

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«СИБИРСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ» (ФБГУ «СибНИГМИ»)



ВТОРОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые коллеги!

Спасибо за интерес, проявленный к нашей конференции. Напоминаем, что Вторая Международная научная конференция «**Климатология и гляциология Сибири**» будет проходить с 20 по 23 октября 2015 г. в Томском государственном университете.

В рамках конференции предусмотрено проведение школы–семинара для молодых ученых «Современные проблемы гидрометеорологии и геоэкологии».

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Президиум оргкомитета:

Галажинский Э.В., д. психол. н., профессор, ректор ТГУ
Татьянин Г.М., к.г.-м.н. декан геолого-географического факультета ТГУ
Esau I., professor, G.C. Rieber Climate Institute at the Nansen environmental and Remote Sensing Centre, Norway
Groisman P., Ph.D., National Climatic Data Center, USA
Pokrovsky O.S., Ph.D., Centre National Recherche Scientifique, Toulouse, France
Зуев В.В., д.ф.-м.н., член-корр, ИМКЭС СО РАН
Соломина О.Н., д.г.н., член-корр., ИГ РАН
Белан Б.Д., д.ф.-м.н., профессор, ИОА СО РАН
Крупчатников В.Н., д.ф.-м.н., профессор, директор СибНИГМИ, г. Новосибирск
Гордов Е.П., д.ф.-м.н., профессор, Международный исследовательский центр климато-экологических исследований, ИМКЭС СО РАН
Ипполитов И.И., д.ф.-м.н., профессор, ИМКЭС СО РАН
Старченко А.В., д.ф.-м.н., профессор, ТГУ
Нагорский П.М., д.ф.-м.н., профессор, ИМКЭС СО РАН

Рабочая группа оргкомитета:

Горбатенко В.П., д. г. н., профессор, зав. кафедрой метеорологии и климатологии
Евсеева Н.С., д. г. н., профессор, зав. кафедрой географии

Земцов В.А., д. г. н., профессор, зав. кафедрой гидрологии
Севастьянов В.В., д. г. н., профессор кафедры метеорологии и климатологии
Богословский Н.Н., к.ф.-м.н., доц. каф. Вычислительной математики и компьютерного моделирования
Бородина О.А., ученый секретарь СибНИГМИ, г. Новосибирск
Барашкова Н.К., к. г. н., доцент кафедры метеорологии и климатологии
Волкова М.А., к. г. н., доцент кафедры метеорологии и климатологии
Журавлёв Г.Г., к. г. н., доцент кафедры метеорологии и климатологии
Кижнер Л.И., к. г. н., доцент кафедры метеорологии и климатологии
Королёва Т.В., к. г. н., доцент, зав. кафедрой природопользования
Кужевская И.В., к. г. н., доцент кафедры метеорологии и климатологии
Нарожный Ю.К., к. г. н., доцент; зав. лабораторией ПНИЛ ГК
Носырева О.В., к. г. н., доцент кафедры метеорологии и климатологии

Технические секретари конференции:

Ахметшина А.С., старший лаборант кафедры метеорологии и климатологии.
Константинова Д.А., к. г. н., ассистент кафедры метеорологии и климатологии

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

- Состояние атмосферы и климатические ресурсы.
- География, гляциология и палеогеография холодных регионов.
- Гидрологические процессы и водные ресурсы.
- Геоэкология, природные риски.
- Агрометеорология.
- Моделирование процессов в атмосфере и гидросфере.
- Педагогические аспекты в области преподавания наук о Земле.
- Новые информационные технологии в геологии, геоэкологии, эволюционной географии.

Важные даты

Желающим участвовать в работе конференции необходимо выслать по электронной почте в адрес оргкомитета:

- регистрационную форму ([см. сайт Конференции](#)) прикрепленным файлом **до 22 февраля 2015 г.;**
- материалы для публикации выслать **до 15.05.2015 г.;**
- копию квитанции об уплате оргвзноса **до 15.05.2015 г..**

Издание материалов конференции

Статьи **объёмом до 4-х страниц** планируется опубликовать к началу работы конференции в сборнике материалов конференций.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Адрес: 634050, г. Томск, пр. Ленина, 36. Томский государственный университет. Геолого-географический факультет. Кафедра метеорологии и климатологии.

Телефон: 8(3822) 420 784.

Е-mail: регистрационные формы ждем по адресу Оргкомитета: climsib2015@mail.ru
(контактное лицо: Константинова Дарья Александровна).

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Оргвзнос за участие в конференции составляет **100 руб. за страницу текста статьи**. От оргвзноса освобождаются студенты и аспиранты.

Оплату оргвзноса можно осуществить:

- при наличии карты Сбербанка России переводом на карту Сбербанка России № **4276 8640 2008 5112** (копию квитанции об уплате оргвзноса выслать на электронный адрес Оргкомитета);

- банковским переводом на следующие реквизиты

Ф.И.О. владельца счета: Константинова Дарья Александровна

Номер л/счета **40817810564000032151**

Наименование банка: Отделение № 8616 Сбербанка России, г. Томск

КОР.СЧЕТ 30101810800000000606

БИК 046902606

ИНН 7707083893

КПП 701702003

(копию квитанции об уплате оргвзноса выслать на эл.адрес Оргкомитета);

- при регистрации перед началом Конференции

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕКСТА СТАТЬИ

Работы будут изданы в авторской редакции. Текстовый редактор: Microsoft Word. Параметры документа: формат А4, интервал 1,5. Поля: 2 см – со всех сторон. Шрифт: кегль – 14; тип – Times New Roman. Рисунки и таблицы размещаются по тексту и выполняются в стандартных редакторах. Абзацный отступ – 1,25 см, выравнивание по ширине. Без переносов.

Иллюстрации (рисунки, таблицы, графики, диаграммы и т.п.) дополнительно предоставляются в отдельных файлах, вложенных в авторскую электронную папку. Графический материал выдерживается в чёрно-белой гамме с расширением .jpg, .png (300÷600 dpi). Номера и названия рисунков указываются под рисунками, таблиц – сверху над таблицами. Ссылки на литературу приводятся в квадратных скобках. Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5–2008 в порядке цитирования ([Примеры оформления литературы](#)). Название папки и файлов давать на русском языке по фамилии первого автора (например: Иванов1, Иванов2).

Для включения материалов конференции в базу цитирования РИНЦ необходимо предоставить следующую **информацию на английском языке**: Название, Фамилия И.О., Организация, аннотация (не более 150 слов), ключевые слова.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонить материалы, не соответствующие тематике конференции или оформленные с нарушением правил.

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ЗАГОЛОВКА СТАТЬИ

УДК 551.80

ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ТЕМПЕРАТУРНЫХ РИСКОВ В ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Смирнова Е.А.

Томский государственный университет

г. Томск, пр. Ленина, д. 36, e-mail: CE1980@yandex.ru

PECULIARITIES OF FORMATION AND SOCIO-ECONOMIC CONSEQUENCES OF TEMPERATURE RISKS IN TOMSK REGION

Smirnova Elena A.

Tomsk State University, e-mail: CE1980@yandex.ru

Key words: Tomsk region, dangerous weather events, socio-economic risks, extreme temperature periods

Abstract

From the experimental data on dangerous weather events (DWE) frequency the calculation of socio-economic risks was made for Tomsk region. The calculations of social risks demonstrated that the dangerous weather events caused by extremely low temperatures contributed to the greatest social risk on a