



создано с
росмолодёжь
гранты

I Всероссийский форум «GeoExpedition»

Информационное письмо №1

Уважаемые коллеги!

Студенческое научное общество МГУ имени М.В. Ломоносова, географический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, Молодежный клуб Русского географического общества на базе МГУ имени М.В. Ломоносова и Всероссийский студенческий клуб «Вернадский» организуют I Всероссийский форум «GeoExpedition» при грантовой поддержке Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Федерального агентства по делам молодежи.

Форум пройдет 12-13 ноября 2022 года на базе МГУ имени М.В. Ломоносова в смешанном (очно-дистанционном) формате.

Приглашаем принять участие в Форуме студентов, аспирантов и молодых ученых МГУ имени М.В. Ломоносова, вузов г. Москвы и Московской области, вузов научно-образовательных консорциумов «Вернадский», вузов регионов России:

- географов, биологов, экологов, почвоведов и других представителей естественно-научных специальностей;
- представителей Молодежных клубов РГО в вузах;
- участников научно-исследовательских и просветительских экспедиций;
- заинтересованных в проведении междисциплинарных исследований;
- заинтересованных в научном волонтерстве и академической мобильности.

I Всероссийский форум «GeoExpedition» направлен на методическую и информационную поддержку экспедиционных исследований, расширение междисциплинарного сотрудничества молодых исследователей, развитие программ научного волонтерства и академической мобильности.

В рамках Форума пройдет Всероссийская научно-практическая конференция молодых географов «GeoExpedition». В конференции могут принять участие студенты, аспиранты, молодые ученые для обмена результатами и опытом экспедиционных исследований, а также выполняющие междисциплинарные исследования и научно-просветительские проекты по экспедиционному направлению. По результатам работы конференции будет издан сборник тезисов, индексируемый в РИНЦ.

Также в рамках Форума пройдут мастер-классы и семинары по развитию навыков камеральных и полевых работ, подготовке грантовых и конкурсных заявок для участия в экспедициях.

На круглом столе Форума будут обсуждаться вопросы и проекты по развитию научного волонтерства, академической мобильности и молодежного сотрудничества в рамках экспедиционных исследований.

Для участия в Форуме необходимо пройти регистрацию и заполнить анкету на портале «Ломоносов» по ссылке: <https://lomonosov-msu.ru/rus/event/7760/>.

По всем вопросам Вы можете обратиться к руководителю Молодежного клуба Русского географического общества на базе МГУ, члену НСО географического факультета МГУ Михаилу Макушину на почту: mihmakush@mail.ru.

**Всероссийская научно-практическая конференция
молодых географов «GeoExpedition»**

Основные направления работы конференции «GeoExpedition»:

1. Физическая география, геоэкология в экспедиционных исследованиях;
2. Социально-экономическая география в экспедиционных исследованиях;
3. Экспедиции по изучению прошлого (палеогеография, археология, палеопочвоведение);
4. Экспедиционные исследования на природоохранных территориях;
5. Картография, ГИС и другие современные технологии в экспедиционных исследованиях;
6. Методика экспедиционной деятельности;
7. Деятельность Молодежных клубов РГО и молодежных организаций;
8. Научно-просветительские, междисциплинарные и добровольческие экспедиционные проекты.

Для участия в Конференции необходимо заполнить анкету участника (<https://lomonosov-msu.ru/rus/event/7760/>) и прикрепить к ней текст тезисов и изображения (при необходимости). Вам будет выслано подтверждение о получении заявки в течение 7-ми рабочих дней. Обращаем Ваше внимание, что от одного автора принимается только одна публикация (не зависимо от выполнения работы самостоятельно или в соавторстве). В случае если публикация написана в соавторстве, необходимо выслать одну анкету. Статьи или тезисы докладов, предоставленные авторами для участия в научно-практической конференции, должны быть оформлены в соответствии с требованиями конференции (см. ниже). Обращаем Ваше внимание, что за содержание присланных статей ответственность несут сами авторы предоставляемых материалов!

Тезисы докладов принимаются только вместе с заполненной анкетой участника **ДО 23:59 6 НОЯБРЯ 2022 ГОДА**. По итогам Конференции тезисы докладов будут опубликованы в Сборнике материалов, который размещается в наукометрической базе РИНЦ.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ ФОРУМА ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ОТКАЗА В ПУБЛИКАЦИИ В СЛУЧАЕ НЕСООТВЕТСТВИЯ ПРЕДСТАВЛЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ ТЕМАТИКЕ КОНФЕРЕНЦИИ И ПРАВИЛАМ ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЕЙ.

