

ПОЛОЖЕНИЕ

о конкурсе научно-исследовательских работ среди учащихся бакалавриата, магистратуры и аспирантуры, направленных на устойчивое развитие и освоение Арктики

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Конкурс научно-исследовательских работ среди учащихся магистратуры и аспирантуры, направленных на устойчивое развитие и освоение Арктики (далее - Конкурс) проводится в рамках Международного Арктического саммита «Арктика: перспективы, инновации и развитие регионов» (Саммит Арктика 2023) (далее – Саммит).

1.2. Положение о Конкурсе разработано в соответствии с Законодательством РФ, в рамках организационных мероприятий по подготовке Саммита и является основным документом, регламентирующим проведение Конкурса.

1.3. Ответственность за разработку и содержание Положения несет Организационный комитет Саммита.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

2.1. Конкурс проводится в целях стимулирования развития научно-исследовательской деятельности студентов бакалавриата, магистратуры и аспирантов по арктической тематике.

2.2. Проведение Конкурса направлено на реализацию следующих задач:

- привлечение студентов к участию в исследовании и освоении Арктики;
- выявление, поддержка и популяризация научно-исследовательских работ по арктической тематике;
- развитие творческой и научной активности студентов, усиление мотивации к проведению научных исследований по естественным, техническим и гуманитарным наукам, направленных на развитие и освоение Арктики.

3. ОРГАНИЗАТОРЫ КОНКУРСА

3.1. Руководство и организационно-методическое обеспечение Конкурса осуществляет Организационный комитет Саммита.

3.2. Организационный комитет Саммита осуществляет следующую деятельность:

- планирует и координирует работу по организации и проведению Конкурса;
- осуществляет подготовку информационных писем и их рассылку по организациям-участникам Саммита о проведении Конкурса;
- размещает информацию о Конкурсе на интернет сайте Саммита, также на сайтах организаций-партнеров Саммита;
- осуществляет регистрацию заявок и проводит их техническую проверку на соответствие требованиям конкурса;
- организует и обеспечивает работу конкурсных комиссий;
- поддерживает связь с участниками Конкурса.

4. НАПРАВЛЕНИЯ КОНКУРСА

4.1. Конкурс проводится по следующим направлениям:

4.1.1. Экология и окружающая среда Арктики

4.1.2. Природные ресурсы Арктики

4.1.3. Инновационные технологии в развитии арктического флота России

4.1.4. Инфокоммуникационные технологии в Арктике

4.1.5. Транспортно-логистические проблемы Арктического региона

4.1.6. Геообразование, геокультура и национальные особенности коренных народов Севера

4.1.7. Социально-экономическое развитие Арктики (архитектура, медицина, образование, культура, социальные проекты)

5. УЧАСТНИКИ КОНКУРСА

5.1. В конкурсе могут принимать участие российские и зарубежные граждане, обучающиеся по программам бакалавриата, магистратуры и аспирантуры в высших учебных заведениях.

5.2. Каждый участник имеет право представить на Конкурс только одну работу, в которой он является автором или соавтором.

5.4. К участию в Конкурсе допускаются работы, подготовленные коллективом авторов (**не более 4-х человек**) под руководством научного руководителя, являющегося квалифицированным специалистом в данной области научных знаний.

5.5. **Каждый принявший участие в Конкурсе Саммита получает статус «Участник - конкурсант»** и может быть зарегистрирован в режиме он-лайн на официальном сайте Саммита www.arctic-summit.ru, раздел Саммит на бесплатной основе для очного участия в мероприятиях Саммита на условиях пакета «Участник-конкурсант» (приложение № 10).

5.6. При заочном участии конкурсанта сертификат или диплом, в случае его победы в одном из направлений Конкурса, будет выслан участнику почтовым отправлением.

6. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА:

6.1. Конкурс проводится с **15 декабря 2022 по 25 мая 2023 года**.

6.2. Научно-исследовательская работа должна быть выполнена на русском языке.

6.3. Материалы, представленные в заявке, должны быть оригинальными. Использование участниками конкурса материалов, полученных другими исследователями, без соответствующей ссылки на источник (плагиат) не допускается.

6.4. В целях обеспечения объективности и прозрачности проведения Конкурса на титульном листе работы данные об участнике конкурса и научном руководителе не указываются. Критериями идентификации работы служат ее название, нумерация по направлениям конкурса (п. 4.1) и присвоенный регистрационный номер.

