ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «АРКТИЧЕСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ И ИСКУССТВ»

УТВЕРЖДЕНО
Решением Ученого совета
от 07.05.2025 протокол № 9
председатель

С.С. Игнатьева

положение

о научно-исследовательской деятельности в ФГБОУ ВО «Арктический государственный институт культуры и искусств»

1. Обшие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации, проведения и финансирования научно-исследовательских, опытно-конструкторских, научно-технологических работ, оказания научных услуг (далее научная деятельность) структурными подразделениями АГИКИ.
- 1.2. Научная (научно-исследовательская) деятельность, направленная на получение и применение новых знаний, в том числе:

фундаментальные научные исследования - экспериментальная или теоретическая деятельность, направленная на получение новых знаний об основных закономерностях строения, функционирования и развития человека, общества, окружающей среды (статья 2 Федерального закона от 23 августа 1996 г. N 127-ФЗ "О науке и государственной научнотехнической политике");

прикладные научные исследования - исследования, направленные преимущественно на применение новых знаний для достижения практических целей и решения конкретных задач (статья 2 Федерального закона от 23 августа 1996 г. N 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике");

поисковые научные исследования - исследования, направленные на получение новых знаний в целях их последующего практического применения (ориентированные научные исследования) и (или) на применение новых знаний (прикладные научные исследования) и проводимые путем выполнения научно-исследовательских работ (статья 2 Федерального закона от 23 августа 1996 г. N 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике").

- 1.3. Научно-техническая деятельность деятельность, направленная на получение, применение новых знаний для решения технологических, инженерных, экономических, социальных, гуманитарных и иных проблем, обеспечения функционирования науки, техники и производства.
- 1.4. Научная деятельность АГИКИ строится на принципах творчества, самостоятельности, ответственности, результативности и эффективности.
 - 1.5. Основными задачами АГИКИ в области научной деятельности являются:
- развитие фундаментальных и поисковых исследований как основы для создания новых знаний, становления и развития научных школ и формирования научного задела, определяющего конкурентоспособность института как научно-образовательного центра в средне- и долгосрочной перспективе;
- наиболее полное привлечение научно-педагогических работников и обучающихся к выполнению научных исследований, способствующих развитию науки, техники и технологий,

в том числе в рамках материального стимулирования такой деятельности в соответствии с трудовыми обязательствами и их соотношением для достижения ключевых показателей эффективности института;

- использование полученных результатов в образовательном процессе и в развитии инновационной деятельности;
- содействие повышению научной квалификации профессорско-преподавательского состава, развитию кадрового потенциала в сфере исследований и разработок;
- эффективное использование научно-технического потенциала института для решения приоритетных задач обновления производства и проведения социально-экономических преобразований;
- развитие новых форм научно-технического сотрудничества с научными и проектными организациями, предприятиями реального сектора экономики, субъектами креативных индустрий с целью совместного решения научно-технических задач создания высоких технологий и расширения использования вузовских разработок в производстве;
- поддержка и развитие условий для обеспечения правовой охраны и защиты интеллектуальной собственности:
- -расширение международного научного сотрудничества с учебными заведениями, научными организациями, предприятиями зарубежных стран с целью вхождения в мировую систему науки, образования и культуры, совместной разработки научно-технической продукции, креативных продуктов;
- развитие финансовой основы исследований и разработок за счет использования внебюджетных средств и инновационной деятельности;
- подготовка научно-педагогических кадров высшей квалификации в соответствии с приоритетными направлениями научно-технической политики региона и Российской Федерации на основе новейших достижений научно-технического прогресса;
- выявление талантливой молодежи и ее вовлечение в научную деятельность в целях формирования и развития компетенций исследователя, навыков работы в научных творческих коллективах.
- 1.6. АГИКИ осуществляет научную деятельность во взаимодействии с органами исполнительной власти, органами местного самоуправления, вузами, научными организациями, общественными объединениями на основе совместных программ исследований и разработок, способствующих развитию реального сектора экономики и креативных индустрий, с использованием различных организационных форм взаимодействия консорциумов, ассоциаций, совместных исследовательских коллективов и др. При этом институт должен стремиться к наиболее полному привлечению НПР и обучающихся к выполнению научных исследований.

