

Утверждено решением
Ученого совета
от «11» мая 2022 г.
(протокол № 5)
Введено в действие приказом
от 23 июня 2022 г.
№ 0902-О

**ПОЛОЖЕНИЕ О ЛАБОРАТОРИИ ПЕРСПЕКТИВНЫХ ЛИТЕЙНЫХ
И АДДИТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
ЦЕНТРА КОЛЛЕКТИВНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ НАУЧНЫМ
И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ОБОРУДОВАНИЕМ «НАНОТЕХ»
ЕДИНОГО ИННОВАЦИОННОГО КОМПЛЕКСА**

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет основные задачи, функции, полномочия и организацию работы лаборатории перспективных литейных и аддитивных технологий Центра коллективного пользования научным и технологическим оборудованием «Нанотех» Единого инновационного комплекса Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский государственный авиационный технический университет» и является внутренним нормативным документом университета, определяющим и регламентирующим ее организационно-правовую деятельность.

1.2. Сокращения, используемые в настоящем положении:

– Университет – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный авиационный технический университет»;

– Единый инновационный комплекс – Единый инновационный комплекс Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский государственный авиационный технический университет»;

– ЦКП «Нанотех» – Центр коллективного пользования научным и технологическим оборудованием «Нанотех» Единого инновационного комплекса Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский государственный авиационный технический университет»;

– Лаборатория – лаборатория перспективных литейных и аддитивных технологий Центра коллективного пользования научным и технологическим оборудованием «Нанотех» Единого инновационного комплекса Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский государственный авиационный технический университет».

1.3. Лаборатория перспективных литейных и аддитивных технологий является структурным подразделением Центра коллективного пользования «Нанотех» Единого инновационного комплекса.

1.4. Лаборатория в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, указами и распоряжениями Главы Республики Башкортостан, постановлениями и распоряжениями Правительства Республики Башкортостан, приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Уставом ФГБОУ ВО «УГАТУ», локальными нормативными актами Университета и настоящим Положением.

1.5. Сокращенное наименование – лаборатория ПЛАТ.

2. Задачи

2.1. Формирование необходимых условий для разработки технологических процессов литья различных сплавов и аддитивного производства, проведения научных исследований в названных областях, изготовления опытных образцов отливок и изделий с применением аддитивных методов, а также опытное производство отливок из металлов и двухкомпонентных пластмасс.

2.2. Приборное и технико-технологическое обеспечение работ по литью металлов и двухкомпонентных пластмасс, по изготовлению изделий аддитивными методами.

2.3. Обеспечение проведения на современном уровне комплексных работ в области литья и аддитивных технологий штатным персоналом Лаборатории для сторонних юридических и физических лиц согласно Регламенту.

2.4. Поддержание оборудования Лаборатории в рабочем состоянии, проведение регулярных технических осмотров и обслуживания, регламентных и периодических ремонтных работ; обеспечение надлежащего ухода за оборудованием, строгого соблюдения правил его технической эксплуатации, производственно-технологических инструкций.

2.5. Повышение уровня загруженности и эффективности использования оборудования Лаборатории, необходимого для выполнения научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и иных видов работ.

2.6. Поддержание и развитие материально-технической и приборно-технологической базы Лаборатории.

2.7. Приборное и технико-технологическое обеспечение учебных, учебно-научных, лабораторных работ обучающихся Университета.

2.8. Разработка новых экспериментальных методик и методов, формирование и расширение спектра выполняемых работ и оказываемых услуг.

2.9. Повышение уровня загруженности оборудования, необходимого для выполнения работ, определенных приоритетными направлениями развития науки, технологии и техники РФ.

2.10. Повышение эффективности использования дорогостоящего научно-исследовательского и технологического оборудования при выполнении научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и иных видов работ.

2.11. Разработка и реализация программы развития Лаборатории.

2.12. Организация и проведение экскурсий, дней открытых дверей и иных форм профориентационной работы для учащейся молодежи, для иных заинтересованных лиц.

2.13. Организация, проведение и участие в мероприятиях, направленных на освещение и популяризацию результатов деятельности Лаборатории (семинары, выставки, симпозиумы и т. п.).

3. Функции

3.1. Организация и проведение штатными работниками Лаборатории фундаментальных и прикладных научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и иных видов работ в соответствии с научными направлениями деятельности Единого инновационного комплекса.

3.2. Организация и проведение штатными работниками Лаборатории исследований и работ в целях обеспечения учебных, учебно-научных, лабораторных работ обучающихся Университета.

3.3. Выполнение научно-исследовательских, опытных и иных видов работ, направленных на изучение, разработку и отработку технологических процессов литья, аддитивного производства.

3.4. Повышение эффективности проводимых видов работ и услуг путем разработки, внедрения и реализации новых методик и методов.

3.5. Выполнение поверки и контроля используемого научного и технологического оборудования, средств измерения с обусловленной регламентами периодичностью.

3.6. Организация информационного сопровождения и учета работ, проводимых с использованием оборудования Лаборатории, в том числе организация учета входящих заявок на проведение работ; учет поступающих в распоряжение Лаборатории средств и/или материальных активов.

3.7. Ведение журналов учета работы на оборудовании, журналов прохождения вводных (повторных) инструктажей, инструктажей по технике безопасности (все – при необходимости).

3.8. Своевременное оформление и выдача заключений и отчетов по выполненным работам и другой отчетности о деятельности Лаборатории.