6.5. Для участия в Конкурсе участники направляют на электронный адрес Оргкомитета Конкурса Заявку (приложение № 1), научную работу в формате (.doc, .docx, .odf, .pdf)

(шаблон титульного листа приложение №3). Требования к оформлению работ изложены в приложении № 2. К научной работе должны быть приложены скан-копии следующих документов:

- анкета (приложение №4);
- аннотация научно-исследовательской работы (приложение № 5);
- сведения о научно-исследовательской работе (приложение № 6);
- отзыв научного руководителя студента (приложение № 7);
- письменное согласия участника на обработку его персональных данных (приложение № 8);
- письменное согласие на некоммерческое использование конкурсных работ (приложение № 9).

При необходимости прикладываются дополнительные файлы в других форматах (анимация, 3D-модели, видео и пр.). Объем вложений в почтовое сообщение не должен превышать 50 Мб.

Научные работы, не соответствующие условиям участия в Конкурсе, представленные с нарушением требований или после установленного срока, к участию в конкурсе не допускаются.

6.6. Конкурсная комиссия состоит из ведущих ученых организаций-партнеров Саммита по научным направлениям настоящего Положения. По каждому направлению Оргкомитет конкурса по согласованию с организациями-участниками Консорциума отбирает и определяет состав Конкурсной комиссии, количество которых в одном направлении должно составлять от 5 до 7 экспертов.

6.7. Эксперты по направлению из числа Конкурсной комиссии проводят экспертизу предложенных научных работ в соответствии с требованиями положений (приложение №2) и сообщают информацию об оценке каждой научной работы в адрес Оргкомитета Конкурса. Оргкомитет Конкурса определяет победителей по итогам работы Конкурсной комиссии. Работы оцениваются по следующим критериям: актуальность, новизна, последовательность изложения, научно-практическая значимость, научный результат.

7. НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

7.1. По результатам Конкурса определяются лауреаты по каждому из направлений.

7.2. Лауреаты Конкурса награждаются дипломами Саммита и призами от партнеров Саммита.

7.3. Каждый лауреат получает возможность выступить с кратким резюме (доклад с презентацией до 15 минут) своей научно-исследовательской работы на соответствующей сессии Саммита.

7.4. В коллективных работах, победивших на Конкурсе НИР, дипломы и призы вручаются всем соавторам научно-исследовательских работ.

7.5. Из числа лауреатов Конкурса определяется победитель, которому вручается Диплом победителя Конкурса и ценный подарок.

7.6. Всем участникам Конкурса выдаются сертификаты.

Приложение 1

ЗАЯВКА
на участие в конкурсе научно-исследовательских работ среди учащихся
бакалавриата, магистратуры и аспирантуры, направленных на устойчивое
развитие и освоение Арктики

1. Фамилия, имя, отчество автора (-ов) (полностью), год рождения;
2. Наименование, полный почтовый адрес и сайт ВУЗа;
3. Факультет (институт), кафедра, специальность, курс, группа;
4. Наименование направления (раздела) конкурса;
5. Название НИР;
6. Фамилия, имя, отчество, должность, ученая степень и ученое звание научного руководителя;
8. Адрес и телефон (электронная почта, факс) автора;
9. Адрес и телефон (электронная почта, факс) научного руководителя.

Дата заполнения _____

Подпись автора (-ов) _____

Подпись научного руководителя _____

**ТРЕБОВАНИЯ
к оформлению научных работ**

Работа должна быть отпечатана Microsoft Word, шрифт TimesNewRoman Cyr, размер шрифта 14, интервал 1,15. Объем научной работы не должен превышать 50 страниц машинописного текста. К представленной работе при наличии актов о внедрении результатов научной работы, патентов и научных статей, должны быть приложены их копии.

Образец оформления титульного листа проекта

Нумерация по направлениям конкурса

_____ / _____ / _____

(заполняется Оргкомитетом Саммита)

Регистрационный номер заявки

_____ / _____ / _____

(присваивается при регистрации)

**Конкурс научно-исследовательских работ среди учащихся бакалавриата,
магистратуры и аспирантуры, направленных на устойчивое развитие и освоение
Арктики**

Направление конкурса

(указать наименование направления конкурса с указанием шифра (в соответствии п.4.1))

Наименование темы проекта:

АНКЕТА

СТУДЕНТ

1. Фамилия
2. Имя (полностью)
3. Отчество (полностью)
4. Университет (Институт, Академия)
5. Факультет
6. Курс
7. Группа
8. Список опубликованных научных работ (полное библиографическое описание).

НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ

1. Фамилия
2. Имя (полностью)
3. Отчество (полностью)
4. Место работы (полностью)
5. Должность
6. Ученая степень
7. Ученое звание

Научный руководитель _____
(подпись) (И.О. Фамилия)

Студент _____
(подпись) (И.О. Фамилия)

Аннотация научной работы

1. Название
2. Государственный рубрикатор научно-технической информации (ГРНТИ)
3. Вуз (полное название)
4. Год завершения научной работы
5. Объем работы: ____ с.
6. Количество приложений: _____ с.
7. Количество иллюстраций: _____ ед.
8. Количество таблиц: _____ ед.
9. Количество источников литературы: _____ ед.