2. Нормативная база

- 2.1. При организации научной деятельности АГИКИ руководствуется следующими нормативными документами:
 - Гражданским кодексом Российской Федерации (части 1, 2 и 4);
- Федеральным законом от $23.08.1996~\text{N}^{\circ}127\text{-}\Phi3$ «О науке и государственной научнотехнической политике»;
- Федеральным законом от 21 декабря 2012 г. N° 273 «Об образовании в Российской Федерации»;
- Указом Президента РФ от 7 июля 2011 г. № 899 «Об утверждении приоритетных направлений развития науки, технологий и техники Российской Федерации и перечня критических технологий Российской Федерации», Стратегией научно-технологического развития Российской Федерации, утв. Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. №642;
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2013 г. N° 327 «О единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-

конструкторских и технологических работ гражданского назначения» и «Положение о единой государственной информационной системе учёта научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения»;

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2014 г. № 1195 «О представлении научными организациями образовательными организациями высшего образования, осуществляющими за счет бюджетных средств фундаментальные научные исследования и поисковые научные исследования, в Российскую академию наук отчетов о проведенных фундаментальных научных исследованиях и поисковых научных исследованиях, о полученных научных и/или научно-технических результатах»;
- приказом Минобрнауки России от 31 марта 2016 г. No 341 «Об направления сведений о научно-исследовательских, опытно-конструкторских назначения в целях их учета в единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытноконструкторских и технологических работ гражданского назначения, требований к заполнению указанных форм, порядка подтверждения главными распорядителями бюджетных средств, осуществляющими финансовое обеспечение научно-исследовательских, опытногражданского конструкторских технологических работ назначения, условиям государственных контрактов на выполнениенаучно-исследовательских, опытноконструкторских и технологических работ гражданского назначения»;
 - Приказами Минобрнауки России No 17н от 21.03.2019 г.;
 - Приказами Минобрнауки России N° 22, N° 23 от $18.01.2021~\mathrm{f.}$
- ГОСТ 7.32-2017 СИБИД. Отчет о научно-исследовательской работе (Межгосударственный стандарт), принят 25 сентября 2017 г., № 103-11;
 - Уставом ФГБОУ ВО «Арктический государственный институт культуры и искусств».

3. Термины и определения

3.1. Научная деятельность – это деятельность, направленная на получение и применение новых знаний, в том числе:

Научно-исследовательские работы (НИР) — комплекс теоретических и / или экспериментальных исследований, выполняемые с целью создания новой техники, получения новых знаний об основных закономерностях строения, функционирования и развития человека, общества, окружающей среды, научных и/или научно-технических результатов (продукции) в определенные участниками (сторонами) сроки и с соблюдением научно-технической документации.

По договору на проведение научно-исследовательских работ исполнитель обязуется провести научные исследования, а по договору на выполнение опытно-конструкторских и технологических работ – разработать образец нового изделия, конструкторскую документацию на него или новую технологию, а заказчик обязуется принять работу и оплатить ее.

Инициативная научно-исследовательская работа (ИНИР) – научно-исследовательская работа фундаментального, прикладного или экспериментального характера, выполняемая на инициативной основе структурными подразделениями института.

Научно-техническая деятельность — деятельность, направленная на получение, применение новых знаний для решения технологических, инженерных, экономических, социальных, гуманитарных и иных проблем, обеспечения функционирования науки, техники и производства как единой системы.

Экспериментальные разработки — деятельность, которая основана на знаниях, приобретенных в результате проведения научных исследований или на основе практического опыта, и направлена на сохранение жизни и здоровья человека, создание новых материалов, продуктов, процессов, устройств, услуг, систем или методов и их дальнейшее совершенствование.

Научный и/или научно-технический результат — продукт научной и/или научно-технической деятельности, содержащий новые знания или решения и зафиксированный на любом информационном носителе.

Научная и/или научно-техническая продукция — научный и/или научно-технический результат, в том числе результат интеллектуальной деятельности, предназначенный для реализации.

