



САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
SAMARA UNIVERSITY

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

УТВЕРЖДЕН

24.05.2023 г.

Сертификат №: 3E E8 D0 55 00 02 00 00 04 39

Срок действия: с 22.02.2023 г. по 22.02.2024 г.

Владелец: Гаврилов Андрей Вадимович
(Проректор по учебной работе)

Положение
об учебно-исследовательской лаборатории
проектирования и производственных испытаний полезной нагрузки
малых космических аппаратов
дистанционного зондирования Земли
24.05.2023 г.

2 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Целью Подразделения является осуществление образовательной и научно-исследовательской деятельности, направленных на исследования и разработки в области проектирования и испытания оптических систем и приборов.

К задачам Подразделения относятся:

- 2.1 Организация образовательной деятельности, предусматривающей активное вовлечение в совместную интеллектуальную деятельность студентов и научно-педагогических работников университета с целью реализации образовательных программ;
- 2.2 Научно-исследовательская деятельность.

3 ФУНКЦИИ

В соответствии с возложенными задачами Подразделение выполняет следующие функции:

- 3.1 Реализация совместной учебной, научной, творческой, производственной и общественной деятельности обучающихся, преподавателей и иных категорий работников ПИАШ;
- 3.2 Подготовка и переподготовка научно-педагогических кадров и обучающихся ПИАШ;
- 3.3 Обучение и повышение квалификации специалистов ракетно-космической отрасли;
- 3.4 Обучение инженерных кадров прогрессивным технологическим процессам;
- 3.5 Организация и руководство научно-исследовательской работой, производственной практикой обучающихся, проведение текущего и промежуточного контроля знаний обучающихся;
- 3.6 Руководство курсовыми проектами и работами, выпускными квалификационными работами обучающихся;
- 3.7 Проведение фундаментальных и прикладных научных исследований;
- 3.8 Оказание услуг на договорных началах предприятиям, организациям, иным юридическим и физическим лицам;
- 3.9 Развитие учебной и материальной базы Подразделения, эффективное использование современного оборудования, приборов, технологий;
- 3.10 Повышение квалификации научно-педагогических кадров и уровня подготовки специалистов для высокотехнологичных предприятий.

4 СТРУКТУРА И ШТАТНАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ

4.1 Структура и штатная численность Подразделения определяется штатным расписанием.

4.2 За Подразделением закреплен участок по разработке и испытанию полезной нагрузки малых космических аппаратов.

4.3 Руководство Подразделением осуществляет руководитель, который назначается приказом по университету по представлению директора ПИАШ. Ему подчиняется весь штатный состав Подразделения, а также сотрудники, работающие на условиях совместительства и по договорам подряда.

4.4 Руководитель подразделения подчиняется непосредственно директору ПИАШ.

5 ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ

5.1 Для реализации поставленных задач и осуществления функций руководитель Подразделения вправе:

5.1.1 Участвовать в обсуждении и решении вопросов деятельности Подразделения;

5.1.2 Присутствовать на всех видах учебных занятий, проводимых в Подразделении;

5.1.3 Представлять директору ПИАШ предложения по приему на работу, увольнению и перемещению работников Подразделения;

5.1.4 Предоставлять директору ПИАШ предложения по улучшению и повышению эффективности работы Подразделения.

5.2 Права и должностные обязанности руководителя Подразделения и работников Подразделения определяются соответствующими должностными инструкциями, разработанными руководителем Подразделения и утвержденными в установленном порядке.

6 ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

6.1 Ответственность за ненадлежащее и несвоевременное выполнение функций Подразделения несет его руководитель.

6.2 Ответственность работников Подразделения устанавливается должностными инструкциями.

7 ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ (ВНУТРЕННЕЕ И ВНЕШНЕЕ)

7.1 Подразделение взаимодействует со структурными подразделениями Университета:

7.1.1 с передовой инженерной аэрокосмической школой по вопросам реализации Программы развития ПИАШ;

7.1.2 с учебно-методическим управлением по вопросам осуществления учебного процесса и реализации учебных планов и нормативных документов по подготовке бакалавров, специалистов, магистров и обучающимися по ДПО, по другим вопросам связанным с организацией учебного процесса;

7.1.3 управлением бухгалтерского учета по вопросам начисления и выплат заработной платы и иных выплат работникам;

7.1.4 с управлением внутреннего контроля по вопросам, связанным с совершенствованием и развитием системы менеджмента качества;

7.1.5 управлением по работе с персоналом по вопросам обмена информацией: о потребностях в квалифицированных кадрах по отдельным должностям;

7.1.6 с отделом стандартизации, метрологии и технического контроля – по вопросам метрологического обеспечения проводимых работ на всех этапах выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, нормоконтроля и метрологической экспертизы научно-технических отчетов, решения вопросов стандартизации проводимых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;

7.1.7 с управлением сопровождения инновационных проектов и программ – по вопросам обеспечения проводимых работ научно – технической информацией, патентными исследованиями, выявления и оформления заявок на изобретения;

7.1.8 с другими подразделениями Самарского университета в соответствии с производственной необходимостью.

7.2 Подразделение взаимодействует со сторонними организациями, если такое требуется для выполнения задач и функций, возложенных на Подразделение.

Заведующий учебно-исследовательской
лаборатории проектирования и
производственных испытаний полезной
нагрузки малых космических аппаратов
дистанционного зондирования Земли



Н.А. Ивлиев

СОГЛАСОВАНО:

Директор передовой инженерной
аэрокосмической школы



И.С. Ткаченко

Начальник правового управления



А.А. Павлушкин

Начальник управления по работе с персоналом



В.В. Ковельский