

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
**«Сибирский государственный университет науки и технологий  
имени академика М.Ф. Решетнева»**



УТВЕРЖДАЮ

ректор,  
председатель ученого совета  
И.В.Ковалев

Утверждено  
решением ученого совета  
от 26.05.2017 № 4

Введено в действие  
приказом ректора  
от «29» мая 20 17 г. № 1012

**ПОЛОЖЕНИЕ**

О центре авиакосмических исследований студентов «АИСТ»

г. Красноярск 2017

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Центр авиакосмических исследований студентов – «АИСТ» (далее – Центр) создан на основании решения Ученого совета от 30.09.2003 г. приказом ректора Сибирского государственного аэрокосмического университета им. академика М.Ф.Решетнёва от 13.05.2005 г. № 471.

1.2 Центр осуществляет свою деятельность без права юридического лица и является структурным подразделением Института гражданской авиации и таможенного дела (далее ИГАиТД) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный университет науки и технологий имени М.Ф. Решетнева» (далее - университет).

1.3 Центр реорганизуется, ликвидируется приказом ректора на основании решения Ученого совета университета.

1.4 Деятельность Центра осуществляется на основании действующего законодательства РФ; руководящих и регламентирующих документов Министерства образования и науки РФ, документов университета; настоящего Положения.

1.5 Непосредственное руководство Центра осуществляет руководитель, который подчиняется непосредственно директору ИГАиТД, назначается на должность и освобождается от должности приказом ректора по представлению директора ИГАиТД из числа специалистов университета, ведущих направления соответствующие тематике и профилю Центра.

1.6 Центр АИСТ осуществляют свою учебно-исследовательскую деятельность, привлекая студенческую молодежь к выполнению экспериментальных исследований по инициативным темам в рамках научно-исследовательской работы студентов (далее НИРС) и включает работы в экспедиционных условиях для сбора информации, связанных с астрономическими наблюдениями, имеющих практическую и методическую ценность для краевых и университетских программ.

1.7 Центр является координирующим межинститутским органом, в рамках авиакосмических исследований: объединяет и координирует учебно-исследовательскую и научную деятельность студентов обучающихся в институтах университета (например, дисциплин по выбору, и специализаций по планам ФГОС ВО и др.), активизирует работу кафедр в организации НИРС (в рамках дипломных и курсовых работ, курсовых проектов и аспирантской подготовке), оказывает содействие организации и функционированию студенческих научных структур в институтах университета.

1.8 Центр в своей деятельности использует учебно-производственные площади ИГАиТД, инженерно-испытательный полигон «Установо» в Емельяновском районе, а также базы предприятий и организаций, с которыми заключены соответствующие договоры и соглашения.

1.9 Месторасположение Центра: г. Красноярск, ул. 60 лет Октября, ауд. 109. Телефон: 233-00-10

## 2. СТРУКТУРА ЦЕНТРА

2.1 Структура Центра, штатное расписание, а также их изменения, утверждаются ректором Университета в соответствии с установленным Уставом Университета порядком.

2.2.В штатном составе Центра находятся:

- руководитель Центра – профессор или доцент;
- зав. лабораторией – инженер;
- лаборант.

2.2 В Центре осуществляется планирование деятельности на основании решений методического совета Центра, председателем которого является руководитель Центра, через рассмотрение и анализ рабочих программ по ФГОС ВО направлений подготовки. План



работы Центра утверждается директором ИГАиТД.

### **3. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ**

3.1 Углубление у студентов знаний в практических аспектах учебных программ, формирование умений и навыков в решении научно-технических проблем в области авиации и космонавтики.

3.2 Организация, планирование и обеспечение реализации творческих замыслов, направленных на развитие авиации и космонавтики.

3.3 Выполнение работ на уровне курсовых проектов и работ, аспирантской деятельности по исследованию, конструированию, технологии, эксплуатации и моделированию нетрадиционных транспортных средств, радиоэлектронных устройств, нетрадиционного оборудования и других средств широкого назначения.

3.4 Организация учебно-методических и научно-практических семинаров, конференций и факультативных занятий со студентами по плановой и внеплановой учебной и научной тематике, специализированным гуманитарным и техническим знаниям в области авиации и космонавтики.

3.5 Популяризация новых научных знаний и современных достижений в области авиации и космонавтики.

### **4. ФУНКЦИИ**

4.1 Формирование, утверждение и выполнение планов работы Центра.

4.2 Методическое сопровождение учебно-исследовательских, опытно-конструкторских и других видов работ, в пределах компетенций по направлениям подготовки 25.03.01, 25.03.02, 25.04.01, 25.04.02., 25.06.01.

4.3 Проведение специализированной теоретической и практической подготовки студентов в рамках федеральных государственных образовательных стандартов и учебных программ.

