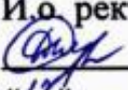


**МИНИСТЕРСТВО
НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Норильский государственный
индустриальный институт»
(НГИИ)
г. Норильск

УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора НГИИ
 Д. В. Дубров
«12» 03 2019 г.

(введено в действие приказом
НГИИ от 12.03.2019 № 01-12)

ПОЛОЖЕНИЕ

о Конкурсе научно-исследовательских работ «Научный потенциал Арктики»

№ 01-01 от «12» 03 2019 г.

Введение

ФГБОУ ВО «Норильский государственный индустриальный институт» в период с 01 марта по 25 апреля 2019 года проводит Конкурс научно-исследовательских работ учащихся, студенческой молодежи, аспирантов, молодых ученых и преподавателей.

1. Цель конкурса

- активизация творческой, познавательной, интеллектуальной инициативы участников; вовлечение их в исследовательскую и изобретательскую деятельность в различных областях науки и техники;
- подведение итогов научно-исследовательской работы участников; выявление талантливой молодежи в области научного, технического и социального творчества; оказания моральной и материальной поддержки;
- привлечение к работе ученых региона, творческой интеллигенции, высших учебных заведений, предприятий, учреждений, организаций;
- популяризация интеллектуально-творческой деятельности молодежи; привлечение общественного внимания к проблемам сохранения и развития интеллектуального потенциала общества;
- включение одаренной молодежи в исследования актуальных научных, технических и духовно-нравственных проблем, ориентированных на перспективы развития города, региона, страны.

2. Общие положения

2.1. К участию в Конкурсе принимаются работы, тематика которых соответствует следующим научным направлениям:

- Современные технологии при подземной разработке и совершенствование технических средств.

- Актуальные вопросы металлургического производства и экологии.
- Повышение надежности работы технологического оборудования и эффективности металлургических процессов с целью уменьшения материальных затрат.
- Актуальные проблемы строительства в Арктике.
- Совершенствование качества учебного процесса в системе подготовки по физико-математическим дисциплинам.
- Цифровые технологии в условиях Арктики.
- Оптимизация и автоматизация режимов работы, повышение надежности и электробезопасности систем электроснабжения.
- Гуманитарные науки.
- Здоровьесберегающие технологии в Арктике.
- Исследования социально-экономических проблем муниципальных территорий.

3. Порядок проведения конкурса

Проведение Конкурса осуществляется в два этапа:

3.1 Первый тур является отборочным и проводится в течение марта – апреля 2019 г. на уровне образовательных учреждений, кафедр ФГБОУ ВО «НГИИ». Срок завершения этапа не позднее 12 апреля 2019 года.

3.2. Для участия в финальном туре Конкурса – «Научный потенциал Арктики» будут приглашены победители отборочного тура.

3.3. Финальный тур конкурса пройдет в рамках научной конференции «Научный потенциал Арктики» (23 – 25 апреля 2019 г.)

4. Требования к участникам конкурса

4.1. В Конкурсе могут принимать участие: обучающиеся в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего среднего образования; обучающиеся в учреждениях начального и среднего профессионального образования; обучающиеся в учреждениях высшего образования; молодые ученые, аспиранты; ведущие ученые и преподаватели региона.

5. Порядок проведения финального тура конкурса

5.1. Место проведения финального тура Конкурса – ФГБОУ ВО «Норильский государственный индустриальный институт» в рамках научной конференции.

5.2. Участникам Конкурса будет предоставлена возможность выступления с докладом о полученных результатах на секционных заседаниях.

5.3. Количество и наименование секций, продолжительность их работы в пределах конференции определяются в зависимости от числа конкурсантов, работы которых были включены в программу конференции.

5.4. Для определения победителей создается Экспертный совет по научным направлениям из числа ведущих учёных и специалистов.

5.5. В рамках Конференции планируется проведение:

- диалоговых площадок, круглых столов;
- выставки научной и учебно-методической литературы;
- ряда мероприятий, посвященных Дням науки в НГИИ.

