

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**«Федеральный исследовательский центр**  
**«Фундаментальные основы биотехнологии»**  
**Российской академии наук»**

**ПРИКАЗ**

«18» октября 2023 г.

№ 18.10-02/А

г. Москва

**Об утверждении Положения об экзаменационной комиссии для организации и проведения вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре Федерального государственного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук»**

В соответствии с Федеральным законом от 29.09.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06.08.2021 № 721 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре», на основании решения Ученого совета от 22.09.2023, протокол № 7 приказываю:

1. Утвердить и ввести в действие с даты издания настоящего приказа Положение об экзаменационной комиссии для организации и проведения вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре Федерального государственного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук» (Приложение).
2. Членам экзаменационной комиссии при организации и проведении вступительных испытаний руководствоваться настоящим Положением.
3. Считать утратившим силу приказ от 18.08.2015 № 27/А «Об утверждении Положения об экзаменационной комиссии по проведению вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ФИЦ Биотехнологии РАН.
4. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя директора по научной работе А.М. Камионскую.

И.о. директора,  
д.б.н.

А.Н. Федоров

**Положение**  
**об экзаменационной комиссии для организации и проведения вступительных**  
**испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего**  
**образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в**  
**аспирантуре Федерального государственного учреждения «Федеральный**  
**исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской**  
**академии наук»**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение об экзаменационной комиссии для организации и проведения вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре Федерального государственного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук» (ФИЦ Биотехнологии РАН) (далее – Положение, Центр) определяет цели, основные задачи, состав, полномочия и порядок деятельности экзаменационной комиссии.

1.2. Экзаменационная комиссия создается для оценки качества подготовки поступающих на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по группе научных специальностей 1.5 Биологические науки.

1.3. Основными задачами деятельности экзаменационной комиссии являются:

- соблюдение установленных законодательством Российской Федерации прав граждан на образование;
- выполнение законодательных и нормативно-правовых требований к приему граждан на обучение по программе аспирантуры;
- объективность оценки знаний и способностей поступающих;
- обеспечение гласности и открытости проведения всех процедур приема в аспирантуру.

1.4. Экзаменационная комиссия в своей работе руководствуется:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;
- приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24.02.2021 № 118 «Об утверждении номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, и внесении изменения в Положение о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 № 1093»;
- приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06.08.2021 № 721 «Об утверждении Порядка приема на обучение по

образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре»;

– приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24.08.2021 № 786 «Об установлении соответствия направлений подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) научным специальностям, предусмотренным номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24 февраля 2021 г. № 118»;

– приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20.10.2021 № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)»;

– Уставом ФИЦ Биотехнологии РАН и иными локальными нормативными актами ФИЦ Биотехнологии РАН, регламентирующими прием на обучение в аспирантуру Центра, а также настоящим Положением.

## **2. Состав, порядок формирования и полномочия экзаменационной комиссии**

2.1. Экзаменационная комиссия создается распорядительным актом руководителя (уполномоченного заместителя руководителя) ФИЦ Биотехнологии РАН на учебный год.

2.2. Состав экзаменационной комиссии ФИЦ Биотехнологии РАН формируется по представлению председателя приемной комиссии и утверждается распорядительным актом руководителя ФИЦ Биотехнологии РАН.

2.3. Состав экзаменационной комиссии по специальной дисциплине соответствующей научной специальности формируется из числа наиболее опытных и квалифицированных научно-педагогических работников Центра, занимающихся проведением научных исследований и разработок в рамках конкретной научной специальности, по которой проводится вступительное испытание.

2.4. Состав экзаменационной комиссии по иностранному языку формируется с привлечением специалистов сторонних организаций.

2.5. В состав экзаменационной комиссии входят председатель, заместитель председателя, секретарь и члены экзаменационной комиссии.

2.6. Экзаменационная комиссия осуществляет свою работу в период проведения вступительных испытаний в соответствии с расписанием.

