

▼ Информация о документе

Шифр

Б13

Вид документа

Положение

Принявший орган

Ученый совет АлтГУ

Дата принятия

29/09/2015 - 1

Дата утверждения документа

01/10/2015

Приказ, вводящий документ в действие

1304/п

Название документа

ПОЛОЖЕНИЕ

ОБ ИНЖИНИРИНГОВОМ ЦЕНТРЕ "ПРОМБИОТЕХ"

ФГБОУ ВПО "АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ1 УНИВЕРСИТЕТ"

(ИЦ «Промбиотех» АлтГУ)

Статус документа

ДЕЙСТВУЕТ

Примечание к документу

-----

ПОЛОЖЕНИЕ  
ОБ ИНЖИНИРИНГОВОМ ЦЕНТРЕ "ПРОМБИОТЕХ"  
ФГБОУ ВПО "АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ1 УНИВЕРСИТЕТ"  
(ИЦ «Промбиотех» АлтГУ)

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

- 1.1. Инжиниринговый центр «Промбиотех» АлтГУ (далее – ИЦ) создается на базе ФГБОУ ВПО «Алтайский государственный университет» (далее - Университет) как структурное подразделение Университета без права юридического лица.  
ИЦ образован по результатам публичного конкурса на предоставление государственной поддержки пилотных проектов по созданию и развитию инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования, подведомственных Минобрнауки Российской Федерации.  
ИЦ создается при участии заинтересованных организаций – стратегических партнеров.
- 1.2. ИЦ создается в структуре Университета приказом ректора на основании решения Ученого Совета Университета.
- 1.3. Деятельность ИЦ регламентируется действующими нормами российского и международного права в области образования, науки и здравоохранения, уставом Университета и настоящим Положением.
- 1.4. ИЦ осуществляет деятельность в соответствии с перечнем приоритетных направлений деятельности, создаваемых Минобрнауки России инжиниринговых центров в рамках отраслевого направления «Промышленные биотехнологии».
- 1.5. ИЦ проводит экспериментальные, поисковые и прикладные научные исследования с учетом мировых технологических трендов.
- 1.6. ИЦ осуществляет свою деятельность в сотрудничестве и взаимосвязи с факультетами, кафедрами и научно-исследовательскими подразделениями Университета, выполняет с ними совместные проекты, участвует в пределах своей компетенции в проведении учебного процесса в Университете.  
Деятельность ИЦ в заявленной области осуществляется в соответствии с утвержденным Университетом планом научно-исследовательских работ.
- 1.7. Полное официальное наименование структурного подразделения:  
Инжиниринговый центр «Промбиотех» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Алтайский государственный университет»;  
Сокращенное наименование:  
Инжиниринговый центр «Промбиотех» АлтГУ.
- 1.8. Местонахождение ИЦ: 656049, Российская Федерация, Алтайский край, г. Барнаул, ул.

## **2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ИЦ**

2.1. Целью создания ИЦ является организация на территории Алтайского края одного из ведущих российских инжиниринговых центров по разработке, масштабированию, внедрению и сопровождению пакета технологий в рамках специализации ИЦ:

- переработка и утилизация отходов агропищевого сектора методами промышленной биотехнологии;
- разработка, промышленные испытания и внедрение биотехнологических продуктов для АПК.

2.3. Основные задачи ИЦ:

- 2.3.1. Формирование современной научно-исследовательской и опытно-конструкторской базы для проведения на мировом уровне междисциплинарных прикладных исследований, оригинальных разработок в направлении «Промышленные биотехнологии».
- 2.3.2. Укрепление материально-технической базы Университета в целях достижения отвечающего современным требованиям уровня научных исследований и подготовке высококвалифицированных специалистов в области биотехнологии, промышленной микробиологии, молекулярной биологии, физики, химии и генетики.
- 2.3.3. Обеспечение взаимодействия прикладной науки с образовательным процессом на всех его стадиях, включая использование результатов совместных НИОКР в лекционных курсах, при проведении практических занятий, преддипломной практики.
- 2.3.4. Создание опорной площадки для обеспечения потребности в высококвалифицированных специалистах, как для решения задач функционирования самого инжинирингового центра, так и для предприятий и организаций, осуществляющих деятельность в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции с использованием современных биотехнологических методов.
- 2.3.5. Развитие межрегионального и международного сотрудничества в области научно-исследовательской, опытно-конструкторской и образовательной деятельности Университета.
- 2.3.6. Создание условий взаимодействия Университета с высшими учебными заведениями, научными центрами, хозяйствами АПК и агропищевого сектора, промышленными организациями в деле формирования и совершенствования инновационного потенциала организаций АПК в регионе.
- 2.3.7. Популяризация научных знаний путем проведения научно-практических конференций, семинаров, мастер-классов и выставок, разработки и практической реализации мер по мотивации талантливой молодежи для профессиональной карьеры в области молекулярной биологии, прикладной медицины, иммунологии, биотехнологии и генетики.