Научно-технические услуги – деятельность в области научно-технической информации, патентов, лицензий, стандартизации, научно-техническое консультирование и внедренческая деятельность, другие виды деятельности, способствующие получению, распространению применению научных знаний.

Научно-методическая разработка — теоретическое обоснование эффективного педагогического опыта, разработанное на основе изучения научных и практических источников для совершенствования педагогической деятельности.

Научная и научно-техническая экспертиза — деятельность, связанная с организацией проведения исследований, анализом и оценкой объектов экспертизы, подготовкой и оформлением экспертных заключений относительно этих объектов, необходимых для обоснования принятия общественно значимых решений.

Заказчик — предприятие (организация, объединение или другой субъект хозяйственной деятельности) или физическое лицо, по заявке или контракту, с которым производится создание и/или поставка продукции (в том числе научно-технической).

Исполнитель — организация (предприятие, объединение или другой субъект хозяйственной деятельности) или физическое лицо, выполняющие научно-исследовательскую работу или оказывающая услуги научного характера по заказу, заданию другого лица или согласно договору с заказчиком работ и услуг.

Этапы НИОКР – совокупность работ, характеризующаяся признаками их самостоятельного планирования и финансирования, направленная на получение предусмотренных результатов и подлежащая обособленной приемке.

Договор на выполнение НИР — соглашение сторон, по которому исполнитель обязуется провести обусловленные техническим заданием заказчика научные исследования, а по договору на выполнение опытно-конструкторских и технологических работ — разработать образец нового изделия, конструкторскую документацию на него или новую технологию, а заказчик — принять работу и оплатить ее.

Отчетная научно-техническая документация (ОНТД) — комплект документов, отражающих объективную информацию о содержании и результатах научной работы (этапов научной работы), а также содержащих рекомендации по их использованию решений и уточнения отдельных характеристик для использования при разработке этой продукции.

4. Виды научной деятельности

- 5.1. В научно-технические услуги входит:
- деятельность в области научно-технической информации (сбор информации о социально-экономических явлениях; сбор и обработка данных общего назначения (если это не относится к конкретным исследовательским работам); регистрация, обработка, распространение, анализ, оценка и тому подобное); консультирование клиентов по подготовке и реализации конкретных проектов (дизайн код, брендбук и т.д.), патентно-лицензионная деятельность; разработка цифровых архивов, виртуальных музеев (VR/AR), разработка сайтов, разработка концепции культурного кода, сценария, издание научных публикаций;
- проведение научных конференций, форумов, конгрессов, симпозиумов, научнотворческих мероприятий с привлечением софинансирования со стороны;
- научная и научно-техническая экспертиза, к которой относятся следующие виды экспертиз: культурная, культурологическая, лингвистическая, искусствоведческая и др.
- 5.2. По организационной форме научная деятельность подразделяется на научноисследовательские и опытно-конструкторские работы для государственных или муниципальных нужд по государственным или муниципальным контрактам, по целевым программам; научные исследования и разработки по отдельным проектам; проведение научных исследований и разработок по грантам.

5.3. Данный перечень видов деятельности приведен для целей заполнения формы федерального статистического наблюдения N 2-наука в соответствии с международным стандартом по статистическому измерению научных исследований и разработок.

