

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«РОССИЙСКИЙ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (РОСБИОТЕХ)»

Приложение № 1
к приказу ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ»
№ 160 от « 16 » августа 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО
Решением ученого
совета РОСБИОТЕХ от
«16» августа 2024,
протокол № 20



УТВЕРЖДАЮ
И.о. ректора
ФГБОУ ВО
«РОСБИОТЕХ»
Н.В.Жукова

16 августа 2024 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О лаборатории Фундаментальных и прикладных исследований качества
и технологий пищевых продуктов (ПНИЛ биотехнологии)**

Москва 2024

Содержание

1. Общие положения	3
2. Основные задачи	4
3. Основные функции	5
4. Структура	5
5. Реализация полномочий работников лаборатории	6
6. Ответственность работников лаборатории	7
7. Взаимодействие с работниками и структурными подразделениями Университета	7
8. Заключительные положения	7
9. Лист ознакомления работников	8

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о лаборатории Фундаментальных и прикладных исследований качества и технологий пищевых продуктов (ПНИЛ биотехнологии) (далее - «Положение») является документом, регулирующим деятельность лаборатории Фундаментальных и прикладных исследований качества и технологий пищевых продуктов (ПНИЛ биотехнологии)(далее- лаборатория ПНИЛ биотехнологии) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)» (далее – Университет, РОСБИОТЕХ).

1.2. Лаборатория Фундаментальных и прикладных исследований качества и технологий пищевых продуктов (ПНИЛ биотехнологии) (далее – лаборатория ПНИЛ биотехнологии) является структурным подразделением центра коллективного пользования научным оборудованием «Качество и безопасность пищевых продуктов» научно-исследовательского комплекса биоинженерии с опытно-промышленным производством.

1.3. Лаборатория ПНИЛ биотехнологии создана приказом ректора на основании решения ученого совета и может быть реорганизована или ликвидирована приказом ректора на основании решения ученого совета.

1.4. Работники лаборатории ПНИЛ биотехнологии назначаются и освобождаются от должности на основании приказа ректора по представлению заведующего лаборатории ПНИЛ биотехнологии.

1.5. Лаборатория ПНИЛ биотехнологии подчиняется непосредственно директору центра коллективного пользования научным оборудованием «Качество и безопасность пищевых продуктов».

1.6. Руководителем лаборатории ПНИЛ биотехнологии является заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности приказом ректора.

1.7. На время отсутствия заведующего лабораторией ПНИЛ биотехнологии (отпуск, командировка, болезнь и т.д.), его должностные права и обязанности переходят к иному лицу, замещающему заведующего лабораторией ПНИЛ биотехнологии, на основании приказа ректора по представлению заведующего лабораторией ПНИЛ биотехнологии.

1.8. Лаборатория ПНИЛ биотехнологии в своей деятельности руководствуется законодательными актами Российской Федерации в сфере образовательной деятельности и в других сферах, по направлениям которых Университет осуществляет свою деятельность, методическими и нормативными материалами по правовой деятельности, гражданским,

трудовым, административным правом; налоговым, экологическим, процессуальным законодательством; Уставом Университета и другими локальными нормативными актами РОСБИОТЕХ по вопросам, относящимся к направлениям деятельности Университета, а также настоящим Положением.

1.9. Заведующий лабораторией ПНИЛ биотехнологии самостоятельно распределяет обязанности между работниками лаборатории ПНИЛ биотехнологии.

1.10. Работники лаборатории ПНИЛ биотехнологии, в том числе, заведующий осуществляют свою деятельность на основании настоящего Положения и должностных инструкций, которые содержат функции, права, обязанности и ответственность работников, разрабатываются заведующим лабораторией ПНИЛ биотехнологии и утверждаются ректором.

2. Основные задачи

Основными направлениями деятельности лаборатории ПНИЛ биотехнологии являются:

2.1. Основной задачей Лаборатории является реализация требований Устава Университета, приказов ректора и других локальных нормативных документов по развитию, организации и осуществлению научно-исследовательской деятельности Университета.

2.2. Для реализации данной задачи Лаборатория осуществляет:

2.2.1. Выполнение фундаментальных и прикладных научных исследований, и поисковых исследований;

2.2.2. Привлечение к фундаментальным научным исследованиям необходимых квалифицированных кадров, в том числе молодых ученых, студентов, аспирантов;

2.2.3. Обсуждение выполненных научно-исследовательских работ и подготовку рекомендаций их публикации, участие во внедрении результатов исследований в образовательную практику;

2.2.4. Привлечение средств из внешних источников работниками лаборатории (гранты, гос.контракты, договоры);

2.2.5. Организацию повышения квалификации молодых ученых и преподавателей;

2.2.6. Обучение и консультирование работников Университета по вопросам научометрии;

2.2.7. Ведение необходимой статистики и отчетности;

2.2.8. Комплексное развитие научных исследований и разработок в области передовых технологий и совершенствование системы технологического трансфера технологий;

2.2.9. Подготовка статей и докладов по результатам, полученным в научных исследованиях;

2.2.10. Осуществление выполнения экспериментов и оформления результатов исследований и разработок;

2.2.11. Проведение экспертизы и рецензирования научных работ и технических разработок, оказание экспертной поддержки при внедрении результатов исследований и разработок;

2.2.12. Осуществление совместных научно-образовательных проектов, научных исследований и экспериментальных разработок, а также иных совместных мероприятий в области инновационных технологий;

2.2.13. Поддержка и сопровождение внутреннего аудита проводимых научных исследований в Университете;

2.2.14. Развитие административно-хозяйственной, материально-технической базы Лаборатории;

2.2.15. Ведение необходимой архивной работы и делопроизводства.

