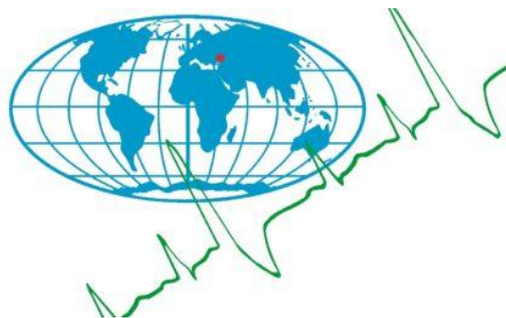


## ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО



**Глубокоуважаемые коллеги!**

Приглашаем Вас принять участие в работе ежегодной международной научно-практической конференции

**«Системы контроля окружающей среды – 2021»**

### **Организаторы конференции:**

Институт природно-технических систем  
Российская экологическая академия  
Севастопольский государственный университет  
Филиал МГУ им. М. В. Ломоносова в г. Севастополе  
Институт глобального климата и экологии им. Ю.А. Израэля  
Севастопольское городское отделение ВОО «Русское географическое общество»  
Институт физики атмосферы им А.М. Обухова РАН  
Институт географии РАН

Конференция состоится **9 – 12 ноября 2021 г.** в г. Севастополь.

Планируется обсудить современные вопросы в рамках следующих секций:

- Глобальные и региональные изменения климата и окружающей среды;
- Экология природопользования;
- Методы и средства измерения параметров природной среды.

Целью проведения международной научно-практической конференции «Системы контроля окружающей среды – 2021» является обмен между учеными результатами исследований окружающей среды и передовыми методами и технологиями ее контроля.

## ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

**Председатель – Воскресенская Е.Н.**, д.г.н., проф., зам. директора по научной работе, ФГБНУ «Институт природно-технических систем, Севастополь, РФ.

**Сопредседатели:**

**Маслова В.Н.**, к.г.н., директор ФГБНУ «Институт природно-технических систем», Севастополь, РФ.

**Полонский А.Б.** – д.г.н., проф., член-корр. РАН, научный руководитель ФГБНУ «Институт природно-технических систем», Севастополь, РФ.

**Сао Хуан** – доктор наук, с.н.с., Институт океанографического приборостроения Академии наук провинции Шаньдун, КНР.

**Zhang Ying Ying** – доктор наук, с.н.с., Институт океанографического приборостроения Академии наук провинции Шаньдун, КНР.

**Бардин М.Ю.** – к.ф.-м.н., зав. отделом, ФГБУ «Институт глобального климата и экологии им. Ю.А. Израэля», Москва, РФ.

**Белан Б.Д.** – д.ф.-м.н, проф., зам. директора ФГБУН «Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева СО РАН», Томск, РФ.

**Гайский В.А.** – д.т.н., проф., зав. лабораторией, ФГБНУ «Институт природно-технических систем», Севастополь, РФ.

**Греков А.Н.** – к.т.н., зам. руководителя центра, ФГБНУ «Институт природно-технических систем», Севастополь, РФ.

**Греков Н.А.** – д.т.н., проф., г.н.с., ФГБНУ «Институт природно-технических систем», Севастополь, РФ.

**Лукина Н.В.** – д.б.н., проф., член-корр. РАН, директор ФГБУН «Центра по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН», Москва, РФ.

**Кебкал К.Г.** – д.т.н., проф., директор по науке АО «Лаборатория гидроакустической телеметрии и навигации» (С.-Петербург, РФ), Evologics GmbH (Берлин, Германия).

**Нечаев В.Д.** – д.п.н., проф., ректор ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет», Севастополь, РФ.

**Романовская А.А.** – д.б.н., член-корр. РАН, директор ФГБУ «Институт глобального климата и экологии им. Ю.А. Израэля», Москва, РФ.

**Садаков В.А.** – к.т.н., доцент, капитан 1 ранга, заместитель начальника училища по учебной и научной работе, Черноморское высшее военно-морское Ордена Красной Звезды училище имени Н.С. Нахимова, Севастополь, РФ.

**Семенов В.А.** – д.ф.-м.н, проф., член-корр. РАН, зам. директора ФГБУН «Институт физики атмосферы им. А.М. Обухова РАН», зав. лабораторией Института географии РАН, Москва, РФ.

**Соломина О.Н.** – д.г.н, проф., член-корр. РАН, директор ФГБУН «Институт географии РАН», Москва, РФ.

**Сухонос О.Ю.** – к.г.н., ученый секретарь ФГБНУ «Институт природно-технических систем», Севастополь, РФ.

**Шпырко О.А.** – к.ф.-м.н., доцент, директор Филиала МГУ им. М.В. Ломоносова в г. Севастополе, Севастополь, РФ.

## **ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ**

**Председатель - Сухонос О.Ю.**, к.г.н., ученый секретарь ФГБНУ «Институт природно-технических систем».

**Аверьянова Е.А.** – м.н.с., ФГБНУ «Институт природно-технических систем».

**Бейцер С.С.** – зав. отдела, ФГБНУ «Институт природно-технических систем».

**Бернадина С.А.** – инженер, ФГБНУ «Институт природно-технических систем».

**Гребнева Е.А.** – м.н.с., ФГБНУ «Институт природно-технических систем».

**Губарев А.В.** – вед. инженер-исследователь, ФГБНУ «Институт природно-технических систем».

**Журавский В.Ю.** – м.н.с., ФГБНУ «Институт природно-технических систем».

**Каширина Е.С.** – к.г.н., руководитель образовательной программы «География», Филиал МГУ им. М.В. Ломоносова в г. Севастополе.