2.7. Председатель экзаменационной комиссии:

- руководит всей деятельностью экзаменационной комиссии;
- контролирует подготовку экзаменационных материалов;
- информирует всех членов экзаменационной комиссии о единых критериях оценки знаний поступающих;
- несет ответственность за своевременную и объективную оценку результатов вступительных испытаний;
- осуществляет общий контроль за реализацией принятых экзаменационной комиссией решений.

2.8. Заместитель председателя экзаменационной комиссии оказывает помощь в работе председателю экзаменационной комиссии и выполняет функции председателя в случае его отсутствия.

2.9. Секретарь экзаменационной комиссии:

- обеспечивает подготовку экзаменационных материалов к заседанию экзаменационной комиссии;
- формирует списки поступающих для экзаменационной комиссии;
- следит за правильностью оформления документации;
- выполняет поручения председателя и заместителя председателя экзаменационной комиссии;
- извещает членов экзаменационной комиссии о режиме работы комиссии;
- ведет протоколы вступительных испытаний;
- обеспечивает хранение документов экзаменационной комиссии.

2.10. Члены экзаменационной комиссии:

- осуществляют ежегодное обновление материалов вступительных испытаний;
- проводят вступительные испытания в соответствии с утвержденным расписанием;
- осуществляют оценку результатов вступительных испытаний в соответствии с установленными критериями;
- передают экзаменационную документацию приемной комиссии.

### **3. Организация работы экзаменационной комиссии**

3.1. Основной формой деятельности экзаменационной комиссии являются прием вступительных испытаний.

3.2. Работу экзаменационной комиссии организует ее председатель. Заседание экзаменационной комиссии считается правомочным при условии присутствия на нем не менее чем двух третей утвержденного состава соответствующей комиссии.

3.3. Порядок организации вступительных испытаний, их перечень, форма их проведения устанавливаются Правилами приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в Федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук» на соответствующий учебный год.

3.4. Расписание вступительных испытаний утверждается председателем приемной комиссии не позднее, чем за 14 дней до начала проведения вступительных испытаний и доводится до сведения поступающих путем размещения на официальном сайте Центра.

3.5. Материалы вступительных испытаний составляются экзаменационной комиссией ежегодно в соответствии с программой вступительных испытаний на основе федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по программам специалитета или магистратуры.

3.6. Результаты проведения каждого вступительного испытания оформляются протоколом, который подписывается всеми присутствующими членами экзаменационной комиссии. На каждого поступающего ведется отдельный протокол.

3.7. Протоколы экзаменационной комиссии по приему вступительных испытаний утверждаются председателем приемной комиссии и хранятся в личном деле поступающего вместе с экзаменационной ведомостью и листом ответа поступающего.

3.8. Формы документов для организации вступительных испытаний по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФИЦ Биотехнологии РАН представлены отдельными Приложениями № 1-7 к настоящему Положению.

#### **4. Ответственность**

4.1. Председатель и члены экзаменационной комиссии несут ответственность за:

- неисполнение или ненадлежащее исполнение возложенных на них обязанностей в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, Уставом Центра и иными локальными нормативными актами Центра;
- нарушение требований конфиденциальности и информационной безопасности, а также за злоупотребление установленными полномочиями.

#### **5. Заключительные положения**

5.1. Настоящее Положение вступает в силу со дня введения его в действие распорядительным актом руководителя (уполномоченного заместителя руководителя) ФИЦ Биотехнологии РАН.

5.2. В данное Положение могут вноситься изменения и дополнения, которые утверждаются решением Ученого совета ФИЦ Биотехнологии РАН и вводятся в действие распорядительным актом руководителя (уполномоченного заместителя руководителя) ФИЦ Биотехнологии РАН.