2.2. Общие задачи.

3. Основные функции

Основными направлениями деятельности Лаборатории ПНИЛ биотехнологии являются:

3.1. Фундаментальные и прикладные исследования в области биотехнологий, оценки качества и технологий пищевых продуктов, инновационные и маркетинговые технологии пищевых производств, здорового питания населения, технологии общественного питания, социальных проектов в области здоровьесбережения и безопасности населения, вовлечение в международные научно-исследовательские коллaborации.

4. Структура

4.1. Структура лаборатории ПНИЛ биотехнологии утверждается приказом ректора на основании решения ученого совета Университета по представлению курирующего проректора, исходя из условий и особенностей деятельности лаборатории ПНИЛ биотехнологии

4.2. Заведующий лабораторией ПНИЛ биотехнологии выполняет

обязанности, предусмотренные соответствующим трудовым договором и должностной инструкцией, с которой он знакомится в установленном порядке при оформлении с Университетом трудовых отношений.

4.3. Заведующий лабораторией ПНИЛ биотехнологии имеет право предлагать курирующему проректору кандидатуры на предусмотренные штатным расписанием должности работников лаборатории ПНИЛ биотехнологии, которые назначаются на должность и освобождаются от должности приказом ректора Университета.

4.4. К компетенции заведующего лабораторией ПНИЛ биотехнологии, в частности, относится организация и контроль за работой по успешному (качественному, оперативному) достижению поставленных перед лабораторией ПНИЛ биотехнологии задач, в том числе:

- планирование работы и рациональное распределение должностных обязанностей между работниками лаборатории ПНИЛ биотехнологии и координация их работы;

- планирование и принятие мер, необходимых для создания и поддержания высокого уровня деятельности трудового коллектива лаборатории ПНИЛ биотехнологии, непрерывного повышения качества работы лаборатории ПНИЛ биотехнологии.

4.5. Права и обязанности работников лаборатории ПНИЛ биотехнологии в процессе работы определяются соответствующими трудовыми договорами и должностными инструкциями, с которыми они знакомятся в установленном в Университете порядке.

4.6. Работники лаборатории ПНИЛ биотехнологии в рамках, закрепленных за ними полномочий и должностных обязанностей, способствуют успешному (качественному, оперативному) достижению задач, поставленных перед Лабораторией ПНИЛ биотехнологии.

5. Реализация полномочий работников лаборатории

5.1. Работники лаборатории ПНИЛ биотехнологии имеют право:

5.1.1. Запрашивать и получать от структурных подразделений документы, сведения, справки, расчеты, другие материалы и сведения, необходимые для осуществления деятельности лаборатории ПНИЛ биотехнологии.

5.1.2. Давать структурным подразделениям и отдельным специалистам указания по вопросам, входящим в компетенцию лаборатории ПНИЛ биотехнологии.

5.1.3. Возложение на Лабораторию ПНИЛ биотехнологии и его сотрудников обязанностей, не предусмотренных настоящим положением и не

относящихся к правовой работе, не допускается.

6. Ответственность работников лаборатории

6.1. Ответственность Лаборатории ПНИЛ биотехнологии:

6.1.1. Всю полноту ответственности за качество и своевременность выполнения возложенных положением на Лабораторию ПНИЛ биотехнологии задач и функций несет заведующий лабораторией ПНИЛ биотехнологии.

6.1.2. Степень ответственности других сотрудников лаборатории ПНИЛ биотехнологии устанавливается их должностными инструкциями.

7. Взаимодействие с работниками и структурными подразделениями Университета

7.1. Лаборатория ПНИЛ биотехнологии осуществляет свою деятельность во взаимодействии с другими службами и структурными подразделениями Университета, а также в пределах своей компетенции со сторонними организациями.

7.2. По вопросам взаимодействия лаборатории ПНИЛ биотехнологии и других структурных подразделений в Университете могут приниматься отдельные документы, регламентирующие порядок взаимодействия, и которые могут являться неотъемлемой частью настоящего Положения.

8. Заключительные положения

8.1. Настоящее Положение согласовывается заведующим лабораторией ПНИЛ биотехнологии и утверждается приказом ректора на основании решения ученого совета.

8.2. Изменения и дополнения в настоящее Положение принимаются и утверждаются в порядке, установленном п. 8.1 настоящего Положения.

Разработано:

Начальник управления научных исследований

Д.В. Савченко

Согласовано:

Проректор по научной работе
Юридического отдела
Начальник юридического отдела

Г.И. Ефремова

М.В. Березова

Т.И. Дмитрук

Начальник отдела кадров

Лист ознакомления работников лаборатории ПНИЛ биотехнологии с
Положением о лаборатории ПНИЛ биотехнологии, утвержденным и.о.
ректора от «16 » августа 2024 год

ФИО	Должность	Дата	Подпись
	Старший научный сотрудник		
	Младший научный сотрудник		
	Старший научный сотрудник		
	Инженер-испытатель		
	Заведующий лабораторией		
	Инженер-испытатель		
	Младший научный сотрудник		
	Научный сотрудник		
	Старший научный сотрудник		
	Старший научный сотрудник		
	Младший научный сотрудник		
	Младший научный сотрудник		
	Инженер-испытатель		
	Инженер-испытатель		
	Младший научный сотрудник		
	Инженер-испытатель		
	Младший научный сотрудник		