

ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Географический факультет ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет» совместно с ФГБУ «Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» и ФГБУН Институт солнечно-земной физики Сибирского отделения Российской академии наук проводят

IV Всероссийскую научно-практическую конференцию



**«Современные тенденции и перспективы развития гидрометеорологии в России»,
приуроченную к Году науки и технологий,**

с 24 по 26 ноября 2021 г.

г. Иркутск

Конференция проводится по следующим научным направлениям:

1. Погода и климат. Мониторинг и прогнозирование
2. Мониторинг, моделирование и прогнозирование состояния водных объектов
3. Опасные гидрометеорологические явления и процессы
4. Региональные особенности атмосферных процессов
5. Влияние климатических изменений на трансформацию природных и социально-экономических условий
6. Современные информационные технологии в гидрометеорологии
7. Современные методы и средства гидрометеорологических наблюдений
8. Актуальные проблемы подготовки кадров в сфере гидрометеорологии

В рамках Конференции предполагается проведение Круглых столов:

1. Космическая погода: мониторинг и прогноз
2. Проблемы изучения Арктики и Антарктики

Цель проведения Конференции – обсуждение основных результатов гидрометеорологических исследований, тенденций и направлений развития метеорологии, гидрологии и климатологии, численных методов прогнозов, геоинформационных систем, автоматизированных и дистанционных методов исследований в гидрометеорологии, современным проблемам подготовки кадров для подразделений Росгидромета.

К участию в Конференции приглашаются ученые и специалисты научно-исследовательских учреждений и научно-производственных объединений вне зависимости от ведомственной принадлежности, представители органов государственной власти и местного самоуправления, Управлений по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Росгидромета, филиалов Авиаметтелекома Росгидромета, преподаватели, сотрудники, аспиранты и студенты высших учебных заведений и техникумов.

В рамках Конференции планируется проведение конкурса на лучший устный/онлайн доклад для молодых ученых.

Формы участия в работе конференции:

- устный / онлайн доклад
- стендовый доклад / заочное участие с опубликованием статьи и презентацией постера
- презентация компании

Форма проведения конференции в ноябре 2021 г. будет зависеть от эпидемиологической обстановки в России и мире.

По результатам проведения Конференции будет издан сборник трудов в электронном виде (ISBN, РИИЦ).

Для участия в Конференции Вам необходимо выслать на адрес hydrometeo.conference@mail.ru следующие материалы:

Название материала	Название файла
Анкета участника (Приложение 1)	ФамилияИО-анкета
Статья (Приложение 2)	ФамилияИО-статья
Скан заполненного лицензионного договора (Приложение 3)	ФамилияИО-договор
Скан или фото квитанции	ФамилияИО-квитанция

Контрольные даты конференции:

Представление анкеты участника, статьи и лицензионного договора	до 25 октября 2021 г.
Оплата оргвзноса	до 10 ноября 2021 г.
Проведение конференции	с 24 по 26 ноября 2021 г.

Финансовые условия:

С целью возмещения организационных и издательских расходов авторам необходимо оплатить организационный взнос*:

Основные финансовые условия:	Оргвзнос, руб.
Организационный взнос за очное участие в конференции / онлайн доклад / заочное участие с презентацией постера	1 500
Организационный взнос за участие в конференции студентов и аспирантов	750
Организационный взнос за презентацию компании (выступление до 20 минут, возможность размещения рекламного проспекта формата А6 и символики организации в программе Конференции, публикации научной статьи в сборнике трудов Конференции)	10 000

*Оргвзнос включает публикацию **одной** статьи.

Сотрудники подразделений Росгидромета принимают участие на льготных условиях при **устном/онлайн** представлении доклада

В оргвзнос входят: пакет участника конференции**, кофе-брейк**, расходы на редакторскую работу со сборником материалов. Оргкомитет документы об оплате оргвзноса не выдает, квитанция об оплате является подтверждением участия в конференции. В случае **оплаты со счета организации** свяжитесь с оргкомитетом не позднее 20 октября 2021 года для оформления бухгалтерских документов.