Требования к оформлению материалов докладов:

1. Общий объем тезисов 2-5 страниц формата А4 (учитываются таблицы, рисунки, список литературы; объем работы не должен превышать 5 страниц).
2. В систему подачи заявки на портале «Ломоносов» встроен редактор материалов, который автоматически «собирает» ваши тезисы. Чтобы они соответствовали требованиям к конференции, необходимо изначально набрать текст в редакторе Word с соблюдением следующих условий:
 - Шрифт – Times New Roman
 - Размер шрифта – 12
 - Межстрочный интервал – 1,5
 - Абзацный отступ – 1,25 см
 - Поля – 2 см со всех сторон
 - Выравнивание по ширине
 - Внутритекстовые ссылки оформляются в квадратных скобках
 - Выходные данные: УДК, аннотация, ключевые слова
3. После того, как файл набран в редакторе Word, он переносится в форму заявки на портале «Ломоносов».

The screenshot shows a web form for submitting a paper. It is divided into several sections:

- Название работы** (Work title): A text input field containing "ОБРАЗ ГОРОДА В СМИ: СРАВНИТЕЛЬНЫЙ ПОЛИМАСШТАБНЫЙ АНАЛИЗ ТОМСКА И НОВОСИБИРСКА". A red box highlights this field with the text "Отдельно вводится название работы!".
- Текст работы** (Work text): A rich text editor containing the UDC "УДК 504.4.062.2", an **Аннотация** (Annotation) paragraph, and **Ключевые слова** (Keywords) "образ города, бренд города, СМИ". A red box highlights this section with the text "В следующем блоке помещается УДК, аннотация, ключевые слова и текст работы".
- Список литературы** (Bibliography list): A section with a "Пункт списка" (Bibliography item) input field and a "Добавить пункт" (Add item) button. A red box highlights the button with the text "Далее список литературы".
- Изображения** (Images): A section with a "Загрузить файл" (Upload file) button and a "Подпись к изображению" (Caption) input field. A red box highlights the button with the text "Далее прикрепляются изображения".

- Нажимаем кнопку «Сохранить». Тезисы автоматически собираются воедино и загружаются на портал «Ломоносов». В случае возникновения проблем с вашей работой, мы оповестим вас и постараемся исправить ситуацию.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ ДОКЛАДА

ОБРАЗ ГОРОДА В СМИ: СРАВНИТЕЛЬНЫЙ ПОЛИМАСШТАБНЫЙ АНАЛИЗ ТОМСКА И НОВОСИБИРСКА

Макушин Михаил Алексеевич

г. Москва, Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова

mihmakush@mail.ru

УДК 504.4.062.2

Аннотация: В статье представлен анализ образов Томска и Новосибирска в средствах массовой информации, с использованием метода контент-анализа по материалам местных, всероссийских и международных изданий. Рассматриваются положительные и отрицательные черты городов, отражаемые в СМИ, и влияние образа города на его социально-экономическое развитие. Предлагаются возможности для использования брендов исследуемых городов.

Ключевые слова: образ города, бренд города, СМИ

Список литературы:

1.

- 1 Рисунки вставляются в текст и присылаются отдельными файлами формата *.jpg, *.gif, *.tif, *.bmp. Рекомендуемая ширина рисунка не более 14 см, высота – не более 18 см. Сканированные материалы должны иметь разрешение не менее 300 dpi. При несоответствии данным требованиям рисунки и графики будут исключены из публикуемого сборника.
- 2 Таблицы и рисунки должны иметь номер, название и ссылку на них в тексте работы (*пример*: ... (рисунок 1)). Таблицы подписываются сверху (*пример*: Таблица 1. Название), рисунки – снизу (*пример*: Рисунок 1. Название). Шапки таблиц не тонируются, не печатаются жирным шрифтом. Отдельные ячейки таблиц выделяются курсивом только в том случае, если это несет смысловую нагрузку. Желательно не размещать в тексте сложный графический материал и большие таблицы.
- 3 Таблицы, рисунки и графики должны быть читаемы и занимать не более 50% от общего объема тезисов.
- 4 Формулы должны быть выполнены во встроенном редакторе *Miscrosoft Word Equation Editor* или *Math Type*.
- 5 Список литературы отделяется от текста пустой строкой и оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.05.2008. Список литературы необходимо набирать прямым шрифтом с отступом первой строки шириной 1,25 см. Электронные ресурсы оформляются с датой обращения (пр: [1] Earth Policy Institute [Электронный ресурс]. URL: <http://www.earth-policy.org/> (дата обращения 8.08.2015)).
Источники в списке литературы оформляются в следующем порядке:
 - нормативные акты,
 - книги,
 - печатные периодические издания,
 - источники на электронных носителях.

В каждом разделе сначала указываются русскоязычные, затем иностранные источники (в алфавитном порядке).