6. Порядок участия в конкурсе

6.1. Для участия необходимо подать заявку в адрес оргкомитета в электронном виде (Приложение 2, Приложение 6 (либо Приложение 7, в отношении несовершеннолетнего участника)). Адрес оргкомитета г. Норильск, ул. 50 лет Октября, д.7, к.213, pio@norvuz.ru.

6.2. Участники могут прикладывать к заявке и работе научную статью, которая будет опубликована в случае положительного решения Экспертного совета.

7. Порядок рассмотрения и экспертизы работ

7.1. Работа, представленная на Конкурс, является результатом научно-исследовательской работы, выполненной за период обучения в учреждении образования под руководством научного руководителя.

7.2. Работа представляется в оргкомитет, регистрируется и направляется в Экспертный совет Конкурса в двух экземплярах с письменным отзывом научного руководителя (см.п.7.5) (один экземпляр в бумажном, один в электронном виде).

7.3. Работа рассматривается Экспертным советом (требования к оформлению приведены в Приложении 1), который дает по ней развернутое заключение (с учетом требований настоящего Положения).

7.4. Работа должна получить одну письменную рецензию (Приложение 4), подготовленную Экспертным советом по данному направлению.

7.5. В отзыве научного руководителя и рецензии необходимо указать:

- область науки, актуальность темы;
- конкретное личное участие автора в разработке положений и получении результатов, изложенных в работе, достоверность этих положений и результатов;
- степень новизны, научную и практическую значимость;
- экономическую и социальную ценность.

8. Подведение итогов конкурса

8.1. Итоги Конкурса подводятся во время проведения Дней науки в Норильском государственном индустриальном институте в рамках научной конференции «Научный потенциал Арктики» (23– 25 апреля 2019 г.).

8.2. Основные критерии оценки работы участников конференции:

- исследовательский характер работы;
- актуальность;
- научная и практическая новизна;
- грамотность и логичность изложения;
- анализ литературы по теме исследования;
- личный вклад автора;
- качество подготовки доклада и выступления.

8.3. Экспертный совет секции заслушивает доклады участников конференции. На основании протоколов Экспертных советов секций конференции (Приложение 5) участники, чьи работы отвечают требованиям Конкурса, и успешно выступившие на конференции, удостоиваются звания лауреата с вручением Диплома первой, второй или третьей степени.

8.4. В соответствии с Положением об учете индивидуальных достижений абитуриентов, поступающих в НГИИ на программы бакалавриата, программы специалитета, лауреаты первой, второй или третьей степени получают дополнительные баллы к ЕГЭ в количестве 6, 4 и 2 соответственно. Баллы лауреатам присваиваются только при участии в профильной секции. Лауреаты общеобразовательных секций получают дополнительные баллы при поступлении на любое направление подготовки.

8.5. Лучшие работы участников Конкурса, отобранные согласно заключениям Экспертных советов, в виде статей рекомендуются для публикации в электронном сборнике (с выдачей сертификата) или журнале НГИИ.

8.6. Лучшие работы участников будут рекомендованы к участию во Всероссийских и международных конкурсах.

9. КОНТАКТЫ

9.1. Информацию по организации и участию в конкурсе можно получить по телефону (3919) 47-39-14, 8-913-161-02-93 (Кармановская Наталья Владимировна), факсу (3919) 42-17-41, по электронному адресу nio@nogvuz.ru и на сайте www.nogvuz.ru.

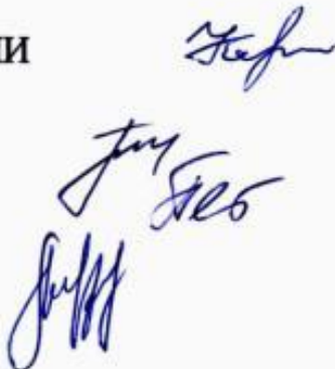
И.о. начальника ОАиНИ

СОГЛАСОВАНО:

И.о. декана ГТФ

И.о. декана ФЭЭиУ

Начальник УКиПР



Н.В. Кармановская

И.П. Ботвиньева

Л.И. Петухова

Н.А. Шалиевская

Рассмотрено и утверждено на заседании Ученого совета
(Решение от 1 марта 2019 г № 06-3/5)

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Норильский государственный индустриальный институт»
НГИИ**

П Р И К А З

12 03 2019 г.