** При очном участии

Оплата оргвзноса производится после сообщения о принятии доклада путем перечисления денежных средств на расчетный счет.

Реквизиты для оплаты:

ИНН 3808013278

КПП 380801001

УФК ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ (ФГБОУ ВО «ИГУ» л/с 20346U26080)

р/с 03214643000000013400

к/с 40102810145370000026

**ОТДЕЛЕНИЕ ИРКУТСК БАНКА РОССИИ // УФК ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
Г. ИРКУТСК**

БИК 012520101

ОКТМО 25701000

Назначение платежа (указывать обязательно!):

000000000000000000130, тема **112-18-701** (оплата оргвзноса Ф.И.О. участника)

МЫ РАДЫ ВИДЕТЬ ВАС СРЕДИ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ!

Анкета участника
(представляется в двух форматах .doc/ .docx и .pdf)

Анкета доступна для скачивания по ссылке: http://geogr.isu.ru/ru/konf/konf_20_m_t/anketa_h_m.docx

1. Фамилия, Имя, Отчество	
2. Ученая степень	
3. Ученое звание	
4. E-mail	
5. Контактный телефон	
6. Город	
7. Полное наименование организации	
8. Должность	
9. Форма участия	<input type="checkbox"/> устный / онлайн доклад <input type="checkbox"/> стендовый доклад / заочное участие с опубликованием статьи и презентацией постера <input type="checkbox"/> презентация компании
10. Являюсь студентом или аспирантом	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
11. Участие в конкурсе устных докладов молодых ученых (до 30 лет)	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
12. Название доклада	
13. Секция/Круглый стол	<input type="checkbox"/> Погода и климат. Мониторинг и прогнозирование. <input type="checkbox"/> Мониторинг, моделирование и прогнозирование состояния водных объектов <input type="checkbox"/> Опасные гидрометеорологические явления и процессы <input type="checkbox"/> Региональные особенности атмосферных процессов <input type="checkbox"/> Влияние климатических изменений на трансформацию природных и социально-экономических условий <input type="checkbox"/> Современные информационные технологии в гидрометеорологии <input type="checkbox"/> Современные методы и средства гидрометеорологических наблюдений <input type="checkbox"/> Актуальные проблемы подготовки кадров в сфере гидрометеорологии <input type="checkbox"/> Круглый стол «Космическая погода: мониторинг и прогноз» <input type="checkbox"/> Круглый стол «Проблемы изучения Арктики и Антарктики»

Подписывая данную форму, даю согласие (в соответствии с федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ) Организационному комитету конференции (г. Иркутск, ул. К. Маркса, 1, ФГБОУ ВО "Иркутский государственный университет") на сбор, накопление, хранение и необходимую обработку моих персональных данных, указанных в данной форме, а также на публикацию этих данных в программе и материалах конференции, кроме контактных номеров телефонов.

_____ (расшифровка фамилии, имени, отчества полностью)
(Подпись)

Требования к оформлению материалов:

Статья представляется в электронном виде отдельным файлом в формате .doc или .docx. Общее пожелание к статье: аргументированное представление рассматриваемой проблемы, указание актуальности и практической значимости научных результатов, чёткая формулировка выводов и рекомендаций.

Работы издаются в авторской редакции.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять материалы, не соответствующие тематике конференции и не отвечающие требованиям к оформлению.

Ниже приведен пример оформления текста статьи. При подготовке статьи желательно использование шаблона оформления, доступного по ссылке:

http://geogr.isu.ru/ru/konf/konf_21_m_t/paper_h_m.doc

Пример оформления текста статьи

УДК 551.510.42

Название статьи (кегель – 14)

А.В. Иванов (IvanovAV@mail.ru)^{1,2}, В.А. Петров (PetrovVA@mail.ru)²

¹Организация 1, Город; ²Организация 2, Город

Аннотация. Приведены краткие требования к оформлению статьи. Даны правила оформления текста статьи и списка литературы. Приведены примеры оформления рисунков и таблиц.

Ключевые слова: оформление статьи, параметры страницы, список литературы.

