



Дорогие коллеги!

Приглашаем вас принять участие в работе VIII Всероссийской научной конференции с международным участием «Экологические проблемы северных регионов и пути их решения», посвященной 300-летию Российской Академии наук и 35-летию Института проблем промышленной экологии Севера КНЦ РАН.

Сроки проведения конференции: с 24 по 29 июня 2024 г.

Место проведения: Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук», г. Апатиты, Мурманская область.

Организаторы:

•Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук»

•Институт проблем промышленной экологии Севера – обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук»

•Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина КНЦ РАН – обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук»

Предварительно планируется работа по следующим направлениям:

1. Наземные экосистемы под воздействием природных и антропогенных факторов.
2. Современные тенденции изменения водных экосистем Арктики.
3. Технологические аспекты охраны окружающей среды и техносферной безопасности Арктики. Новые решения для минимизации техногенных воздействий предприятий горнопромышленного комплекса на окружающую среду.
4. Изучение и сохранение биоразнообразия таёжных и арктических территорий.

5. Охрана природных ресурсов. Развитие сети ООПТ на Северо-Западе России и их рекреационное использование
6. Изменение климата в Арктике: современное состояние и перспективы.
7. Человек в Арктике: социально-экономические, социокультурные и медицинские аспекты.

В рамках конференции запланировано проведение нескольких круглых столов на актуальные темы. В адрес оргкомитета можно направить предложения по организации обсуждения. В настоящее время прорабатывается вопрос проведения следующих круглых столов:

- Углерод в наземных экосистемах: методы оценки и мониторинг. Реализация ВИП ГЗ «Единая национальная система мониторинга климатически активных веществ» (РИТМ углерода);
- Диатомовые водоросли как объект прикладных научных исследований и разработок;
- «Гражданская наука» в естественнонаучных и социальных исследованиях.

Окончательная тематика секционных заседаний и круглых столов будет определена позднее на основе анализа поступивших заявок на участие в конференции.

Рабочие языки конференции – русский и английский.

Регламент: 30 мин. – доклад на пленарном заседании; 15 мин. – доклад на секционном заседании; 5 мин. – стеновые сообщения. Конференция пройдет в смешанном (очно-дистанционном) режиме.

Регистрация участников

Для участия в конференции необходимо до 15 января 2024 г. заполнить онлайн формы <https://goo.su/JLId>. Предпочтительным способом связи с оргкомитетом является электронная почта.

Ключевые даты:

15 января 2024 г. – окончание предварительной регистрации и приема тезисов.

15 марта 2024 г. – извещение о приеме тезисов и предлагаемой формой доклада.

15 мая 2024 г. – рассылка третьего информационного письма и предварительной программы конференции.

Регистрационный взнос и проживание

Информация о размере регистрационного взноса и местах размещения участников конференции будет представлена во втором информационном письме.

Материалы для публикации

Тезисы докладов, оформленные согласно прилагаемым требованиям, представляются в оргкомитет до 15 марта 2024 г. по адресу conferenceINEP@ksc.ru. Тезисы докладов будут изданы к началу конференции и размещены на сайте ИППЭС КНЦ РАН.

По результатам конференции планируется подготовить специальный выпуск журнала «Труды Кольского научного центра РАН. Серия Прикладная экология Севера» (индексируется в РИНЦ)

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ

Объем текста не должен превышать **5000** знаков с пробелами: до 1000 знаков аннотация на английском языке и до 4000 знаков текст тезисов на русском языке. Авторам рекомендуется избегать использования в тексте сокращений, сносок, таблиц и рисунков. Отступы (красная строка) и пробелы в начале строк, а также перенос слов и подчеркивания не допускаются. Использование курсива разрешается только при написании латинских названий видов. Список цитированной литературы (ЛИТЕРАТУРА, по центру, авторы работ – курсивом) приводится в алфавитном порядке на языке оригинала.

При оформлении, пожалуйста, следуйте нижеприведенному примеру:

НАЗВАНИЕ ТЕЗИСОВ ДОКЛАДА

Лондон Д.¹, Петров И. И.²

TITLE OF THE REPORT

London J.¹, Petrov I. I.²

¹*Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина, Апатиты, Мурманская область; e-mail: example@mail.ru*

²*Институт проблем промышленной экологии Севера КНЦ РАН, Апатиты, Мурманская область; e-mail: example@mail.ru*

Text,
Text, Text, Text, Text, Text, Text, Text, Text, Text.

Текст,
Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст,
Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст,
Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст, Текст,

Документ Microsoft Word (2003/2007/2010), шрифт Times New Roman, размер шрифта 11, через
1 интервал, поля по 2 см со всех сторон, выравнивание по ширине. **Файл следует назвать по
фамилии первого докладчика латинскими буквами** (пример: Ivanov).

ЛИТЕРАТУРА (не более пяти источников)

Раменская М. Л. Луговая растительность Карелии. Петрозаводск: Государственное
издательство Карельской АССР. 1958. 400 с.

Раменская М. Л. Растиельность осушавшихся лугово-болотных земель б. Пряжинского района
КАССР // Болота и заболоченные земли Карелии. Петрозаводск: Карельское книжное
издательство. 1964. С. 150–170.

Uotila P. Finnish botanists on the Kola Peninsula (Russia) up to 1918 // Memoranda Soc. Fauna Flora
Fennica. 2013. Vol. 89. P. 75–104.

**Оргкомитет оставляет за собой право отклонять материалы, не соответствующие
изложенным правилам и основным тематическим направлениям конференции, с
обязательным уведомлением автора по электронной почте.**

Транспортная доступность.

Город Апатиты имеет прямое авиасообщение с Москвой, Санкт-Петербургом,
Череповцом и железнодорожное сообщение с Москвой, Санкт-Петербургом, Минском и
Вологдой. Вы также можете воспользоваться аэропортом г. Мурманска, откуда можно доехать
в Апатиты на поезде, автобусе или микроавтобусе.

Экскурсии.

Во время конференции запланированы ознакомительные экскурсии. Их перечень будет
представлен во втором информационном письме.

Адрес рабочего оргкомитета: 184209, г. Апатиты, ул. Академгородок, 14а, ИППЭС
КНЦ РАН. E-mail: conferenceINEP@ksc.ru

*Будем рады видеть вас на конференции!
Оргкомитет будет благодарен за распространение
этого письма среди заинтересованных лиц.*