6. Финансирование научных исследований

- 6.1. Финансовое обеспечение научной деятельности института основывается на целевой ориентации и множественности источников финансирования.
- 6.2. Источниками в финансирования научных исследований АГИКИ являются бюджетные и внебюджетные средства.
 - 6.3. Бюджетными источниками финансирования научной деятельности являются:
 - средства министерств и ведомств РФ:
- средства российских фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности;
 - средства федеральных целевых программ.
 - 6.4. Внебюджетными средствами финансирования научной деятельности являются:
- средства, поступившие от органов власти субъекта Р Φ и муниципалитетов на выполнение НИР по контрактам;
- средства, поступившие от организаций, предприятий и учреждений, индивидуальных предпринимателей на выполнение исследований и разработок по хозяйственным договорам (гражданско-правовым договорам).
- специальные средства, выделяемые негосударственными российскими организациями, поддерживающими научные исследования;
- специальные средства грантов, выделяемые международными и зарубежными фондами и организациями;
- средства централизованного фонда развития института, выделяемые на проведение научных исследований по результатам внутривузовского конкурса;
- благотворительные взносы спонсоров, добровольные пожертвования юридических и физических лиц, в том числе зарубежных партнеров;
 - другие законные источники в сфере научной деятельности.
- 6.5. Институт самостоятельно определяет порядок использования бюджетных и внебюджетных средств, полученных для осуществления научной деятельности, включая определение их доли, направляемой на отчисление организации накладных расходов за предоставление условий для выполнения НИР, оплату труда и материальное стимулирование работников, если иное не указано в условиях предоставления средств.
- 6.6. Средства на финансирование НИР поступают как на счет АГИКИ, так и на личные счета научно-педагогических работников, но привлеченными считаются поступившие и оприходованные только со счетов института.
- 6.7. Указанные выше источники финансирования не регламентируют расходование финансовых средств на выполнение научных исследований.

7. Виды договоров на выполнение работ и услуг в рамках научноисследовательской деятельности и требования к их оформлению

- 7.1. Основной правовой формой отношений по выполнению научно-исследовательских работ, возникающих между институтом, исполнителем и заказчиком, а также иными потребителями научных результатов и/или научно-технической продукции являются договоры (контракты).
- 7.2. К договорам на выполнение работ научной направленности относятся договоры на выполнение следующих видов работ (Приложение 1):
- научно-исследовательские работы, подготовка и издание научных публикаций (монографий, научно-методических пособий и др.)
- 7.2. К договорам на оказание услуг научной направленности относятся договоры на оказание следующих видов услуг (Приложение 1):

- научных / научно-технических услуг;
- организацию и проведение научно-технических мероприятий (конференций, семинаров, симпозиумов, форумов, научно-творческих мероприятий);
 - оказание услуг по научной, научно-технической экспертизе;
 - научного и научно-технического консультирования.
- 7.3. Допускается использование формы документов (договор на проведение НИР, Техническое задание, Акт приемки), требуемых Заказчиком НИР.

8. Требования к организации учета научно-исследовательских работ

- 8.1. Организацию работ по формированию приоритетных направлений научных исследований университета осуществляет Отдел науки, творческих проектов и инноваций. Перечень приоритетных научных направлений утверждается Ученым советом института ежегодно.
- 8.2. В соответствии с утвержденными направлениями научных исследований АГИКИ организуется работа по планированию научной деятельности в учебных и научных подразделениях.
- 8.3. Ответственные за результаты научной деятельности учебных и научных подразделений не реже одного раза в месяц передают информацию о поданных заявках и поддержанных проектах в Отдел науки, творческих проектов и инноваций.
- 8.4. НИР, выполняемые за счет государственных бюджетных средств и руководители НИР обязательно должны быть зарегистрированы в единый цифровой сервис «Домен «Наука и инновации» (ЕГИСУ НИОКТР).
- 8.5. Все выполняемые подразделениями инициативные НИР подлежат внутренней регистрации. Учет ИНИР осуществляется непосредственно в отделе науки, творческих проектов и инноваций.
- 8.6. В целях повышения эффективности научных исследований, сокращения сроков создания и внедрения работ на базе АГИКИ могут создаваться в установленном порядке гибкие организационные формы: временные творческие коллективы, научно-творческие объединения, структурные подразделения (научно-образовательные центры, лаборатории и др. виды структур).
- 8.9. На заседании Ученого совета института ежегодно заслушиваются отчеты о результатах научной деятельности вуза за предыдущий календарный год. На основании представленного отчета издаются постановление Ученого совета и приказ ректора о дальнейшей работе по улучшению наукометрических показателей института.

