



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

27.06.2016

**ПРИКАЗ**

№ 344

г. Челябинск

Об утверждении Положения о научно-образовательном центре «Ракетостроение» филиала ФГБОУ ВПО «ЮУрГУ» (НИУ) в г. Миассе

На основании приказа ректора от 24.12.2015г. № 417 «О создании научно-образовательного центра «Ракетостроение»»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить Положение о научно-образовательном центре «Ракетостроение» (НОЦ «Ракетостроение») филиала ФГБОУ ВПО «ЮУрГУ» (НИУ) в г. Миассе.
2. Директору НОЦ «Ракетостроение» Чистякову В.В. организовать работу НОЦ «Ракетостроение» в соответствии с утвержденным Положением.
3. Контроль исполнения приказа возложить на директора филиала Войнова И.В.

Ректор

ВЕРНО  
Начальник службы  
делопроизводства ЮУрГУ  
И.В. Цыганов

А.Л. Шестаков



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**УТВЕРЖДЕНО**

Приказом ректора Южно-Уральского  
государственного университета

от 27.06.2016 № 344

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

**О научно-образовательном центре «Ракетостроение»**  
филиала ФГБОУ ВПО «ЮУрГУ» (НИУ) в г. Миассе

### **I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

- 1.1. Научно-образовательный центр «Ракетостроение» (далее НОЦ «Ракетостроение») в филиале Южно-Уральского государственного университета (далее Университет) в г. Миассе организован приказом ректора Университета № 417 от 24.12.2015г. на основании решения Ученого совета Университета (протокол № 2 от 02.11.2015г.) как структурное подразделение филиала ФГБОУ ВПО «ЮУрГУ» (НИУ) в г. Миассе (203-05) (далее по тексту – филиал).
- 1.2. В состав НОЦ «Ракетостроение» входят следующие структурные подразделения – специализированные лаборатории:
  - 1.2.1. Лаборатория №1 "Моделирование динамики и управления движением ЛА".
  - 1.2.2. Лаборатория №2 "Летательные аппараты и двигательные установки летательных аппаратов".
  - 1.2.3. Лаборатория №3 "Строительная механика и динамика конструкций ЛА".
  - 1.2.4. Лаборатория №4 "Материаловедение и контроль качества".
  - 1.2.5. Лаборатория №5 "Газовая динамика".
  - 1.2.6. Лаборатория №6 "Теплотехника и термодинамика".
  - 1.2.7. Лаборатория №7 "ЭВМ и сети. Телекоммуникации. Защита информации."
  - 1.2.8. Лаборатория №8 "Основы автоматизированного проектирования ракетных и ракетно-космических комплексов".
- 1.3. Основными направлениями деятельности НОЦ «Ракетостроение» являются:
  - в образовательной области – организация и проведение учебного процесса в соответствии с графиком учебного процесса;
  - в научной области – организация и проведение прикладных исследований по:
    - технологии проектирования в ракетостроении;
    - технологии синтеза комплексов систем управления стратегических ракетных комплексов.
- 1.4. НОЦ «Ракетостроение» не является юридическим лицом.
- 1.5. В своей деятельности НОЦ «Ракетостроение» руководствуется действующим законодательством РФ, Уставом Университета и настоящим Положением.
- 1.6. При осуществлении любой деятельности, выполняемой в соответствии с настоящим Положением, директор НОЦ «Ракетостроение» выступает от имени Университета на основании доверенности.
- 1.7. Непосредственное руководство НОЦ «Ракетостроение» осуществляет директор центра, назначаемый на должность приказом директора филиала. Приём на работу других сотрудников НОЦ осуществляет директор филиала.

- 1.8. Директор НОЦ «Ракетостроение» непосредственно подчиняется заместителю директора по научной работе филиала.
- 1.9. Штатное расписание НОЦ «Ракетостроение» утверждает ректор Университета по представлению директора филиала.
- 1.10. НОЦ «Ракетостроение» реорганизуется, переименовывается и ликвидируется приказом ректора Университета на основании решения Ученого совета Университета.

## **II. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ**

Основными задачами НОЦ «Ракетостроение» являются:

- 2.1. Формирование у студентов профессиональных компетенций в соответствии с образовательными программами и ФГОС по специальностям кластера «ракетостроение».
- 2.2. Организация научно-исследовательской работы студентов и сотрудников.
- 2.3. Организация и выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по договорам с предприятиями, в том числе с предприятиями оборонно-промышленного комплекса (ОПК).
- 2.4. Формирование на базе подразделений НОЦ центра коллективного пользования для:
  - организации сетевой формы обучения с учебными заведениями среднего профессионального и высшего образования инженерно-технических профилей;
  - реализации программ дополнительной подготовки (повышение квалификации) технического персонала предприятий, в том числе предприятий ОПК, и программ повышения профессионального мастерства преподавателей системы среднего профессионального образования (СПО);
  - проведения мастер-классов для школьников и учащихся СПО с целью профориентации и формирования интереса к инженерным специальностям, необходимым для предприятий ОПК.