4.4 Проведение стендовых и натурных испытаний разрабатываемой техники, разработка конструкторской документации и осуществление экспериментально-опытного производства образцов новой техники.

4.5 Проведение экспериментальных работ по изучению новых явлений в области аэродинамики, радиоэлектроники, радиосвязи и пр.

4.6 Координация и управление деятельностью студенческих конструкторских бюро (СКБ), кружков и групп при выполнении проектов авиационно-космического направления.

4.7 Организация и проведение выставок, научно-практических семинаров, конференций и факультативных занятий по направлениям деятельности Центра, а также участие в перечисленных мероприятиях, организуемых университетом и внешними организациями.

4.8 Анализ, обобщение и накопление опыта и знаний в области авиации и космонавтики. Пропаганда результатов деятельности Центра.

### **5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ**

5.1 Сотрудники Центра располагают правами и обязанностями в соответствии с Уставом университета и должностными инструкциями.

5.2 Пользоваться помещениями, оборудованием и средствами, представляемыми центру в соответствии с решением руководства университета.

5.3 Использование в своей работе научно – образовательных методик и технологий, позволяющих наиболее полно раскрыть потенциал Центра в целом не противоречащих действующему законодательству

5.2 Центр отчитывается о своей работе ежегодно перед ученым советом ИГАиТД.

## **6. ВЗАИМООТНАШЕНИЯ (СЛУЖЕБНЫЕ СВЯЗИ) ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ С ДРУГИМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ УНИВЕРСИТЕТА И СТОРОННИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ**

6.1 Центр взаимодействует с учебными и вспомогательными подразделениями Университета в соответствии с Уставом, настоящим Положением и Положениями других структурных подразделений Университета.

6.2 Центр взаимодействует с внешними организациями в рамках своей компетенции по согласованию с директором института с целью заключения договоров для проведения НИРС.

## **7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**

7.1 Руководитель центра несет ответственность за:

- соблюдение правил охраны труда, техники безопасности, противопожарной безопасности, ГО;
- выполнение в полном объеме обязанностей и использование прав, изложенных в настоящем Положении;
- рациональное использование рабочего времени, трудовых, финансовых, материальных, информационных и технических ресурсов, выделенных по сметам;
- соблюдение Устава и других внутренних, нормативных документов.

Матрица ответственности Центра представлена в приложении 1.

7.2 Руководитель, сотрудники Центра «АИСТ» несут ответственность за:

- своевременное и качественное выполнение функций и задач, предусмотренных настоящим положением;
- своевременность и качество представления информации ректору, проректорам;
- неисполнение правил внутреннего распорядка и других локальных нормативных актов университета;
- причинения материального ущерба.

## **8. ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЦЕНТРА**

Финансово-хозяйственная деятельность реализуется в рамках выделенных бюджетных и привлеченных внебюджетных средств в соответствии с Уставом университета.

Руководитель УИЦ «АИСТ»



Г.Д. Коваленко



Матрица ответственности центра АИСТ

Процессы деятельности	руководитель центра	Заведующий лабораторией	Лаборант
Составление плана учебно-исследовательской и научной деятельности центра по планам ФГОС ВО по направлениям подготовки 25.03.01, 25.03.02, 25.04.01, 25.04.02	О	У	И
Проведение конкурсных работ по планам ИГАиТД по направлениям: -конкурс моделей; -конкурс заданий.	О	У	И
Организация участия членов Центра в конференциях: - международная научная конференция «Решетневские чтения» г. Красноярск; - международная конференция «Актуальные проблемы авиации и космонавтики» г. Красноярск	О, У	У	И
Содействие выполнения научно-исследовательской работы аспирантов, магистрантов направлений 25.06.01, 25.04.01, 25.04.02	О	И	И
Составление годового отчета о работе Центра	О	И	И
Составление планов работы на год	О	И	И
Соблюдение правил и норм охраны труда, пожарной безопасности и правил внутреннего распорядка Университета	О	У	У
Ведение делопроизводства в центре	И	О	И

Обозначение: О – несет ответственность;  
У – обязательно участвует;  
И – информируется.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ  
Положения о центре авиакосмических  
исследований студентов «АИСТ»

Первый проректор - проректор по ОД

  
Ю.В. Ерыгин

Проректор по персоналу  
Начальник управления кадров

  
Е.С. Гамаев

Начальник УЭФБУ-  
главный бухгалтер

  
14/06/17  
Н.В. Марьясова

Начальник юридического отдела

  
Н.А. Андреев

Директор Института гражданской авиации  
и таможенного дела

  
В.Г. Бондаренко

Директор ЦМК и ДО

  
Т.Г. Окунева

*no/o. atas*