Статья представляется в электронном виде отдельным файлом в формате .doc или .docx. Объем статьи – не менее **трех** и не более **восьми** страниц, включая рисунки, таблицы и библиографическое описание.

Текст должен быть расположен на листах формата А4 в **книжной (вертикальной)** ориентации с учетом полей (левое – 25 мм, правое – 15 мм, верхнее – 20 мм, нижнее – 20 мм), набран шрифтом Times New Roman, кегель – 12, межстрочный интервал 1,0 (одинарный) с выравниванием по ширине страницы. Альбомная ориентация страниц **не допускается**. Абзацные отступы должны быть одинаковыми по всему тексту – 1,25 см (**не допускается** создание абзацной строки с помощью пробелов или клавиши «Табуляция»). Кавычки, скобки, маркеры и другие знаки должны быть сохранены аналогичными на протяжении всего предоставляемого материала. Слова внутри абзаца отделяются одним пробелом. Использование стилей MS Word **не допускается**.

Статью рекомендуется разбивать на разделы с названиями, отражающими их содержание. В конце рукописи помещается список литературы – не более 15 источников. В списке приводятся только источники, на которые автор ссылается в тексте. Список литературы составляется в **алфавитном порядке** в соответствии с приведенным ниже примером, все указанные источники нумеруются, сначала приводятся источники на русском языке, затем – на иностранных языках. Ссылки на цитируемые источники в тексте статьи приводятся в виде цифр, соответствующих номеру работы в списке литературы, заключенных в квадратные скобки [1].

Таблицы выравниваются по ширине окна, ниже показан образец оформления таблицы (табл. 1).

Образец оформления таблиц

Далее приведен пример оформления рисунка (рис. 1). Рисунки должны быть хорошего качества, могут быть, как цветными, так и выполненными в градациях серого. Создание рисунков графическими средствами редактора MS Word **не допускается**.

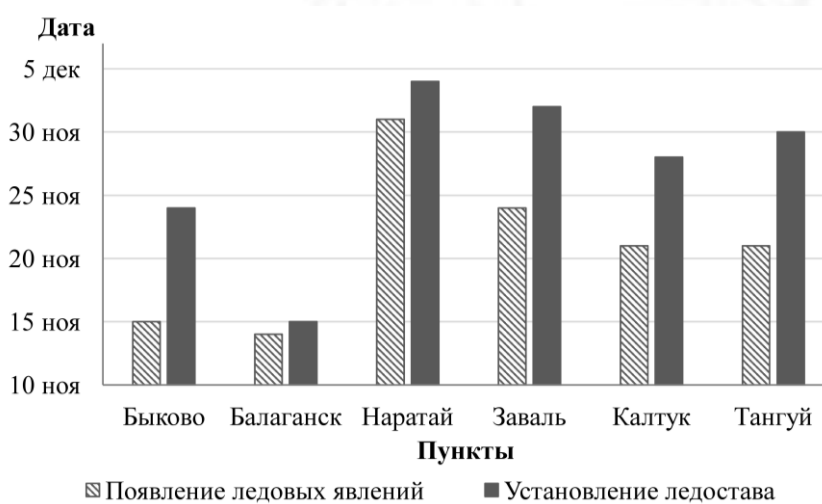


Рисунок 1 – Пример оформления рисунка

Список литературы

1. *Фамилия И.О. автора.* Название книги. – Издательство, год. – количество страниц.
2. *Фамилии И.О. авторов.* Название статьи / Название журнала. – Издательство, год. – Том, №. – количество страниц.
3. Название сайта. – URL: *ссылка на сайт* (дата обращения)

Приложение 3

Уважаемые участники IV Всероссийской научно-практической конференции «Современные тенденции и перспективы развития гидрометеорологии в России», для размещения сборника материалов конференции в базе данных РИНЦ Вам необходимо заполнить договор, который Вы можете найти по ссылке:

http://geogr.isu.ru/ru/konf/konf_21_m_t/lizsdog-.doc

Если статья была подана от коллектива авторов достаточно заполнить договор **первому** автору. При наличие нескольких статей от одного автора, договор заполняется на каждую статью.