3.9. Оформление и выдача результатов исследований, измерений, работ и услуг заказчикам.

3.10. Разработка перспективных планов (загруженность оборудования, снижение затрат, повышение качества и др.) по вопросам, входящим в круг компетенций Лаборатории, и участие в их выполнении.

3.11. Организация рационального (в том числе на основе кооперации с другими структурными подразделениями ЦКП «Нанотех», Единого инновационного комплекса и Университета) использования оборудования и средств вычислительной техники Лаборатории.

3.12. Составление и своевременная подача заявок и иных документальных форм на приобретение расходных материалов, комплектующих частей, оборудования, иной неунифицированной и унифицированной продукции, необходимых для обеспечения деятельности Лаборатории.

3.13. Содержание помещений Лаборатории в надлежащем состоянии.

3.14. Своевременное представление на списание вышедших из строя или морально устаревших материальных ценностей.

3.15. Выполнение организационных работ по охране труда в соответствии с правилами и положениями, действующими в Университете.

4. Структура

4.1. Структура и численность Лаборатории в установленном порядке утверждаются проректором по инновационной деятельности Университета, исходя из условий и объема работы, возлагаемых на Лабораторию.

4.2. Общее руководство и координация деятельности Лаборатории осуществляется руководителем ЦКП «Нанотех».

4.3. Непосредственное руководство Лабораторией осуществляет заведующий лабораторией, принимаемый на работу и увольняемый с работы приказом ректора Университета.

4.4. Заведующий лабораторией руководит деятельностью Лаборатории, несет персональную ответственность за результаты этой деятельности, состояние дисциплины в названном структурном подразделении.

4.5. Заведующий лабораторией обеспечивает выполнение задач, возложенных на Лабораторию, и в этих целях уполномочен:

- запрашивать и получать от руководителей факультетов, институтов, филиалов, Уфимского авиационного техникума, иных структурных подразделений Университета любые материалы, сведения, информацию и документы, в целях исполнения отдельных поручений руководителя ЦКП «Нанотех», директора Единого инновационного комплекса или проректора по инновационной деятельности Университета;

- выполнять поручения руководителя ЦКП «Нанотех», директора Единого инновационного комплекса или проректора по инновационной деятельности Университета по функциональным вопросам Лаборатории;

- вносить руководителю ЦКП «Нанотех» предложения о поощрении работников Лаборатории и применении к ним мер дисциплинарной ответственности.

–

5. Права

- 5.1. Лаборатория для осуществления возложенных на нее функций имеет право:
- запрашивать и получать от структурных подразделений Университета всю необходимую для реализации Лабораторией своих полномочий документацию и информацию;
 - участвовать в оперативных совещаниях, заседаниях и других мероприятиях, проводимых руководителем ЦКП «Нанотех» или директором Единого инновационного комплекса;
 - по согласованию с руководителем ЦКП «Нанотех» или директором Единого инновационного комплекса созывать совещания по вопросам, входящим в компетенцию Лаборатории;
 - получать локальные нормативные акты Университета, а также иные документы по вопросам, относящимся к деятельности Лаборатории;
 - участвовать в подготовке отчетных и руководящих документов руководителя ЦКП «Нанотех» и директора Единого инновационного комплекса по вопросам, относящимся к деятельности Лаборатории;
 - пользоваться в установленном порядке информационными базами данных Университета;
 - вносить предложения по улучшению деятельности Лаборатории;
 - организовывать и принимать участие в мероприятиях по профилю деятельности Лаборатории.

6. Взаимоотношения и связи с другими структурными подразделениями, сторонними лицами

6.1. Лаборатория осуществляет возложенные на нее функции и задачи как непосредственно, так и во взаимодействии с другими структурными подразделениями Университета, иными органами и организациями в соответствии с ее компетенцией.

7. Ответственность

7.1. Всю полноту ответственности за качество и своевременность выполнения возложенных настоящим Положением задач и функций несет заведующий лабораторией ПЛАТ.

7.2. Степень ответственности других работников Лаборатории устанавливается должностными инструкциями.

ПРОЕКТ ВНОСИТ

Проректор по инновационной
деятельности
Должность

259497
20.06.2022 13:00:37
подпись

Г. К. Агеев
расшифровка подписи

СОГЛАСОВАНО

ФУ ДФиОЗ

Должность

263868
21.06.2022 19:34:08
подпись

Набиуллина Р. Р.
расшифровка подписи

УБУ
Заместитель начальника
управления бухгалтерского -
главного бухгалтера
Должность

260136
20.06.2022 15:44:44
подпись

Биглова Э. И.
расшифровка подписи

УРП
Начальник управления
Должность

252383
16.06.2022 09:33:49
подпись

Маркелова Л. А.
расшифровка подписи

ПУ
Начальник управления
Должность

260793
20.06.2022 17:47:48
подпись

Манукян Н. Г.
расшифровка подписи

ДПОиРИК
Директор департамента
Должность

260178
20.06.2022 15:51:35
подпись

Гайфулин Р. Ф.
расшифровка подписи

Проректор по административной
и правовой деятельности
Должность

260413
20.06.2022 16:33:55
подпись

Мифтахова А. М.
расшифровка подписи

ИСПОЛНИТЕЛЬ

Заместитель директора, НР
Должность

258695
20.06.2022 09:45:29
подпись

Журавлев А. С.
расшифровка подписи

