

ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Институт глобального климата и экологии им. академика Ю.А. Израэля (ФГБУ «ИГКЭ») готовит проведение

Третьей всероссийской научной конференции «Мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды: приземный климат, загрязняющие и климатически активные вещества»

Конференция состоится 15-17 ноября 2023 г. в ФГБУ «ИГКЭ» (г. Москва, ул. Глебовская, 20Б) в смешанном формате.

Целью Конференции является обсуждение проблем и результатов мониторинга состояния и загрязнения экосистем. В 2023 году конференция будет посвящена вопросам мониторинга загрязняющих и климатически активных веществ, приземного климата, а также повышению эффективности осуществления этих видов мониторинга окружающей среды, в том числе с использованием данных дистанционного зондирования.

Задачи Конференции:

- создание независимой площадки для научного обсуждения современных подходов и международного опыта исследований в данной области, направленных на обоснование и совершенствование мониторинга;
- обсуждение научных результатов мониторинга загрязняющих, климатически активных веществ и приземного климата;
- обмен опытом по практике организации мониторинга загрязняющих и климатически активных веществ и приземного климата;
- оценка кадрового потенциала и потребности в его наращивании и координации.

Программный комитет Конференции:

Председатель: Семенов С.М.

Члены программного комитета:

Бардин М.Ю., Гинзбург В.А., Громов С.А., Минин А.А., Нахутин А.И., Позднякова Е.А., Потютко О.М., Романовская А.А., Манзон Д.А., Коротков В.Н., Черногаева Г.М., Липка О.Н., Прохорова Л.А. – ответственный секретарь.

Председатель Организационного комитета: Липка О.Н.

Конференция включает следующие тематические секции:

1. Атмосфера – руководитель Громов С.А.
2. Водные объекты – руководитель Черногаева Г.М.

3. Наземные экосистемы – руководитель Липка О.Н.
4. Дистанционное зондирование – руководитель Нахутин А.И.
5. Приземный климат – руководитель Бардин М.Ю.

В программу Конференции будут включены пленарные и секционные доклады. Выступление возможно в зале проведения Конференции, а также дистанционно: онлайн или в записи.

Рабочий язык – русский.

Информация о Конференции будет регулярно обновляться на сайте: <http://www.igce.ru/events/conferences/mspe>

Регистрация:

Для участия в Конференции, просим Вас заполнить регистрационную форму и предоставить краткие тезисы планируемого доклада на сайте <http://www.igce.ru/events/conferences/mspe/registration>

Заявки на участие в конференции с приложением кратких тезисов принимаются до **01 августа 2023 г.**

Важные даты

28 февраля 2023 г.	первое информационное письмо; начало online-регистрации и приема заявок на участие с краткими тезисами докладов
01 июня 2023 г.	начало приема расширенных тезисов докладов по одобренным заявкам докладов
01 августа 2023 г.	окончание регистрации и приёма кратких тезисов докладов второе информационное письмо с предварительной программой Конференции
01 сентября 2023 г.	окончание приема расширенных тезисов докладов для публикации в трудах Конференции
01 ноября 2023 г.	третье информационное сообщение с Программой Конференции
15 ноября 2023 г.	электронное издание расширенных тезисов докладов в сборнике трудов Конференции
15-17 ноября 2023 г.	даты проведения Конференции
01 декабря 2023 г.	размещение расширенных тезисов докладов в РИНЦ

Публикация материалов конференции:

Тезисы докладов будут опубликованы в сборнике трудов Конференции в электронном виде и зарегистрированы в базе данных РИНЦ.

Авторам избранных докладов будет предложено подготовить статью для публикации в рецензируемых журналах:

«Экологический мониторинг и моделирование экосистем»

<https://envmonitoring.ru/index.php/pemme>

«Фундаментальная и прикладная климатология»

<https://fa-climatology.ru/index.php/fpk-ru>

Дополнительная информация

Организационный взнос не взимается.

Необходимые информационные материалы о формате для приема расширенных тезисов докладов будут опубликованы на сайте конференции.

Финансовая поддержка для приезда на конференцию докладчиков из других городов не предусмотрена.

Во время Конференции состоится фотовыставка, посвященная мониторингу загрязнений, климата и полевым исследованиям.

Контакты: Липка Оксана Николаевна, e-mail: conference_mspe@igce.ru, тел.: +7-499-169-0141.