

Утверждено решением
ученого совета УУНиТ
от 04.04.2023 (протокол № 6)
Введено в действие приказом
от 22.05.2023 № 1309

ПОЛОЖЕНИЕ

О Едином инновационном комплексе

1. Общие положения

1.1. Единый инновационный комплекс (далее – Комплекс) является административно-управленческим структурным подразделением федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский университет науки и технологий» (далее – Университет).

1.2. Настоящее Положение регулирует деятельность Комплекса, определяет его задачи, функции, полномочия, структуру.

1.3. В своей деятельности Комплекс руководствуется законодательством Российской Федерации, 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 и локальными нормативными актами Университета, а также настоящим Положением.

1.4. Полное наименование подразделения – Единый инновационный комплекс.

Сокращенное наименование – ЕИК.

Полное наименование на английском языке – Unified innovative complex.

Сокращенное наименование на английском языке – UIC.

1.5. Комплекс создается, реорганизуется и ликвидируется решением ученого совета Университета.

2. Структура и управление

2.1. Структуру и штатное расписание Комплекса утверждает ректор Университета в установленном порядке.

2.2. В структуру Комплекса входят:

– Центр коллективного пользования научным и технологическим оборудованием «Нанотех»;

– лаборатория перспективных литейных и аддитивных технологий;

– лаборатория электрофизических и электрохимических методов обработки;

– лаборатория прецизионной обработки материалов;

– испытательная лаборатория полимерных композитов;

– междисциплинарная научно-исследовательская лаборатория нефтепромышленной химии;

– научно-исследовательская лаборатория «Металлы и сплавы при экстремальных воздействиях»;

– научно-исследовательская лаборатория «Сенсорные системы на основе устройств интегральной фотоники»;

– научно-исследовательская лаборатория «Лаборатория прикладной биофотоники».

2.3. Трудовые обязанности работников Комплекса, условия их труда определяются законодательством РФ, трудовыми договорами, заключаемыми с каждым работником, Правилами внутреннего трудового распорядка Университета и иными локальными нормативными актами Университета, а также должностными инструкциями работников Комплекса.

2.4. Общее руководство и координация деятельности Комплекса осуществляются проректором по инновационной деятельности Университета.

2.5. Непосредственное руководство Комплексом осуществляется директором Комплекса.

2.6. Директор Комплекса принимается на работу и увольняется приказом ректора Университета или лица, на которое возложены данные полномочия в установленном порядке, по представлению курирующего проректора.

2.7. Директор Комплекса обеспечивает выполнение задач, возложенных на Комплекс, и в этих целях уполномочен:

– запрашивать и получать от руководителей факультетов, институтов, филиалов, иных структурных подразделений Университета любые материалы, сведения, информацию и документы, в целях исполнения отдельных поручений проректора по инновационной деятельности;

– выполнять поручения проректора по инновационной деятельности по функциональным вопросам Комплекса;

– принимать меры для равномерной загруженности как самих структурных подразделений, так и работников структурных подразделений, входящих в структуру Комплекса;

– подписывать планы работы Комплекса и структурных подразделений Комплекса, определять задания подразделениям, входящим в структуру Комплекса;

– принимать участие в заседаниях коллегиальных органов Университета по согласованию с проректором по инновационной деятельности;

– вносить проректору по инновационной деятельности предложения о поощрении работников подразделений Комплекса и применении к ним мер дисциплинарной ответственности.

3. Основные задачи

3.1. Основными задачами Комплекса являются:

– обеспечение развития научно-инновационного потенциала Университета посредством эффективного использования и реализации его материальной базы, научного и технологического оборудования и личностных компетенций работников Университета;

– координация деятельности структурных подразделений и работников Университета в сфере научных исследований и разработок;

– развитие сотрудничества и установление стратегического партнерства в инновационной научно-исследовательской сфере с вузами, научно-исследовательскими институтами, проектно-конструкторскими, научно-производственными организациями, промышленными предприятиями и иными российскими и зарубежными юридическими лицами;

