

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное автономное образовательное  
учреждение высшего образования  
«ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

**ПРИКАЗ**

«17» февраля 2016 г.

г. Ростов-на-Дону

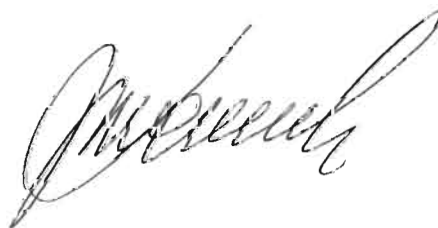
№ 59-01

**О создании студенческого конструкторского бюро  
Института нанотехнологий, электроники и приборостроения**

В целях мотивации студентов к научно-инновационной деятельности и работе в сфере профессиональной деятельности, для вовлечения студентов в научно-исследовательскую и конструкторскую деятельность, внедрение результатов этой деятельности в образовательные программы Южного федерального университета п р и к а з ы в а ю :

1. Создать студенческое конструкторское бюро «Элементы и приборы инерциальных навигационных систем робототехники» Института нанотехнологий, электроники и приборостроения.
2. Ввести в действие Положение о студенческом конструкторском бюро.
3. Назначить научным руководителем студенческого конструкторского бюро профессора кафедры конструирования электронных средств института нанотехнологий, электроники и приборостроения И.Е. Лысенко.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на и.о. директора Института нанотехнологий, электроники и приборостроения И.Б. Старченко.

Проректор-директор Инженерно-технологической академии



В.Х. Пшихопов

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к приказу Южного федерального  
университета

от 4 февраля 2016 г. № 59-О

УТВЕРЖДАЮ

Проректор  В.Х. Пшихопов

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о студенческом конструкторском бюро**  
**Института нанотехнологий, электроники и приборостроения**  
**«Элементы и приборы инерциальных навигационных систем**  
**робототехники»**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящее Положение разработано на основе: Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федерального закона «Об общественных объединениях», иных нормативно-правовых актов, регулирующих деятельность общественных объединений и Устава Южного федерального университета (далее – ЮФУ).

1.2. Студенческое конструкторское бюро «Элементы и приборы инерциальных навигационных систем робототехники» Института нанотехнологий, электроники и приборостроения (ИНЭП) ЮФУ (далее – СКБ) является добровольной общественной организацией студентов, аспирантов и молодых ученых ЮФУ, объединившихся на основе общности научных интересов и активно занимающихся научно-исследовательской работой под руководством ведущих преподавателей института.

1.3. Положение определяет статус, задачи и порядок функционирования СКБ.

1.4. Изменения и дополнения настоящего Положения производятся по инициативе ученого совета ИНЭП ЮФУ и утверждаются приказом ректора ЮФУ.

1.5. Деятельность СКБ основывается на принципах добровольности, равноправия, самоуправления и законности.

1.6. Методическое руководство СКБ осуществляют научные руководители из числа профессорско-преподавательского состава ИНЭП ЮФУ.

## **II. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ**

2.1. Целью деятельности СКБ является создание условий для всестороннего и наиболее полного развития и реализации творческого и научного потенциала студентов ЮФУ, ориентация обучающихся ЮФУ на занятие научно-исследовательской деятельностью в аспирантуре, обеспечение взаимосвязи учебной и научной работы студентов, создание условий для организации и проведения комплексных практико-ориентированных научных исследований и разработок, внедрения полученных результатов интеллектуальной деятельности, в том числе с их последующей коммерциализацией на предприятиях реального сектора экономики, содействие работе ИНЭП ЮФУ по повышению качества подготовки специалистов с высшим профессиональным образованием, дальнейшего развития и интеграции науки и образования.

2.2. К задачам СКБ относятся:

- формирование у студентов навыков научно-организационной деятельности;
- выявление наиболее способных и талантливых студентов ЮФУ;
- оказание научно-методической помощи в различных областях знания и практической деятельности;
- содействие публикации и внедрению в практику лучших студенческих работ;

- содействие развитию изобретательской и рационализаторской деятельности студентов;
- содействие проведению профориентационной работы среди обучающихся образовательных организаций.

### **III. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА**

3.1. СКБ создается путем объединения на основе общности научных интересов и активно занимающихся научно-исследовательской работой на подразделениях студентов, аспирантов и молодых ученых.

3.2. Коллектив СКБ состоит из группы студентов, аспирантов и молодых ученых ИНЭП ЮФУ во главе с научным руководителем, являющимся ведущим преподавателем института, рекомендованный Ученым советом ИНЭП ЮФУ.

3.3. Вступление в члены СКБ, а также выход из состава СКБ происходит на основании личного заявления на имя руководителя СКБ.