№ 01-12

г. Норильск

О введении в действие положений

В соответствии со ст.30 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Уставом НГИИ **п р и к а з ы в а ю:**

1. Ввести в действие «Положение о научном обществе молодых ученых «Молодежь Арктики» НГИИ», утвержденное решением Ученого совета от 01.03.2019 г № 06-3/5.

2. Ввести в действие положение «Положение о Конкурсе научно-исследовательских работ «Научный потенциал Арктики», утвержденное решением Ученого совета от 01.03.2019 г № 06-3/5

3. Специалисту по документационному обеспечению персонала УКиПР Абалхаир И.В. произвести регистрацию Положений, копии данного приказа и Положений передать в деканаты, ОАиНИ, УКиПР.

И.о. ректора
СОГЛАСОВАНО:
Начальник УКиПР

ВЕРНО



Н.А. Шалиевская

Д.В. Дубров



ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ РАБОТЫ

1. Работа должна содержать:

- титульный лист;
- оглавление;
- перечень условных обозначений и терминов (при необходимости);
- введение;
- основная часть;
- выводы;
- список использованной литературы.

2. В структуру работы может входить иллюстративный материал, необходимый для представления работы.

3. Требования к содержанию работы:

3.1. Титульный лист включает название, фамилию, имя, отчество автора, название работы, сведения о научном руководителе, город и год (Приложение 3).

Форма заявки

<u>№</u>	<u>Фамилия, имя, отчество, участника (полностью)</u>	<u>Наименование учреждения/организации (адрес, телефон, электронный адрес)</u>	<u>Наименование НИР, доклада</u>	<u>Наименование направления работы (секция)</u>	<u>Фамилия, имя, отчество (полностью), должность и место работы научного руководителя</u>	<u>Контактная информация (телефон, электронный адрес)</u>
<u>1</u>						
<u>2</u>						
<u>3</u>						
<u>4</u>						

Приложение 3 (образец титульного листа)

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
«Норильский государственный индустриальный институт»



Конкурс научно–исследовательских работ

НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ АРКТИКИ

Название научно-исследовательской работы

Автор:

Научный руководитель:

Организация, учреждение:

Норильск 2019

РЕЦЕНЗИЯ

на научно-исследовательскую работу, представленную на
Конкурс научно–исследовательских работ
НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ АРКТИКИ

Тема: _____
ФИО участника конкурса _____
Учреждение, группа, класс _____
ФИО научного руководителя,
должность, степень, звание _____

- область науки, актуальность темы;
- конкретное личное участие автора в разработке положений и получении результатов, изложенных в работе, достоверность этих положений и результатов;
- степень новизны, научная и практическая значимость;
- экономическая и социальная ценность;
- апробация и масштабы использования основных положений и результатов работы.

(общий объем не более 1 стр.)

Работа рекомендована (не рекомендована, не отвечает требованиям Конкурса) к участию в финальном туре Конкурса в рамках научной конференции «Научный потенциал Арктики» (23-25 апреля 2019 г.)

Председатель Экспертного совета _____

Отчет
научная конференция
«Научный потенциал Арктики»

Секция:

Председатель Экспертного совета:

В работе секции приняли участие ___ человек

1. ученых (преподавателей) ___
2. аспирантов ___
3. студентов ___
4. учащихся ___

Заслушано докладов ___

По результатам работы секции решено:

1. Рекомендовать участие в конкурсах грантовой поддержки

п/п	ФИО (полностью)	Группа	Название доклада	Руководитель

2. Рекомендовать к публикации

п/п	ФИО (полностью)	Группа	Название доклада	Руководитель	Где рекомендовано опубликовать

3. Присудить следующие места

п/п	ФИО (полностью)	Группа	Название доклада	Руководитель	Место

4. Отметить грамотами за участие

п/п	ФИО (полностью)	Группа	Название доклада	Руководитель

5. Отметить благодарственными письмами

п/п	ФИО (полностью)	Название доклада	Должность, место работы

Председатель Экспертного совета

Секретарь

Согласие на обработку персональных данных
участника конкурса научно–исследовательских работ
«Научный потенциал Арктики»

Я, _____
(фамилия, имя, отчество)

паспорт серия _____, кем и когда выдан _____

Зарегистрированный (-ая) по адресу:

в соответствии со статьей 9 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим по своей воле и в своих интересах даю свое согласие на обработку моих персональных данных (включая их получение от меня и/или от третьих лиц) с использованием средств автоматизации, а также без использования таких средств оператору - федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Норильский государственный индустриальный институт», находящемуся по адресу: 663310, город Норильск, ул. 50 лет Октября, дом 7.