9. Требования к выполнению научно-исследовательских работ

- 9.1. Основанием для выполнения научно-исследовательских работ служит техническое задание (Т3) на выполнение научно-исследовательской работы и/или договора (контракта) (Приложение 1) с заказчиком в случае наличия заказчика, сопутствующие документы календарный план работ, смета расходов средств при выполнении НИР, акт приемки НИР (Приложение 2).
- 9.2. Этапы конкретной НИР, а также необходимость их приемки должны быть определены в ТЗ и контракте на ее выполнение. Этапы допускается разделять на самостоятельные отчетные подэтапы, что также должно быть оговорено в ТЗ и договоре (контракте).
- 9.3. Техническое задание исходный документ для проведения научных исследований, устанавливающий требования к содержанию, объемам и срокам этих работ. ТЗ может состоять из следующих разделов:
 - наименование проекта;
 - шифр;
 - приоритетные направления социально-экономического и научно-технологического развития в Российской Федерации и Республике Саха (Якутии);
 - область знания, предметная область, код научной классификации;

- аннотация, ключевые слова;
- основание;
- заказчик (при наличии);
- исполнитель;
- сроки выполнения;
- цель выполнения проекта;
- планируемый результат;
- показатели эффективности;
- требования к видам обеспечения (оборудование, аппаратура, программное обеспечение, помещения и другие ресурсы);
- специальные требования (технико-экономические условия, требования к сырью и материалам, требования к учебно-образовательным средствам);
- требования к документации;
- руководитель;
- состав рабочей группы;
- этапы выполнения НИР;
- порядок выполнения этапов и приемки этапов;
- смета.
- 9.3.1. Допускается вводить дополнительные разделы в силу специфики предметной области.
- 9.4. Для экспериментальной проверки возможности создания образца продукции и определения его технических характеристик, проверки правильности результатов теоретических исследований и выбора оптимального технического и конструкторскотехнологического решения и в процессе выполнения научной работы при необходимости создают макеты, модели, экспериментальные образцы (далее макеты). Необходимость разработки, изготовления и испытаний макетов устанавливают в ТЗ на научную работы и договоре (контракте) на ее выполнение.
- 9.5. Для обеспечения своевременного выполнения научно-исследовательской работы и ее этапов, осуществления оперативного контроля за выполнением работ и составлением Отчета о НИР в соответствии с требованиями ГОСТ 7.32-2017, исполнитель НИР при необходимости разрабатывает, согласовывает с заказчиком и утверждает план совместных работ на выполнение НИР (план-график, сетевой план-или другой планирующий документ), содержащий последовательность и сроки выполнения этапов НИР, состав исполнителей, номенклатуру и сроки составления отчетов по этапам НИР и НИР в целом, сроки приемки этапов и НИР в целом. Согласованный и утвержденный план совместных работ на выполнение НИР является обязательным для всех участников НИР. В процессе выполнения работ исполнитель НИР по согласованию с заказчиком может уточнять и корректировать план совместных работ в пределах условий ТЗ и договора (контракта) на выполнение НИР.
- 9.6. При выявлении в процессе НИР нецелесообразности продолжения работ исполнитель НИР представляет заказчику обоснованное заключение о прекращении работ. Основанием для прекращения НИР является совместное решение исполнителя НИР и заказчика либо решение руководства исполнителя НИР (при отсутствии заказчика). Прекращение выполнения научно-исследовательской работы по инициативе заказчика оформляют также совместным решением исполнителя НИР и заказчика.

10. Отчетность о результатах научно-исследовательских работ

- 10.1. Отчет по научно-исследовательской работе оформляется по ГОСТ 7.32-2017 «Отчет о научно-исследовательской работе», но допускается использование формы документов, требуемых Заказчиком НИР.
- 10.2. К приемке НИР предъявляется утвержденная отчетная научно-техническая документация другие технические материалы, предусмотренные Т3 и договором (контрактом).

Итоговый отчет должен содержать основные результаты, полученные в ходе выполнения исследований по теме, с указанием их научной новизны и возможности практического применения, список опубликованных работ и другие показатели, свидетельствующие об успешном завершении исследовательской работы.