Приложение № 1  
к Положению об экзаменационной комиссии для организации  
и проведения вступительных испытаний при приеме на  
обучение по образовательным программам высшего  
образования – программам подготовки научных и научно-  
педагогических кадров в аспирантуре Федерального  
государственного учреждения «Федеральный  
исследовательский центр «Фундаментальные основы  
биотехнологии» Российской академии наук», утвержденному  
приказом от «18» октября 2023 г. № 18.10-02/А

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«Федеральный исследовательский центр  
«Фундаментальные основы биотехнологии»  
Российской академии наук»

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ<sup>1,2</sup>**

*предполагаемого научного руководителя по итогам собеседования*

\_\_\_\_\_  
*(ученая степень, ученое звание, фамилия, имя, отчество)*

\_\_\_\_\_  
*(должность, подразделение)*

по результатам собеседования с поступающим на обучение по программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по научной специальности

\_\_\_\_\_  
*(цифр и наименование научной специальности)*

\_\_\_\_\_  
*(фамилия, имя, отчество поступающего в аспирантуру)*

\_\_\_\_\_  
*(наименование организации, выдавшей документ об образовании установленного образца, год окончания)*

\_\_\_\_\_  
*(факультет, институт)*

\_\_\_\_\_  
*(специальность, квалификация)*

Опыт научной работы поступающего и достигнутые результаты:

1. Участие в конкурсах, грантах научных работах

\_\_\_\_\_  
*(название, год, результат)*

3. Количество опубликованных научных работ<sup>3</sup> \_\_\_\_\_

4. Количество выступлений с докладами на конференциях, симпозиумах, научных семинарах и т.п.<sup>4</sup> \_\_\_\_\_

Мнение предполагаемого научного руководителя (по результатам собеседования с поступающим):

1. Имеющиеся знания об актуальных научных задачах по тематикам ФИЦ Биотехнологии РАН, по тематике (-ам) научного структурного подразделения ФИЦ Биотехнологии РАН, в котором поступающий планирует выполнять научные исследования под руководством предполагаемого научного руководителя \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Оформляется только на вступительном испытании по проведению собеседования с предполагаемым научным руководителем

<sup>2</sup> Сведения об образовании поступающего предоставляет Приемная комиссия

<sup>3</sup> Список публикаций прилагается к заключению

<sup>4</sup> Список публикаций прилагается к заключению

---

---

---

---

---

---

---

---

2. Наличие у поступающего умений, знаний, навыков для выполнения научно-исследовательской работы по тематике (-ам) научного структурного подразделения ФИЦ Биотехнологии РАН, в котором поступающий планирует выполнять научные исследования, и способностей своевременного оформления диссертации на соискание ученой степени кандидата наук: \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

---

---

3. Наличие у поступающего персональных способностей к взаимодействию с коллегами в научном коллективе \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

---

---

4. Согласие (несогласие) осуществлять научное руководство (нужное подчеркнуть):  
«СОГЛАСЕН» / «НЕ СОГЛАСЕН» \_\_\_\_\_

*(подпись, расшифровка подписи)*

Приложение № 2  
к Положению об экзаменационной комиссии для организации  
и проведения вступительных испытаний при приеме на  
обучение по образовательным программам высшего  
образования – программам подготовки научных и научно-  
педагогических кадров в аспирантуре Федерального  
государственного учреждения «Федеральный  
исследовательский центр «Фундаментальные основы  
биотехнологии» Российской академии наук», утвержденному  
приказом от «18» октября 2023 г. № 18.10-02/А

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«Федеральный исследовательский центр  
«Фундаментальные основы биотехнологии»  
Российской академии наук»

ВЕДОМОСТЬ<sup>1</sup> № \_\_\_\_\_

*вступительного испытания (собеседование)*

Конкурс: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
*(наименование научной специальности)*

Форма обучения (очная, бюджет/ контракт) \_\_\_\_\_

Наименование вступительного испытания: собеседование с предполагаемым научным руководителем

№ п/п	Ф.И.О. поступающего	Баллы (0-100)	Оценка (1-5)

