

## **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» (Арктика 2022 СПб) (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. Шельфовые проекты и добыча природных ресурсов 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

## **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 3-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](http://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 **10 января по 05 июня 2022 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 научно-популярными книгами издательства «Паулсен», партнера 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 ценный подарок.

7.6. Всем участникам Конкурса выдаются сертификаты.

**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. Наименование университета организации-участника Консорциума
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 Обществу 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»  
(Арктика - 2022 СПб)**

08-10 июня 2022 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» (Арктика 2022 СПб), (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 05.06.2022 включительно.
4. Кофе-брейки, обед.
5. Деловая экскурсия.
6. Фотоматериалы по итогам Саммита.
7. Награждение Дипломом лауреатов Конкурса и ценным подарком - победителя.