- 10.9. Отчетная документация НИР, выполняемых по государственному заданию Минобрнауки России руководителями НИР размещается на ЕГИСУ НИОКТР в виде требуемых отчетных спецификаций и Отчета по научно-исследовательской работе, оформленного по ГОСТ 7.32-2017 «Отчет о научно-исследовательской работе».
- 10.10. Рассмотрение и приёмка результатов ИНИР, осуществляется Отделом науки, творческих проектов и инноваций. Руководитель ИНИР по завершению подразделения по научной работе аннотированный отчет. По каждой завершенной ИНИР (по истечению всего срока работы) комиссии ГОСТ 7.32-2017 и акт приемки ИНИР. Результаты завершенной ИНИР подлежат обсуждению на заседании Ученого совета подразделения с предоставлением рекомендаций об их использовании в учебном и научном процессах вуза, а также о наличии перспектив для последующего использования в прикладных или экспериментальных разработках, приносящих доход или имеющих потенциал коммерциализации.

11. Взаимосвязь научно-исследовательской деятельности и образовательного процесса

- 11.1. Единство учебного и научного процессов обеспечивается за счет:
- привлечения обучающихся к участию в научно-исследовательских работах, выполняемых за счет средств различных источников финансирования;
- систематического использования результатов научной деятельности в образовательном процессе;
- использования разнообразных форм активной учебной работы: выполнение курсовых и дипломных работ (ВКР), прохождение учебной и производственной практик и других форм полготовки:
- формирования единой информационной среды учебной и научно-исследовательской деятельности и овладения обучающимися современными методами и средствами информационно-коммуникативных технологий.
- 11.2. С целью развития, стимулирования и поддержки научной деятельности обучающихся:
- обеспечивается их информирование по тематике и направлениям –привлекаются к выполнению научно-исследовательских работ;
- организуются и проводятся внутривузовские олимпиады и конкурсы научноисследовательских работ обучающихся, научные конференции и семинары, а также отдельные мероприятия научного и научно-популярного характера;
- на усмотрение структурных подразделений поощряются победители мероприятий за лучшие научно-исследовательские работы;
- создаются необходимые условия для публикации результатов научных исследований обучающихся.

12. Заключительная часть

- 12.1. Внесение изменений и дополнений в настоящее Положение осуществляется в листе регистрации изменений.
- 12.2. В Положение допускается вносить не более пяти изменений и дополнений, после чего оно подлежит пересмотру.
- 12.3. Не охваченные данным Положением ситуации, возникшие в ходе процедур, описываемых Положением, разрешаются в соответствии с иными нормативно-правовыми актами.
- 12.4. При введении в действие новой версии Положения, ранее утвержденную считать утратившим силу.

ДОГОВОР №____ возмездного оказания услуг

возмездного оказані	ия услуг
г. Якутск	≪ » Г.
«Заказчик», в лице	, действующей на основании
, с одной стороны, и Федеральное госуда	
учреждение высшего образования «Арктический и	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
искусств», именуемое в дальнейшем «Исполнитель»	
Семеновны, действующей на основании Устава, с д	ругой стороны, в дальнейшем Стороны,
заключили настоящий Договор о нижеследующем:	
1. Предмет догог	<u>-</u>
1.1. Исполнитель по заданию Заказчи	, на условиях, в
порядке и в сроки, определяемые Сторонами в Догово	
1.2. Место проведения мероприятия:	·
1.3. Срок оказания услуг:	·
1.3. Срок оказания услуг:	ги Сторон
2.1. Заказчик обязан:	
2.1.1. Предоставлять Исполнителю сведения, докум	
выполнения им своих обязательств по настоящему До	± 7
2.1.2. Оплачивать услуги Исполнителя в порядке, в ср	оки и в размере установленном в данном
Договоре.	
2.1.3. Своевременно и достоверно оформлять первич	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
установленные сроки для отражения в бухгалтерском	учете.
2.2. Заказчик имеет право:	_
2.2.1. Требовать у Исполнителя представления сведен	ий о ходе исполнения Договора.
2.3. Исполнитель обязан:	
2.3.1. Оказывать услуги добросовестно.	
2.3.2. Обеспечивать сохранность документов, получ	аемых и составляемых в ходе оказания
услуг по настоящему Договору.	
2.3.3. Соблюдать конфиденциальность представле	енной Заказчиком информации и не
разглашать содержание изученных документов.	
2.4. Исполнитель имеет право:	_
2.4.1. Требовать от Заказчика необходимые сведения,	
для выполнения им своих обязательств по настоящем	у Договору.
3. Стоимость услуг и поря	ядок расчетов
3.1. Стоимость услуг Исполнителя по настоящему Дог	говору составляет
3.2. Стоимость услуг Исполнителя, указанная в п. 3.1 н	иастоящего Договора, уплачивается в виде
авансового платежа в размере 30% в течение 7 рабо	
выставления счета. Окончательный расчет 70% осуп	цествляется в течении 7 рабочих дней с
момента подписания сторонами акта оказания услуг и	і выставления счета на оплату.
4. Порядок оказания и сдачи	ı - приемки услуг
4.1. По завершению оказания услуг Сторонами подг	<u>-</u>
услуг. Акт сдачи-приема оказанных услуг является нес	
	_