Характеристика работы:

1. Цель научной работы:
2. Методы проведенных исследований:
3. Основные результаты научного исследования (научные, практические):
4. Наличие документа об использовании научных результатов (да, нет):

Студент _____
(подпись) (И.О. Фамилия)

Если научная работа выполнена студенческим коллективом,

Студенты:

(подпись) (И.О. Фамилия)

(подпись) (И.О. Фамилия)

(подпись) (И.О. Фамилия)

Сведения о научной работе

1. Название научной работы
2. Государственный рубрикатор научно-технической информации - ГРНТИ
3. Классификация работы (фундаментальная, поисковая, прикладная, методическая)
4. Вид работы (учебная, внеучебная).
5. Возможность внедрения (да/нет)
6. Возможность опубликования (да/нет)
7. Ключевые слова.

Подписи:

Студент _____
(подпись) (И.О. Фамилия)

Если научная работа выполнена студенческим коллективом,

Студенты:

(подпись) (И.О. Фамилия)

(подпись) (И.О. Фамилия)

(подпись) (И.О. Фамилия)

Научный руководитель _____
(подпись) (И.О. Фамилия)

Отзыв научного руководителя студента
(представляется в произвольной форме)

В отзыве научного руководителя должна быть отражена степень самостоятельности выполненной научной работы и указана информация о вкладе каждого из студентов, если работа выполнена студенческим коллективом.

Подпись научного руководителя должна быть заверена печатью и подписью руководителя организации.

Согласие на обработку персональных данных

Я, _____

_____,

(фамилия, имя, отчество полностью (последнее при наличии) участника)

место _____ жительства _____ (пребывания)

выдан _____

(вид и номер документа, удостоверяющего личность)

« _____ » _____ 20__ г.,

в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» даю организации Общество с ограниченной ответственностью «Агентство по наукоемким и инновационным технологиям «Прогноз-Норд», являющегося оператором Международного Арктического саммита «Арктика и шельфовые проекты: перспективы, инновации и развитие регионов» (Арктика 2021 СПб), согласие на обработку моих персональных данных для оформления всех необходимых документов, требующихся в процессе проведения Конкурса научно-исследовательских работ среди учащихся бакалавриата, магистратуры и аспирантуры, направленных на устойчивое развитие и освоение Арктики.

Дата

подпись

/ _____ /

(ФИО)

Согласие на некоммерческое использование конкурсных работ

Я,
(ФИО) _____

_____ (курс, институт/факультет, университет)

согласен (согласна) на некоммерческое использование конкурсной работы

_____,

(название научной работы)

представленной мной на Конкурс научно-исследовательских работ среди учащихся бакалавриата, магистратуры и аспирантуры, направленных на устойчивое развитие и освоение Арктики. К данному документу прилагается согласие на обработку персональных данных.

Дата

подпись

/_____/ (ФИО)

**Международный Арктический Саммит
«Арктика: перспективы, инновации и развитие регионов»
(Саммит Арктика 2023)**

31 мая -02 июня 2023 г., гг. Москва и Санкт-Петербург

Пакет «Участник- конкурсант»

Участник Конкурса научно-исследовательских работ среди учащихся бакалавриата, магистратуры и аспирантуры, направленных на устойчивое развитие и освоение Арктики (далее - Конкурс) проводится в рамках Международного Арктического саммита «Арктика: перспективы, инновации и развитие регионов» (Саммит Арктика 2023), (далее - Саммит) помимо охвата деловых мероприятий конференции эффективно реализует возможности по расширению кругозора участника, обсуждает в экспертном сообществе и использует с наибольшей отдачей полученную на Саммите информацию.

Пакет «Участник» включает следующие возможности:

1. Участие конкурсанта в работе сессий, круглых столов и других мероприятиях, предусмотренных деловой программой Саммита;
2. Раздаточные материалы участника Саммита, включающий полный информационный пакет документов мероприятия: программные документы, проект резолюции конференции, информационно-аналитические материалы партнеров и спонсоров Саммита;
3. Публикация информации о лауреатах Конкурса на официальном сайте Саммита (текстовый материал в электронном виде, фотография участника, логотип) подается в Дирекцию Саммита до 25.05.2023 включительно.
4. Кофе-брейки, обед.
5. Деловая экскурсия.
6. Фотоматериалы по итогам Саммита.
7. Награждение Дипломом лауреатов Конкурса и ценным подарком - победителя.