## **3. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ И ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИЦ**

- 3.1. Осуществление прикладных исследований, направленных на разработку (проектирование) технологических и технических процессов и обеспечение решения проектных, инженерных, технологических и организационно-внедренческих задач, возникающих в процессе модернизации, технического перевооружения и создания новых производств и видов продукции.
- 3.2. Оказание инжиниринговых услуг, в том числе, инженерно-консультационных, проектно-конструкторских, расчетно-аналитических услуг, а также услуг по разработке технических заданий, конструкторской документации, технико-экономического обоснования.
- 3.3. Обеспечение замкнутого цикла научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в целях дальнейшей передачи опытной технологии промышленным и инжиниринговым компаниям для их масштабирования и внедрения на производство.
- 3.4. Создание и внедрение в промышленность комплексных технологий и решений, направленных на глубокую переработку отходов агропищевого сектора методами современной биотехнологии.
- 3.5. Методологическая, научная и образовательная поддержка предприятий АПК по вопросам эффективного использования комплексных решений и оборудования.
- 3.6. Разработка и создание новых биологических продуктов для сельского хозяйства в целях повышения качества производимой продукции и повышения конкурентоспособности российских сельскохозяйственных предприятий.
- 3.7. Организация сотрудничества с научно-исследовательскими и образовательными центрами России, а также зарубежных стран при организации и выполнении научно-исследовательских и инновационных программ и проектов ИЦ.
- 3.8. Активизация фундаментального потенциала биологических исследований в области биотехнологии, промышленной микробиологии, молекулярной биологии, физики, химии и генетики.
- 3.9. Обеспечение взаимодействия прикладной науки с образовательным процессом.

- 3.10. Подготовка и издание на основе полученных результатов исследований научных, научно-популярных, учебных и учебно-методических изданий с привлечением студентов, интернов, магистрантов, аспирантов, докторантов.
- 3.11. Представление результатов деятельности ИЦ на научных мероприятиях в России и за рубежом (конференции, выставки и пр.).
- 3.12. Проведение научно-практических мероприятий: конференций, семинаров, конгрессов, симпозиумов, школ и других форм обмена опытом по профилю деятельности ИЦ.
- 3.13. Информационно-методическое обеспечение научно-исследовательской и образовательной работы в рамках направлений деятельности ИЦ.
- 3.14. Содействие развитию и инновационной деятельности в заявленных выше областях знания.

#### **4. СТРУКТУРА И СОСТАВ ИЦ**

- 4.1. Кадровую основу ИЦ составляют штатные сотрудники, а также исследовательские группы (временные научные коллективы), осуществляющие свою деятельность в рамках обозначенных выше задач.
- 4.2. Организация деятельности ИЦ основана на применении проектного подхода. Для выполнения конкретных проектов ИЦ формируются проектные группы (в формате временных коллективов).
- 4.3. Деятельность ИЦ и проектных групп направляется и контролируется директором.
- 4.4. Директор ИЦ назначается приказом ректора Университета. Задачи, решаемые директором ИЦ:
- организация и управление деятельностью ИЦ;
  - координация деятельности научных коллективов и проектных групп по реализации проектов ИЦ;
  - утверждение научных и инновационных проектов и программ, планируемых к реализации в рамках ИЦ и отчетов о их реализации;
  - утверждение составов проектных групп;
  - формирование представлений по кадровому составу, поощрению и наложению взысканий на сотрудников ИЦ, подлежащих утверждению ректором Университета;
  - решение вопросов финансового обеспечения и материально-технического оснащения деятельности ИЦ;
  - расходование финансовых средства из бюджета ИЦ в рамках утвержденного Минобрнауки РФ финансового плана;
  - обеспечение своевременности и достоверности представляемой отчетной документации;
  - представление в координационный совет подлежащих рассмотрению документов;
  - разработка предложений по совершенствованию системы управления и информационному обеспечению деятельности ИЦ;
  - принятие решений по иным отнесенным к компетенции директора вопросам.
- 4.5. Координационный совет формирует научно-инновационную политику деятельности ИЦ и осуществляет стратегическое планирование и общую координацию основных направлений деятельности ИЦ.
- Состав Совета формируется по представлению директора ИЦ и согласовывается с проректором по НИР с последующим утверждением ректором Университета в форме приказа. В состав Совета входят: председатель, заместители председателя по направлениям деятельности, секретарь, руководители проектных групп, руководители организаций-стратегических партнеров. Кандидатура председателя и заместителя председателя избирается на заседании Совета большинством голосов.
- К работе совета могут привлекаться руководители структурных подразделений университета, других заинтересованных организаций, с которыми ИЦ организует проектные и программные взаимодействия.
- Заседания Совета проводятся председателем (либо заместителем председателя) по мере необходимости, но не реже одного раза в 3 месяца. Заседание Совета считается правомочным, если на нем присутствуют более половины его членов. Решения принимаются простым большинством голосов членов Совета, присутствующих на заседании. Протокол заседания подписывается председателем или заместителем председателя и секретарем Совета, а затем передается для согласования проректору по НИР.
- Задачи координационного совета:
- определение приоритетов и плана развития ИЦ на ближайший отчетный период и внесение в него изменений в случае необходимости;
  - рассмотрение и согласование бюджета ИЦ;
  - рассмотрение научных и инновационных проектов и программ, планируемых к реализации в рамках ИЦ; заслушивание отчетов о полученных результатах;