5. Срок действия, основания изменения и расторжения договора 5.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств. Срок действия договора ________.

- 5.2. Все дополнения и изменения к настоящему Договору действительны лишь в том случае, если они совершены в письменной форме как дополнительное соглашение к настоящему договору и подписаны уполномоченными на то лицами.
- 5.3. Досрочное расторжение настоящего Договора допускается по взаимному письменному соглашению сторон.

6. Ответственность сторон

- 6.1.В случае если Заказчик нарушает срок оплаты услуг Исполнителя, Заказчик несет ответственность в соответствии с Гражданским кодексом РФ.
- 6.2. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения договора в результате событий чрезвычайного характера, которые стороны не могли предвидеть, не предотвратить разумными мерами.

7. Заключительные условия

- 7.1. В вопросах, не предусмотренных настоящим Договором, стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.
- 7.2. Настоящий Договор заключен в двух экземплярах, имеющий одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из сторон.
- 7.3. Все споры и разногласия, возникающие в процессе исполнения настоящего Договора, разрешаются сторонами путем переговоров в досудебном порядке. В случае не разрешения спора, спор передается на рассмотрение в судебном порядке.

	ссмотрение в судебном порядке.
	еотъемлемой частью настоящего Договора:
7.4.1. Техническое задание	;
7.4.2. Календарный план	;
7.4.3. Форма акта сдачи-прие	ма оказанных услуг;
7.4.4. Калькуляция стоимости	I
7.5. Ответственный по догово	opy:
Заказчик:	Исполнитель
	ФГБОУ ВО «АГИКИ»
	Адрес: 677000, Республика Саха (Якутия),
	г. Якутск, ул. Орджоникидзе, д. 4
	ИНН/КПП 1435115880/143501001
	ОГРН 1021401049647
	Банковские реквизиты:
	УФК по Республике Саха (Якутия)
	(ФГБОУ ВО «АГИКИ» л/с 20166Щ85960)
	Банк: Отделение-НБ Республики Саха
	(Якутия) г. Якутск
	P/c 0321464300000011600
	K/c 40102810345370000085
	БИК 019805001
	Ректор:
	/ /С.С. Игнатьева/
М.П.	M.Π.

ФОРМА АКТ сдачи-приема оказанных услуг

г. Якутск	« <u> </u> »			
Γ.				
Федеральное государст образования «Арктический го лице ректора Игнатьевой Сар стороны, и	осударственный инс огыланы Семеновны	титут культуры и ис , действующей на ос Зака	кусств» - Исп сновании Уста зчик, в лиг	олнитель, в ва, с одной це в лице
стороны, составили настоящи	й акт о нижеследую	ощем:		
1. В соответствии с Дог	овором возмездного	о оказания услуг от		Γ.
№ (далее-	Договор)	Исполнитель	оказал	услуги
2. Услуги оказывались года.	фактически с		года по _	
 Фактически качество предъявленным требованиям. В результате оценки ре 5. Стороны претензий друг 6. Общая стоимость оказан 	езультата услуг недо к другу не имеют.	остатки <i>выявлены или</i>	і не выявлены.	
Сдал:		Принял:		
Исполнитель: Ректор		Заказчик:		
/Игнатьев:			/	/
Ответственный по договору:				