Согласие дается на обработку персональных данных в целях организации и проведения конкурса научно–исследовательских работ «Научный потенциал Арктики».

Согласие распространяется на следующие персональные данные: фамилия, имя и отчество, документ, удостоверяющий личность (вид документа, его серия и номер, кем и когда выдан), место регистрации, адрес фактического места проживания, наименование образовательной организации, наименование факультета, уровень высшего образования, тема доклада, фамилия, имя и отчество, ученая степень, звание и должность научного руководителя, номер телефона (в том числе мобильный), адрес электронной почты, достижения (в том числе средний балл, перечень опубликованных работ, количество заявок на изобретения и патентов, перечень и результаты участия в научных мероприятиях), а также любая иная информация, относящаяся к личности субъекта персональных данных, доступная, либо известная в любой конкретный момент времени оператору.

Настоящее согласие предоставляется для совершения действий в отношении персональных данных, которые необходимы для достижения указанных целей, включая: сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных, а также публикацию в сети Интернет кратких персональных данных (Ф.И.О. участника, наименование образовательной организации, название доклада, название секции, Ф.И.О., ученая степень, звание и должность научного руководителя).

Согласие на обработку персональных данных дается бессрочно.

Настоящее согласие можно отозвать путем направления письма в ФГБОУ ВО «НГИИ».

« ____ » _____ 20 ____ г. _____
(подпись) (Ф.И.О. субъекта персональных данных)

Согласие на обработку персональных данных
участника конкурса научно–исследовательских работ
«Научный потенциал Арктики»

Я, _____
(фамилия, имя, отчество)

паспорт серия _____, кем и когда выдан _____

Зарегистрированный (-ая) по адресу:

законный представитель несовершеннолетнего

(ФИО, адрес, данные документа, удостоверяющего личность)

в соответствии со статьей 9 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим по своей воле и в своих интересах даю свое согласие на обработку персональных данных _____ (включая их получение от меня

_____ (ФИО несовершеннолетнего)

и/или от третьих лиц) с использованием средств автоматизации, а также без использования таких средств оператору - федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Норильский государственный индустриальный институт», находящемуся по адресу: 663310, город Норильск, ул. 50 лет Октября, дом 7.

Согласие дается на обработку персональных данных в целях организации и проведения конкурса научно–исследовательских работ «Научный потенциал Арктики».

Согласие распространяется на следующие персональные данные: фамилия, имя и отчество, документ, удостоверяющий личность (вид документа, его серия и номер, кем и когда выдан), место регистрации, адрес фактического места проживания, наименование образовательной организации, наименование факультета, уровень высшего образования, тема доклада, фамилия, имя и отчество, ученая степень, звание и должность научного руководителя, номер телефона (в том числе мобильный), адрес электронной почты, достижения (в том числе средний балл, перечень опубликованных работ, количество заявок на изобретения и патентов, перечень и результаты участия в научных мероприятиях), а также любая иная информация, относящаяся к личности субъекта персональных данных, доступная, либо известная в любой конкретный момент времени оператору.

Настоящее согласие предоставляется для совершения действий в отношении персональных данных, которые необходимы для достижения указанных целей, включая: сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных, а также публикацию в сети Интернет кратких персональных данных (Ф.И.О. участника, наименование образовательной организации, название доклада, название секции, Ф.И.О., ученая степень, звание и должность научного руководителя).

Согласие на обработку персональных данных дается бессрочно.

Настоящее согласие можно отозвать путем направления письма в ФГБОУ ВО «НГИИ».

« ____ » _____ 20 ____ г.

(подпись)

(Ф.И.О. законного представителя субъекта персональных данных)