## **III. ФУНКЦИИ**

Основными функциями НОЦ «Ракетостроение» являются:

- 3.1. Организация учебного процесса, осуществляемого в лабораториях НОЦ.
- 3.2. Организация научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и других прикладных работ в соответствии с утвержденным планом работ.
- 3.3. Координация и согласование тематики научно-исследовательских работ с заместителем директора филиала по научной работе.
- 3.4. Участие, организация и проведение конференций, совещаний, семинаров, круглых столов, выставок, мастер-классов и других мероприятий, в том числе и международного уровня в области ракетостроения.
- 3.5. Актуализация программно-методических ресурсов и ремонт оборудования НОЦ «Ракетостроение».
- 3.6. Внутренняя диспетчеризация учебного процесса, осуществляемого на мощностях НОЦ «Ракетостроение», с целью координации работы лабораторий, входящих в его состав.
- 3.7. Учет и контроль состояния ресурсов, составляющих материально-техническую базу НОЦ «Ракетостроение».

## IV ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ

- 4.1. НОЦ «Ракетостроение» в лице директора имеет право:
- 4.1.1. Запрашивать и получать от структурных подразделений Университета документы и информацию, необходимую для выполнения функций НОЦ «Ракетостроение».
  - 4.1.2. Участвовать в формировании технических заданий для осуществления закупок материально-технических ресурсов, необходимых для выполнения задач НОЦ «Ракетостроение».
  - 4.1.3. Издавать распоряжения и подписывать документы в пределах своих полномочий.
- 4.2. НОЦ «Ракетостроение» в лице директора обязан:
- 4.2.1. Согласовывать все планы и мероприятия в рамках своих функций с заместителем директора по научной работе филиала.
  - 4.2.2. Обеспечивать качественное и своевременное выполнение НИОКР в соответствии с согласованными планами.
  - 4.2.3. Обеспечивать материально-техническое, инженерное и консультационное сопровождение лабораторных и практических занятий, проводимых в соответствии с учебными планами специальностей (направлений) по рабочим программам дисциплин.
- 4.3. Сотрудники НОЦ «Ракетостроение» пользуются трудовыми правами в соответствии с действующим законодательством РФ и выполняют обязанности в соответствии с должностными инструкциями, настоящим Положением и Уставом Университета.

## V. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

- 5.1. Ответственность за качество и своевременность выполнения функций НОЦ «Ракетостроение» несет директор НОЦ.
- 5.2. На директора НОЦ возлагается персональная ответственность за:
- 5.2.1. Соблюдение действующего законодательства в процессе функционирования НОЦ «Ракетостроение».
  - 5.2.2. Составление, утверждение и представление достоверной информации о деятельности НОЦ «Ракетостроение».
  - 5.2.3. Своевременное и качественное выполнение работ в соответствии с утвержденными планами.
- 5.3. Сотрудники НОЦ «Ракетостроение» несут ответственность в соответствии со своими должностными инструкциями и в соответствии с действующим трудовым законодательством.

## VI. ФИНАНСОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Источниками формирования финансовых средств и финансирования деятельности НОЦ «Ракетостроение» являются:

- 6.1. Средства федерального бюджета, выделенные Университету Министерством образования и науки Российской Федерации (субсидии).
- 6.2. Внебюджетные средства Университета.
- 6.3. Средства, получаемые при выполнении договорных научных исследований, опытно-конструкторских и технологических работ.
- 6.4. Иные источники, не запрещенные законодательством Российской Федерации.

## VII. ВЗАИМООТНОШЕНИЯ

- 7.1. При документообороте и прочих взаимоотношениях с другими службами и подразделениями Университета НОЦ «Ракетостроение» руководствуется Уставом, приказами, правилами, положениями о структурных подразделениях и должностными инструкциями Университета и филиала.
- 7.2. Координация научного и технического взаимодействия НОЦ «Ракетостроение» с подразделениями Университета осуществляется через соответствующие Научно-технические советы Университета и его подразделений.
- 7.3. НОЦ «Ракетостроение» в рамках своей деятельности взаимодействует:
- 7.3.1. С юрисконсультом филиала – по правовым вопросам, связанным с подготовкой документов.
  - 7.3.2. С кадровой службой филиала – по вопросам подбора и расстановки кадров.
  - 7.3.3. С заместителем директора по научной работе филиала – по вопросам организации и проведения научных исследований, опытно-конструкторских и технологических работ.

Директор НОЦ «Ракетостроение»

В.В. Чистяков

**СОГЛАСОВАНО:**

Проректор по учебной работе

А.В. Шмидт

Проректор по научной работе

С.Д. Ваулин

Начальник юридического управления

Е.Е. Шведова

Начальник управления по работе с кадрами

И.В. Милосердова

Начальник службы делопроизводства

Н.Е. Циулина

Директор филиала ФГБОУ ВПО «ЮУрГУ»  
(НИУ) в г. Миассе

И.В. Войнов

Зам. директора филиала ФГБОУ ВПО «ЮУрГУ»  
(НИУ) в г. Миассе по научной работе

В.И. Киселев

Юрисконсульт филиала ФГБОУ ВПО «ЮУрГУ»  
(НИУ) в г. Миассе

А.В. Акерман