



Правительство Мурманской области



**Главное управление МЧС России
по Мурманской области**



**Всероссийский научно-исследовательский институт
по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных
ситуаций МЧС России (ВНИИ ГОЧС)**



**Мурманский арктический
государственный университет (МАГУ)**



**Мурманский государственный
технический университет (МГТУ)**

**Научно-практическая конференция
«Предупреждение и ликвидация
чрезвычайных ситуаций в Арктической
зоне Российской Федерации»**

в рамках деловой программы «Безопасная Арктика-2023»

Мурманск, 4-7 апреля 2023 г.

3-е информационное письмо

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) в лице локального представителя Главного управления МЧС России по Мурманской области и Северо-Европейский открытый научно-образовательный консорциум (СЕОНОК) в лице локальных представителей Мурманского арктического государственного университета (МАГУ) и Мурманского государственного технического университета (МГТУ) приглашают Вас и Ваших коллег принять участие в Научно-практической конференции «Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций в Арктической зоне Российской Федерации» в рамках деловой программы «Безопасная Арктика-2023».

Актуальность проведения

Научно-практическая конференция «Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций в Арктической зоне Российской Федерации» проводится в рамках деловой программы межведомственных опытно-исследовательских учений сил и средств единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в Арктической зоне Российской Федерации («Безопасная Арктика-2023»), с привлечением смежных направлений научно-исследовательской, инновационной и образовательной деятельности Северо-Европейского открытого научно-образовательного консорциума.

Организационно-правовые основания

Основными организационно-правовыми основаниями проведения Конференции являются:

– Положения п. 17 разд. III Стратегии развития Арктической зоны Российской Федерации (АЗРФ) и обеспечения национальной безопасности на период до 2035 года, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 26.10.2020 г. № 645;

– Поручения Президента Российской Федерации от 25.02.2022 № Пр-375 и от 16.07.2022 № Пр-1244 об организации и проведении межведомственных опытно-исследовательских учений сил и средств РСЧС в Арктической зоне Российской Федерации;

– Мероприятие по п. 109 Плана основных мероприятий в связи с председательством Российской Федерации в Арктическом совете в 2021-2023 годах, утвержденного Председателем Правительства Российской Федерации М. В. Мишустинным (поручение Правительства Российской Федерации от 30.04.2021 № 4161п-П2).

Соорганизаторы конференции

Соорганизаторами конференции являются:

– МЧС России:

- научно-организационное сопровождение: федеральное бюджетное государственное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России» (Федеральный центр науки и высоких технологий) (ФБГУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ));

- локальное организационное сопровождение: Главное управление МЧС России по Мурманской области;

– Северо-Европейский открытый научно-образовательный консорциум (СЕОНОК), Минобрнауки России:

- локальное организационное сопровождение: Мурманский арктический государственный университет (МАГУ), Мурманский государственный технический университет (МГТУ).

Конференция проводится при участии:

- Минвостокразвития России;
- Минприроды России (Росгидромета);
- Государственной корпорации «Росатом»;
- Государственной корпорации «Роскосмос».

Основные темы конференции (секции)

1) Мониторинг, моделирование, оценка рисков возникновения чрезвычайных ситуаций в условиях Крайнего Севера;

2) Предотвращение и минимизация последствий чрезвычайных ситуаций, восполнение ущерба в Арктике;

3) Космическая индустрия и развитие российской Арктики;

4) Развитие энергетики — приоритет технологического развития в Арктической зоне Российской Федерации;

5) Здоровьесбережение в Арктике: новые принципы, методы, технологии;

6) Обеспечение жизнестойкости городов и предприятий Арктической зоны Российской Федерации (концепции «Умный город», «Энергоэффективное строительство», «Экология городской среды» и др.)

7) Вопросы комплексной безопасности морской деятельности в Арктической зоне Российской Федерации;

8) Человеческий капитал и культурно-исторические ценности для устойчивого развития социума арктических территорий.

Место и даты проведения

Конференция состоится в период 4-7 апреля 2023 г. в г. Мурманске, на различных конференц-площадках г. Мурманска.

Программа конференции

Заседания проводятся в форме пленарных, секционных и постерных докладов в соответствии с основными темами (секциями) конференции.

Проект Программы конференции приведен в Приложении к 3-му информационному письму и будет доформировываться организаторами исходя из поступающих заявок на участие в конференции и корректировок от участников конференции. Окончательная программа будет размещена на странице конференции (см. ссылку ниже).

Планируется организация трансляций устных сессий конференции в сети Интернет, ссылки будут размещены на странице конференции (см. ссылку ниже).

Публикация материалов конференции

Материалы конференции будут изданы в форме сборника в электронном виде, который будет выставлен на странице конференции (см. ссылку ниже), сайтах организаторов конференции и проиндексирован в РИНЦ. Правила оформления и порядок представления материалов конференции представлены ниже. Материалы должны быть посланы до 24 марта 2023 г. (включительно) на электронный адрес ученого секретаря конференции.

Избранные доклады по решению Программного комитета конференции будут рекомендованы к публикации в специальных выпусках журналов, индексируемых в SCOPUS.

Представление постерных докладов

Постерный доклад доклад должен быть представлен на листе формата А1 (594 × 841мм), книжная ориентация.

На постере обязательно указать: название (размер шрифта – 65-70 пт.), авторов, место работы, город, электронный адрес. Авторов из разных организаций необходимо отметить верхним цифровым индексом.

Размер шрифта текста постерного доклада должен быть не менее 20–24 пт.

Регистрационный взнос

Регистрационный взнос на участие в конференции **ОТСУТСТВУЕТ**.