- обеспечение и поддержание участия обучающихся, выпускников и работников Университета в перспективных, инновационных и коммерчески привлекательных научно-исследовательских, научно-технических, опытно-конструкторских и технологических проектах;
- повышение уровня загрузки и эффективности использования научного и технологического оборудования, закрепленного за структурными подразделениями Комплекса;
- осуществление мониторинга, контроля и управления процессами реализации инновационных проектов и обеспечение условий для коммерциализации проектной деятельности структурных подразделений и работников Университета;
- поиск ресурсов, необходимых для реализации инновационных проектов, в том числе на основе взаимодействия с министерствами, российскими и международными фондами, научными организациями, иными физическими и юридическими лицами;
- содействие учебно-образовательному процессу посредством обеспечения регламентированного доступа обучающихся Университета к оборудованию Комплекса;
- обеспечение регламентированного доступа к оборудованию Комплекса работников и обучающихся Университета при выполнении ими плановых бюджетных научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ в рамках проектов, поддержанных российскими и международными научными фондами, государственных контрактов и договоров, заключенных Университетом;
- информационно-аналитическая работа по вопросам инновационного развития Университета на основе сбора, анализа и обобщения информации об инновационном потенциале структурных подразделений Университета и его реализации;
- организация и проведение экскурсий, дней открытых дверей и иных форм профориентационной работы для учащейся молодежи, для иных заинтересованных лиц;
- организация, проведение и участие в мероприятиях, направленных на освещение и популяризацию результатов деятельности Единого инновационного комплекса (семинары, выставки, симпозиумы, конкурсы, круглые столы и иные мероприятия).

4. Функции

4.1. В соответствии с возложенными задачами Комплекс выполняет следующие функции:

- организация и проведение работниками Комплекса фундаментальных и прикладных научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и иных видов работ в соответствии с инновационными направлениями деятельности Комплекса;
- обеспечение доступа работников и обучающихся Университета к оборудованию Комплекса в соответствии с Регламентом, утверждаемым приказом ректора Университета;
- проведение комплексных исследований, испытаний и измерений в рамках возмездного оказания услуг (выполнения работ) в интересах сторонних хозяйствующих субъектов на основе действующих договорных отношений;

– контроль и организация рационального (в том числе на основе взаимодействия с другими структурными подразделениями Университета) использования научного и технологического оборудования, средств вычислительной техники Комплекса;

– информационно-аналитическое сопровождение и учет научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и иных видов работ, проводимых с использованием оборудования Комплекса; учет поступающих в расположение Комплекса средств и/или материальных активов;

– организация работ по проведению технологического аудита научно-исследовательских подразделений с целью оценки их научного, научно-технического, технологического потенциала и эффективной его реализации;

– сбор и формирование реестра инновационных идей, их анализ с целью отбора и инициации наиболее перспективных и реализуемых проектов, осуществление контроля и мониторинга процессов их реализации с обеспечением правовой, экономической и иной необходимой поддержки;

– взаимодействие с субъектами инновационной инфраструктуры, институтами поддержки и развития инноваций на региональном, общероссийском и международном уровнях.

5. Полномочия Единого инновационного комплекса

5.1. Для осуществления своих функций и выполнения поставленных задач Комплекс имеет следующие полномочия:

– запрашивать и получать от факультетов, институтов, филиалов, иных структурных подразделений Университета информацию;

– вносить предложения по совершенствованию деятельности непосредственно Комплекса, инновационных направлений иных структурных подразделений Университета и деятельности в названной сфере Университета в целом;

– вносить предложения по привлечению, в том числе на договорной основе, научных и других организаций, учреждений, а также отдельных ученых и специалистов для развития и повышения уровня компетенций Комплекса;

– по согласованию с проректором по инновационной деятельности инициировать проведение совещаний по вопросам, входящим в компетенцию Комплекса;

– участвовать в оперативных совещаниях, заседаниях и других мероприятиях, проводимых под руководством проректора по инновационной деятельности;

– по согласованию с проректором по инновационной деятельности представлять интересы Университета во внешних организациях и на мероприятиях регионального, общероссийского и международного уровней в пределах своей компетенции;

– получать локальные нормативные акты Университета, а также иные документы по вопросам, относящимся к деятельности Комплекса;

– участвовать в подготовке проектов решений и приказов, относящихся к деятельности Комплекса.

6. Взаимоотношения и связи с другими структурными подразделениями Университета

6.1. Взаимодействие Комплекса с другими структурными подразделениями Университета определяется задачами и функциями, возложенными на него настоящим Положением.

7. Ответственность

7.1. Степень ответственности руководителя и работников Комплекса устанавливается в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, локальными нормативными актами Университета и должностными инструкциями.