



**САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
SAMARA UNIVERSITY

**УТВЕРЖДАЮ**

федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Самарский национальный исследовательский университет  
имени академика С.П. Королева»

*И.о.* Ректор Самарского университета

Е.В. Шахматов



## ПОЛОЖЕНИЕ

о научно-исследовательской группе  
"Механика" (НИГ-63)

«16» 06 2016 г. № 3206

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1) научно-исследовательская группа "Механика" (НИГ-63), именуемая в дальнейшем, НИГ-63, организована при кафедре теоретической механики приказом ректора №179-0 от 11.06.1990.

1.2) НИГ-63 организована с целью привлечения научных кадров и студентов университета к выполнению научных исследований в области теоретической и прикладной механики, повышения научной квалификации сотрудников, реализации результатов научных исследований в учебном процессе, в народном хозяйстве и на международном рынке.

1.3) общее и научное руководство НИГ-63 осуществляет научный руководитель, который назначается приказом ректора и подчиняется непосредственно первому проректору – проректору по науке и инновациям.

1.4) финансирование и материально-техническое снабжение НИГ-63 осуществляется за счет средств, поступающих от организаций и предприятий Российской Федерации и зарубежных заказчиков в рамках предпринимательской деятельности, а также за счет средств бюджетов всех уровней, выделяемых по конкурсам для выполнения целевых программ и проектов, а также грантов научных фондов.

1.5) НИГ-63 руководствуется в своей деятельности действующим законодательством Российской Федерации, включая Гражданский Кодекс Российской Федерации, Бюджетный Кодекс Российской Федерации, Федеральный Закон Российской Федерации "О высшем образовании", Федеральный Закон Российской Федерации "О науке и государственной научно-технической политике". Федеральный Закон Российской Федерации "О конкурсах на размещение заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных нужд", приказами и инструкциями Министерства образования и науки Российской Федерации, уставом университета, приказами ректора, "Положением о деятельности научно-исследовательской части университета", а также настоящим положением о научно-исследовательской лаборатории "Механика" (НИГ-63)».

1.6) ликвидация НИГ-63 может быть произведена приказом ректора в соответствии с решением ученого совета университета.

1.7) НИГ-63 взаимодействует с подразделениями Самарского университета: с финансово-экономическим отделом; с отделом стандартизации, метрологии и

технического контроля; с отделом сопровождения научных исследований; с управлением обеспечения инновационной деятельности.

## **2. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ**

В соответствии с основными направлениями Самарского университета в НИГ-63 проводятся следующие виды работ:

- 2.1) фундаментальные исследования динамики механических систем;
- 2.2) разработка математических моделей;
- 2.3) разработка программного обеспечения.

## **3. ФУНКЦИИ**

- 3.1) основным научным направлением НИГ-63 является: аэрокосмическая техника, материалы и технологии (аэродинамика, динамика полета, проектирование и технология изготовления авиационных и космических летательных аппаратов).
- 3.2) изменение направлений научных исследований, проводимых НИГ-63, может быть произведено ректором университета по представлению научного руководителя НИГ-63.
- 3.3) НИГ-63 работает в тесном содружестве с российскими и иностранными предприятиями, фирмами и учреждениями, выполняя для них научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы по договорам заключенным университетом.
- 3.4) университет имеет право привлекать субподрядчиков для выполнения отдельных этапов проводимых НИГ-63 работ по договорам.
- 3.5) НИГ-63 планирует свою научную деятельность в соответствии с тематическими планами госбюджетных и хоздоговорных НИОКР, утвержденными ученым советом университета.
- 3.6) по завершении работ по теме НИГ-63 представляет на НТС отчет о выполненной работе с приложением комплекта научной, технической и другой документации, предусмотренной техническим заданием и условиями договора. После одобрения результатов работы решением НТС отчетная документация утверждается первым проректором – проректором по науке и инновациям и передается заказчику по акту сдачи-приёмки.
- 3.7) НИГ-63 представляет в научно-исследовательскую часть годовой отчет о своей работе в установленном порядке.
- 3.8) НИГ-63 оказывает содействие кафедре «Теоретической механики» в совершенствовании учебно-воспитательного процесса путём привлечения профессорско-преподавательского состава и студентов к выполнению научных исследований, проводимых в НИГ-63, использования результатов завершённых исследований в учебном процессе и, по-возможности, материальной базы НИГ-63 для организации занятий, курсовых и дипломных работ студентов.

## **4. ПРАВА**

Для обеспечения деятельности подразделения работники НИГ-63 имеют право:

- 4.1) по указанию первого проректора – проректора по науке и инновациям запрашивать и получать в установленном порядке от подразделений университета материалы, необходимые для решения вопросов, входящих в компетенцию НИГ-63.
- 4.2) подготавливать проекты приказов, постановлений, распоряжений руководства университета по направлениям деятельности НИГ-63.
- 4.3) разрабатывать методические материалы и рекомендации по вопросам, входящим в компетенцию НИГ-63.

## **5. ВЗАИМООТНОШЕНИЯ (СЛУЖЕБНЫЕ СВЯЗИ)**

НИГ-63 функционально связана:

- 5.1) с финансово-экономическим отделом - в части оформления договоров, государственных контрактов, соглашений, выполняемых как за счет средств заказчиков, так и за счет целевого финансирования, в т.ч. грантов, составлении смет расходов, а также отчетности по указанным документам, расходования средств, поступающих от выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, составления штатного расписания, оформления документов, необходимых для оплаты исполнителей тем (в т.ч. трудовых договоров и договоров подряда), контроля поступления средств от заказчиков;
- 5.2) с отделом стандартизации, метрологии и технического контроля — в части метрологического обеспечения проводимых работ на всех этапах выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, нормоконтроля и метрологической

экспертизы научно - технических отчётов, решения вопросов стандартизации проводимых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;

5.3) с отделом сопровождения научных исследований - в части подготовки конкурсных заявок на госбюджетные научные исследования, сопровождения выполнения госбюджетных научных исследований, организации научных программ и проектов по заданиям коммерческих структур, учёта и анализа результатов научной деятельности лаборатории и др.;

5.4) с управлением обеспечения инновационной деятельности - в части рекламы и маркетинга научно-инновационной деятельности, охраны и эффективного использования интеллектуальной собственности и др.

**6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**

Руководитель и работники НИГ-63 несут ответственность в соответствии с Уставом университета, настоящим Положением и должностными инструкциями.

Первый проректор –  
проректор по науке и инновациям

Прокофьев А.Б.

Начальник НИЧ

Бочкарев С.К.

Научный руководитель НИГ-63

Асланов В.С.

СОГЛАСОВАНО

Начальник организационно-правового управления

Радько В.М.

Начальник управления по работе с персоналом

Ковельский В.В.

С положением ознакомлен(а)

« 24 »	05	20 16 г.
« 27 »	05	20 16 г.
« 27 »	05	20 16 г.
« 27 »	05	20 16 г.
« 27 »	05	20 16 г.
« 27 »	05	20 16 г.
« 27 »	05	20 16 г.
« 27 »	05	20 16 г.
« 27 »	05	20 16 г.
« 27 »	05	20 16 г.
« 27 »	05	20 16 г.
« 1 »	06	20 16 г.

	( Мухоморова А.В. )
	( Ковельский В.В. )
	( Ковельский В.В. )
	( Ковельский В.В. )
	( Ковельский В.В. )
	( Ковельский В.В. )
	( Ковельский В.В. )
	( Ковельский В.В. )
	( Ковельский В.В. )
	( Ковельский В.В. )
	( Ковельский В.В. )
	( Ковельский В.В. )

A. D.