3.4. В качестве консультантов деятельности СНО могут выступать ведущие ученые ЮФУ и других научно-образовательных организаций.

3.5. Тематика научно-исследовательской деятельности членов СКБ определяется совместно с научным руководителем по согласованию с руководителями направлений подготовки студентов.

3.6. Работа научного руководителя по организации деятельности СКБ может учитываться в индивидуальном плане преподавателя как нагрузка второй половины дня и должна быть учтена в ежегодном индивидуальном рейтинге преподавателя.

3.7. Результаты деятельности СКБ за год представляются на итоговой научно-практической конференции в рамках «Недели науки» ЮФУ.

### **IV. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ МОЛОДЕЖНОГО КОНСТРУКТОРСКОГО БЮРО**

4.1. Члены студенческого конструкторского бюро имеют право:

- избирать и быть избранными в руководящие органы СКБ;
- использовать материальную базу ИНЭП ЮФУ для исследований;
- принимать участие в конференциях различного уровня и докладывать о результатах, полученных в рамках научно-исследовательской работы в СКБ;
- представлять научному руководителю результаты своей работы в студенческом конструкторском бюро, получать на них отзывы и рекомендации;
- пропагандировать деятельность студенческого конструкторского бюро среди студентов;
- участвовать в организации выставок работ;
- участвовать в подготовке и издании публикаций;
- вносить предложения по работе СКБ;
- добровольно выйти из состава СКБ.

#### 4.2. Члены студенческого конструкторского бюро имеют обязанности:

- принимать активное участие в работе СКБ, всемерно способствуя его развитию;
- отчитываться о своей работе;
- в своих публикациях ссылаться на СКБ;
- обстоятельно знакомиться с достижениями науки по своей специальности;
- вести пропаганду и агитацию целей, задач и деятельности СКБ;
- выполнять поручения научного руководителя СКБ;
- посещать научные мероприятия, проводимые СКБ.
- не допускать действий, которые могут нанести ущерб интересам ЮФУ.

#### 4.3. Научный руководитель СКБ имеет право:

- представлять результаты молодежных инновационных проектов на региональных, всероссийских и международных мероприятиях;

- вносить на рассмотрение руководства ЮФУ предложения о поощрении членов СКБ за активную деятельность и достижения в установленном порядке;

- обращаться к руководителям структурных подразделений ЮФУ с просьбой оказать содействие в реализации молодежных инновационных проектов.

#### 4.4. Научный руководитель СКБ обязан:

- ежегодно разрабатывать план деятельности СКБ в соответствии с поставленными целями и задачами, определенными в настоящем Положении;

- оказывать поддержку инициативам членов СКБ;

- вести учет результативности и достижений СКБ;

- взаимодействовать с руководителями структурных подразделений, руководством университета по направлениям деятельности СКБ и оказывать им содействие в решении задач, стоящих перед ЮФУ;

- согласовывать деятельность, связанную со взаимодействием с другими научными объединениями и стратегическими партнерами ЮФУ;

- направлять информацию о своей деятельности и ее результатах по запросу в структурные подразделения ЮФУ.

## **V. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СКБ**

5.1. СКБ функционирует на имущественной базе и производственных площадях ЮФУ.

5.2. При выполнении отдельных инновационных проектов может быть использована материально-техническая база заинтересованных предприятий и организаций.

5.3. Правовой режим этого имущества определяется действующим законодательством РФ и Уставом ЮФУ.

5.4. Источником образования средств для поддержки деятельности СКБ могут быть:

- средства федерального бюджета на выполнение НИР по заказ-нарядам;
- средства федерального бюджета, выделяемые Министерством образования и науки Российской Федерации вузам на конкурсной основе по программе развития деятельности студенческих объединений;
- инвестиционные и инновационные средства, полученные из различных фондов, государственных и негосударственных организаций и предприятий, в том числе и зарубежных;
- софинансирование инновационных проектов (в том числе путем развития материально-технической базы) со стороны заинтересованных предприятий и организаций;
- средства от реализации наукоемкой продукции;
- доходы по другим видам деятельности, не противоречащим действующему законодательству РФ и Уставу ЮФУ.

5.5. В качестве заинтересованных предприятий и организаций могут выступать структурные подразделения ЮФУ.

5.6. При наличии средств, выделяемых на реализацию инновационных проектов, с членами СКБ могут быть заключены трудовые договоры.

## **VI. ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СКБ**

6.1. Реорганизация и ликвидация СКБ производится в порядке, установленном Уставом ЮФУ.

6.2. Ликвидация СКБ осуществляется приказом ЮФУ по представлению руководителя ИНЭП ЮФУ.

6.3. Информация о прекращении деятельности СКБ размещается на информационных ресурсах вуза.