**Лубков А.С.** – м.н.с., ФГБНУ «Институт природно-технических систем».

**Марчукова О.В.** – м.н.с., ФГБНУ «Институт природно-технических систем».

**Новиков А.А.** – старший преподаватель Филиала МГУ им. М.В. Ломоносова в г. Севастополе.

**Онышко А.А.** – вед. инженер, ФГБНУ «Институт природно-технических систем».

**Стефанович А.А.** – м.н.с., ФГБНУ «Институт природно-технических систем».

**Шишкин Ю. Е.** – м.н.с., ФГБНУ «Институт природно-технических систем».

## **РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ**

Желающим принять участие в работе конференции необходимо заполнить и прислать заявку (форма заявки – в приложении) не позднее **10 сентября 2021 г.** на адрес электронной почты: **skos-2021@mail.ru**. Название файла – фамилия первого автора\_заявка (например, Иванов\_заявка.doc (docx)).

О необходимости официального приглашения на участие в конференции просьба сообщить в оргкомитет.

Ориентировочное время, предоставляемое для одного выступления – 20 минут (15 минут на доклад + 5 минут на обсуждение). Доклад оформляется в виде презентации Microsoft PowerPoint (\*.ppt) или в виде файла Portable Document Format (\*.pdf) для показа с помощью слайд-проектора.

В работе конференции предусмотрена устная и стендовая формы участия. При этом в зависимости от эпидемиологической обстановки возможно проведение конференции в онлайн формате.

Рабочие языки конференции – русский и английский.

Проживание и проезд до места проведения конференции участники оплачивают самостоятельно.

К началу работы конференции планируется издать сборник материалов (в печатном и электронном виде). Сборник материалов будет размещен в национальной библиографической базе РИНЦ. Предполагается публикация избранных докладов семинара в журнале «Системы контроля окружающей среды и сборнике научных трудов».

## ОФОРМЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ

Объем тезисов не должен превышать 1 стр. (формат страницы А4). Шрифт текста – Times New Roman (без стилей и макросов), размер шрифта 12. Абзацный отступ 1см. Межстрочный интервал – одинарный. Все поля – 2 см. Автоматическая расстановка переносов. Рисунки и таблицы нумеруются по порядку, имеют тематические названия, размещаются на странице с текстом непосредственно после упоминания в тексте.

В тексте доклада необходимо указать следующую информацию: название доклада (прописные буквы, 12 pt, выравнивание по центру, полужирный, без переносов); следующая строка – Ф.И.О. автора (-ов) (12 pt, курсив, выравнивание по центру, если авторов два и более, то они указываются через запятую); следующая строка – место работы, город, страна (12 pt, выравнивание по центру); на следующей строке – электронный адрес докладчика. Авторы из разных организаций отметить верхним цифровым индексом. Если авторы принадлежат к разным организациям, то каждая организация перечисляется в отдельной строке.

В тексте возможны ссылки на источники литературы. В ссылке указывается фамилия первого автора или первое слово в названии работы, год публикации, например (Иванов, 2015). Используемая литература оформляется в конце текста под названием «Список использованной литературы:».

Материалы просим представить до **20 сентября 2021 г.** на адрес электронной почты: [skos-2021@mail.ru](mailto:skos-2021@mail.ru) с присоединенным файлом в формате Документ Word (\*.docx) или Документ Word 97–2003 (\*.doc). Название файла - фамилия первого автора (например, Иванов.docx). К тезисам необходимо прилагать копию экспертного заключения о возможности их опубликования (не попадают под действие Перечня сведений, составляющих государственную тайну, не относятся к Перечню сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденному Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 года №1203, не подлежат засекречиванию).

## ВАЖНЫЕ ДАТЫ

**Июль 2021 г.** – рассылка первого информационного письма, начало приема заявок и тезисов доклада.

**10 сентября 2021 г.** – окончание приема заявок

**20 сентября 2021 г.** – окончание приема тезисов

**25 октября 2021 г.** – рассылка второго информационного письма и программы конференции.

**9 – 12 ноября 2021 г.** – проведение конференции.

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС - 500 рублей.** Молодые ученые (до 35 лет) освобождаются от уплаты организационного взноса.

**АДРЕС ОРГКОМИТЕТА**

299011, г. Севастополь, ул. Ленина, д. 28  
Телефон/Факс: (8692) 54-44-10  
E-mail: [skos-2021@mail.ru](mailto:skos-2021@mail.ru)

**АДРЕС КОНФЕРЕНЦИИ В СЕТИ «ИНТЕРНЕТ»**

**Оргкомитет конференции будет благодарен Вам за распространение данной информации среди Ваших коллег!**

## Пример оформления материалов

**НАЗВАНИЕ НАЗВАНИЕ НАЗВАНИЕ НАЗВАНИЕ**

*Иванов И.И., Петров А.С.*

ФГБНУ «Институт природно-технических систем», г. Севастополь, Россия  
email@mail.ru

Основной текст.....



Рисунок 1 – Название рисунка

Продолжение основного текста. ...

Таблица 1 – Название таблицы


Текст текст текст.....

Список использованной литературы:

Klein-Tank A. M. G., Konnen G.P. Trends in indices of daily temperature and precipitation extremes in Europe, 1946–1999 // Journal of Climate. – 2003. – V. 16. – P. 3665–3680.

Brooks M., Carruthers N. Handbooks of statistical methods in meteorology. – London: Great Britain Meteorological Office, 1953. – 412 pp.