- прием в состав стратегических партнеров ИЦ;
- рассмотрение проектов образовательных программ, инициированных в рамках реализации приоритетов развития ИЦ;
- разработка предложений по формированию новых проектных групп;
- рассмотрение кандидатур руководителей проектных групп.

По решению Координационного совета помимо вопросов, указанных в пункте 4.5. настоящего Положения, им могут рассматриваться иные вопросы, относящиеся к деятельности ИЦ, а также приниматься решения, не противоречащие законодательству и Уставу Университета.

4.6. ИЦ допускает участие в проектах ИЦ других организаций, исследовательских коллективов и экспертов. Участие в качестве организаций–стратегических партнеров является открытым при условии принятия цели и задач, стоящих перед ИЦ.

4.7. Руководителями проектных групп назначаются штатные сотрудники ИЦ и (или) профильные специалисты из представителей организаций–стратегических партнеров.

## **5. ИМУЩЕСТВО И ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ИЦ**

5.1. Основным источником финансирования деятельности ИЦ являются средства субсидии из федерального бюджета, предназначенной для финансирования мероприятий ИЦ, а также привлеченные средства бюджетов разного уровня и средства от приносящей доход деятельности (в т.ч. средства, привлеченные по хозяйственным договорам и в виде грантов от негосударственных фондов). Деятельность ИЦ осуществляется на базе Университета, с учетом возможностей Университета и организаций – стратегических партнеров, их материально-технического и кадрового потенциала.

5.2. Средства субсидии из федерального бюджета, предназначенной для финансирования мероприятий ИЦ, расходуются в соответствии с финансовым планом, утвержденным Минобрнауки РФ и в соответствии с утвержденной ректором Университета сводной сметой ИЦ на текущий период.

5.3. Распределение средств, предназначенных для финансирования реализации отдельных проектов ИЦ, осуществляется на основе представленной руководителем проектной группы и утвержденной директором ИЦ сметы, в рамках сводной сметы ИЦ на текущий период.

5.4. Расходование средств субсидии, предназначенной для финансирования мероприятий ИЦ, осуществляется по представлению руководителя проектной группы, и согласуется с директором ИЦ.

5.5. Материально-технические средства, приобретенные ИЦ, находятся на балансе Университета.

5.6. Оплата труда руководителей и исполнителей проектов ИЦ производится за счет средств, указанных в п. 5.1. настоящего Положения.

5.7. Система оплаты труда регламентируется нормами Положения об оплате труда Университета и определяется с учетом утвержденного Минобрнауки РФ финансового плана, сводной сметы ИЦ, а также других финансовых возможностей Университета и требований документации конкретных реализуемых проектов.

## **6. УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ**

6.1. ИЦ осуществляет учет результатов деятельности, контроль за ходом выполнения работ, соблюдением законности, договорной, плановой, финансовой дисциплины и качеством выпускаемой научно-технической продукции, ведет оперативный статистический учет.

6.2. Результаты деятельности ИЦ подлежат обсуждению в ОНТС не реже одного раза в год.

6.3. Директор ИЦ обеспечивает своевременность и достоверность представляемой отчетной документации.

## **7. ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИЦ**

7.1. ИЦ реорганизуется и ликвидируется приказом ректора на основании решения Ученого Совета Университета.