При этом Оргкомитет не оказывает финансовую поддержку по участию в работе конференции и не занимается бронированием мест для участников конференции.

Гостиницы

Оргкомитет не занимается бронированием мест для участников конференции. При этом отмечаем, что вследствие открытия границ Республикой Китай, резко возрос поток китайских туристов в г. Мурманск и Мурманскую область. Это привело к усилившемуся дефициту мест размещения, и их соответствующему возможному удорожанию с приближением дат проведения конференции.

Рекомендуемые сайты бронирования гостиниц, г. Мурманск:

<https://travel.yandex.ru>,

<https://ostrovok.ru>,

<https://bronevik.com/ru>,

<https://sutochno.ru>,

<https://azimuthotels.com/ru/murmansk/azimut-hotel-murmansk>,

<https://meridian-hotel.ru/>,

<https://www.radissonhotels.com/ru-ru/hotels/park-inn-murmansk>,

и др.

Полезные ссылки

<https://www.masu.edu.ru/press/news/32741-magu-sovmestno-s-mchs-rossii-priglashtet-prinyat-uchastie-v-konferentsii/> – страница конференции;

<https://51.mchs.gov.ru/> – Главное управление МЧС России по Мурманской области.

<http://www.masu.edu.ru/> – Мурманский арктический государственный университет (МАГУ).

<https://www.mstu.edu.ru/> – Мурманский государственный технический университет (МГТУ).

Контактные лица

Румянцева Екатерина Александровна, ученый секретарь конференции, старший научный сотрудник, МАГУ, SafeArctic2023@yandex.ru;

Игнатьев Алексей Сергеевич, технический секретарь конференции заместитель начальника ЦУКС, Главного управления МЧС России по Мурманской области, ignatev.as@51.mchs.gov.ru

ПРАВИЛА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ

Текст (см. образец ниже) должен быть представлен в электронном варианте (редактор Word, поля – 25 мм со всех сторон, шрифт Times New Roman, кегль 14 через одинарный интервал, выравнивание по ширине).

В левом верхнем углу располагается тематический рубрикатор УДК. На следующей строке - название работы по центру прописными буквами жирным шрифтом без сокращений. Ниже по центру через запятую жирным курсивом пишутся ФИО авторов (например, Петров С.А.), с указанием надстрочными цифрами последующей аффилиации с организацией. Далее под ФИО авторов последовательно, в соответствии с аффилиацией авторов статьи, указываются организация, представляемая автором, город, страна, адрес электронной почты, выравнивание по левому краю. В случае работы соавторов в одной организации, аффилиация указывается ОДИН раз.

На следующей строке курсивом приводятся ключевые слова.

Далее, через строку, вся информация повторяется на английском языке. После данной информации, через строку представляется текст материалов.

Общий объем материалов не должен превышать 3-х страниц, допускается наличие любого графического материала (в градациях серого, хорошего разрешения, не менее 300 dpi), расположение – в любом месте текста, размер наименьшего обозначения – кегль 10. Подрисуночные подписи обязательны на двух языках: русском и английском. Язык для подписей на рисунках – по желанию автора, но предпочтительнее учитывать интересы англоязычного читателя. Внутри одного рисунка запрещается смешивать языки (например, на одной карте делать надписи Barents Sea и Мурманск).

Сноски постраничные, автоматические, по цифрам (кегль 12). Абзац (красная строка) – 1,25 см (не допускается создание абзацной строки с помощью клавиши «Пробел»). Переносы слов на строках автоматические. Нумерация страниц отсутствует.

Список использованной литературы приводится в конце текста в алфавитном порядке (сначала источники на русском, потом - латиницей) без абзацного отступа. Ссылки на использованную литературу вставлять в текст в квадратных скобках в виде [Фамилия, год] или [Фамилия и др., год] в случае более 2-х авторов.

Файл должен быть назван фамилией первого автора. В случае представления первым автором двух материалов, после фамилии автора цифрой указывается порядковый номер (например, Петров1.docx, Петров2.docx).

Оргкомитет оставляет за собой право отбора материалов и их частичного редактирования с учётом тематики конференции.

Материалы, оформленные по приведенным выше правилам, должны быть посланы до 24 марта 2023 г. (включительно) на электронный адрес ученого секретаря конференции, **Румянцевой Екатерины Александровны**, **SafeArctic2023@yandex.ru**.

Все представленные к публикации материалы проходят обязательную проверку в системе «Антиплагиат». Рукопись должна содержать не менее 70% оригинального текста с учётом самоцитирования и ссылок на нормативные правовые акты.

Материалы, не отвечающие всем предъявляемым выше требованиям, приниматься к публикации не будут.

+++++++ ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ +++++

УДК

НАЗВАНИЕ

Фамилия1 И.О. ¹, Фамилия2 И.О. ², Фамилия3 И.О. ³

¹место работы (организация), город, страна, e-mail

²место работы (организация), город, страна, e-mail

³место работы (организация), город, страна, e-mail

Ключевые слова: Текст, текст, текст, текст.

TITLE OF THE PAPER

Surname1 N.P. ¹, N.P. Surname2 N.P. ², Surname3 N.P. ³

¹Employer, city, country, e-mail

²Employer, city, country, e-mail

³Employer, city, country, e-mail

Keywords: Text, text, text, text, text.

Текст. Текст. Текст [Б-фамилия, год]. Текст. Текст [А-фамилия, год; В-фамилия, год].

Рис.1. Подпись на русском. Подпись на английском.	Рис.2. Подпись на русском. Подпись на английском.

Список литературы

А-фамилия ...

Б-фамилия ...

В-фамилия ...