени Питирима Сорокина

А.В. Смулов, директор Музея Землеведения МГУ имени М.В. Ломоносова

Н.В. Сёмин, генеральный секретарь Евразийской ассоциации университетов

В.В. Снакин, заведующий сектором музейно-методической работы Музея Землеведения МГУ имени М.В. Ломоносова

А.В. Иванов, заведующий кафедрой геоэкологии и инженерной геологии, научный руководитель Музея естествознания СГТУ имени Ю.А. Гагарина

Ю.Н. Саямов, советник Президента РАН, руководитель кафедры ЮНЕСКО по изучению возникающих глобальных социальных и этических вызовов для больших городов и их населения факультета глобальных процессов МГУ имени М.В. Ломоносова

М.Н. Краснянский, профессор РАН, Президент Ассоциации «Объединенный университет имени В.И. Вернадского»

В.А. Грачев, член-корр. РАН, Президент Неправительственного экологического Фонда имени В.И. Вернадского

Э.И. Черняк, заведующий кафедрой музеологии, культурного и природного наследия Института искусств и культуры Томского государственного университета

Организационный комитет

А.В. Иванов, заведующий кафедрой геоэкологии и инженерной геологии, научный руководитель Музея естествознания СГТУ имени Ю.А. Гагарина

Р.Р. Габдуллин, заместитель декана по научной работе факультета глобальных процессов МГУ имени М.В. Ломоносова

И.В. Новиков, ведущий научный сотрудник Палеонтологического института имени А.А. Борисяка РАН

И.А. Стародубцева, главный хранитель Государственного геологического музея имени В.И. Вернадского РАН

А.П. Исаченко, член-корр. РАЕН, доцент кафедры землеустройства, Государственного университета по землеустройству

Н.В. Лазарева, руководитель Музея истории СГТУ имени Ю.А. Гагарина

О.Н. Дмитриева, начальник отдела по культурно-эстетической работе Управления по воспитательной работе СГТУ имени Ю.А. Гагарина

Е.Е. Захаров, доцент кафедры медиакоммуникации СГТУ имени Ю.А. Гагарина

А.Ю. Егорова, руководитель пресс-службы СГТУ имени Ю.А. Гагарина

Е.Г. Романова, редактор пресс-службы СГТУ имени Ю.А. Гагарина

Ученый секретарь

И.А. Яшков, доцент кафедры геоэкологии и инженерной геологии, заместитель научного руководителя Музея естествознания СГТУ имени Ю.А. Гагарина

Конференция дает большие возможности для обмена новейшей научной информацией, координации научных исследований, международного научного сотрудничества, а также популяризации наук о Земле и жизни.

Основные тематические направления конференции

Научные исследования в музее

Отражение достижений в области наук о Земле и жизни в учебной экспозиции

Музейная педагогика

Научное обоснование формирования и изучения музейных фондов как базы фундаментальных знаний

Популяризация и история науки

Вопросы гео- и экотуризма в деятельности музеев

Заявку на участие в конференции и текст для публикации в сборнике материалов конференции в электронной форме просим прислать не позднее **15 августа 2018 г.** по адресу: yashkovia@mail.ru. Вам будет направлено подтверждение получения заявки, а при необходимости может быть подготовлено и выслано именное приглашение. Предполагается печатное издание материалов конференции с присвоением изданию ISBN-номера. Избранные статьи по материалам докладов также могут быть опубликованы в журнале «Жизнь Земли»: <http://zhiznzemli.mes.msu.ru/>. Оргкомитет оставляет за собой право отклонять доклады, оформленные не по правилам или присланные позже указанного срока и не по заявленной тематике.

Размещение участников, которым требуется гостиница, будет осуществляться в Студенческом городке СГТУ или гостиницах Саратова.

Оргвзнос на Конференцию не предусмотрен.

Программа конференции и другая информация будут высланы дополнительным письмом.

Планируется серия экскурсий по музеям Саратова и однодневный полевой семинар по местам сбора коллекционных материалов.

Контактные адреса:

Яшков Иван Александрович: yashkovia@mail.ru, тел. сот. 89053800025.

Правила оформления заявки на конференцию

1. Фамилия, имя, отчество автора (-ов) (полностью)
2. Наименование организации
3. Должность (ученая степень, звание)
4. Наименование тематического направления конференции
5. Название доклада
6. Ориентировочная дата прибытия
7. Участие в полевом семинаре: да/нет
8. Координаты (телефон, e-mail, факс) для связи с оргкомитетом.

Приложенному файлу заявки необходимо присвоить имя, состоящее из фамилии автора и типа содержимого (Иванов_заявка).

Требования к оформлению текста

Объем публикации не более 3-х страниц формата А4 (до 6000 печатных знаков), включая резюме. Фамилии авторов, название доклада набирать полужирным шрифтом Times New Roman 12. Название организации, город, электронный адрес – курсив. Если авторов несколько из одной организации, то наименование организации указывается в следующей строке после инициалов и фамилии последнего автора. Если авторы из разных организаций, то звездочками в верхнем регистре обозначаются соответствующие авторы и организации. Выравнивание «по центру».

Основной текст набирается шрифтом Times New Roman 12, межстрочное расстояние 1, выравнивание по ширине, переносов нет, абзац 1,25 см. Список литературы возможен. Ссылки на литературу в тексте в квадратных скобках цифрами в порядке упоминания в тексте. Черно-белые рисунки и графики в тексте отделяются пробелами сверху и снизу, название рисунков дается снизу, для таблиц название дается сверху.

Приложенному файлу текста необходимо присвоить имя, состоящее из фамилии первого автора и типа содержимого (Иванов_текст).

Образец оформления

ВЫСОКОГОРНЫЕ ОЗЕРА ЮЖНОЙ АМЕРИКИ

Гришин Н.П.*, Иванова Т.М.*, Петров В.И.***

** Институт географии РАН, Москва, grishin_n@mail.ru, petrov@mail.ru*

*** МГУ им. М.В. Ломоносова, Географический факультет, Москва, ivanova64@mail.ru*

Крупными озерами Южная Америка богата лишь в южной части Анд, где расположены концевые ледниковые озера (Науэль-Уапи, Буэнос-Айрес и др.) [1]. В Центральных Андах в тектонической депрессии лежит самое высокогорное из больших озер мира – озеро Титикака (высота – 3812 м, глубина до 270 м, площадь – 8300 кв.км), связанное рекой Десагуадеро с более низким и мелким остаточным озером Поопо [2].

Литература

1. Лукашова Е.Н. Южная Америка. М., 1958. 587 с.
2. Латинская Америка. Энциклопедический справочник. Т. 1. М., 1980. 301 с.