Предполагаемый научный руководитель

\_\_\_\_\_  
*(ФИО, должность)*

\_\_\_\_\_  
*(подпись)*

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Кабинет \_\_\_\_\_

*Примечание:*

*Соответствие пятибалльной и стобалльной систем:*

*5 (отл.) 86-100;*

*4 (хор.) 69-85;*

*3 (удовл.) 51-68;*

*2 (неуд.) 0-50*

<sup>1</sup> Оформляется по результатам собеседования с научным руководителем



Приложение № 3  
к Положению об экзаменационной комиссии для организации  
и проведения вступительных испытаний при приеме на  
обучение по образовательным программам высшего  
образования – программам подготовки научных и научно-  
педагогических кадров в аспирантуре Федерального  
государственного учреждения «Федеральный  
исследовательский центр «Фундаментальные основы  
биотехнологии» Российской академии наук», утвержденному  
приказом от «18» октября 2023 г. № 18.10-02/А

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«Федеральный исследовательский центр  
«Фундаментальные основы биотехнологии»  
Российской академии наук»

«УТВЕРЖДАЮ»  
Заместитель директора  
ФИЦ Биотехнологии РАН,  
к.б.н.

А.М. Камионская  
М.П.

**ПРОТОКОЛ<sup>1</sup>**

заседания экзаменационной комиссии по приему вступительного экзамена в аспирантуру  
от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Состав комиссии:**

**Председатель комиссии:** \_\_\_\_\_

**Заместитель председателя комиссии:** \_\_\_\_\_

**Члены комиссии:**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(Утвержден приказом от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_)

**СЛУШАЛИ:** прием вступительного экзамена \_\_\_\_\_  
(наименование вступительного испытания)

**Ф.И.О. поступающего** \_\_\_\_\_

**Конкурс:** \_\_\_\_\_

(наименование научной специальности)

На экзамене были заданы следующие вопросы: **Оценки:**

- |          |       |
|----------|-------|
| 1. _____ | _____ |
| _____    | _____ |
| 2. _____ | _____ |
| _____    | _____ |
| 3. _____ | _____ |
| _____    | _____ |

**ПОСТАНОВИЛИ:** \_\_\_\_\_ сдал (-а) экзамен с оценкой \_\_\_\_\_

Председатель экзаменационной комиссии: \_\_\_\_\_

Члены экзаменационной комиссии: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(подписи и фамилии членов экзаменационной комиссии)

Секретарь экзаменационной комиссии \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Оформляется только для вступительных испытаний по специальной дисциплине и иностранному языку

Приложение № 4  
к Положению об экзаменационной комиссии для организации  
и проведения вступительных испытаний при приеме на  
обучение по образовательным программам высшего  
образования – программам подготовки научных и научно-  
педагогических кадров в аспирантуре Федерального  
государственного учреждения «Федеральный  
исследовательский центр «Фундаментальные основы  
биотехнологии» Российской академии наук», утвержденному  
приказом от «18» октября 2023 г. № 18.10-02/А

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**«Федеральный исследовательский центр**  
**«Фундаментальные основы биотехнологии»**  
**Российской академии наук»**

**ВЕДОМОСТЬ<sup>1</sup> № \_\_\_\_\_**

*сдачи вступительного испытания*

Конкурс: \_\_\_\_\_

*(наименование научной специальности)*

Форма обучения (очная, бюджет/ контракт) \_\_\_\_\_

Наименование вступительного испытания: \_\_\_\_\_

№ п/п	Ф.И.О. поступающего	Баллы (0-100)	Оценка (1-5)	Подпись председателя комиссии

Председатель комиссии

\_\_\_\_\_

*(ФИО, должность)*

\_\_\_\_\_

*(подпись)*

Члены комиссии

\_\_\_\_\_

*(ФИО, должность)*

\_\_\_\_\_

*(подпись)*

\_\_\_\_\_

*(ФИО, должность)*

\_\_\_\_\_

*(подпись)*

\_\_\_\_\_

*(ФИО, должность)*

\_\_\_\_\_

*(подпись)*

\_\_\_\_\_

*(ФИО, должность)*

\_\_\_\_\_

*(подпись)*

Секретарь комиссии

\_\_\_\_\_

*(ФИО, должность)*

\_\_\_\_\_

*(подпись)*

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Кабинет \_\_\_\_\_

Примечание:

Соответствие пятибалльной и стобалльной систем: 5 (отл.) 86-100; 4 (хор.) 69-85; 3 (удовл.) 51-68; 2 (неуд.) 0-50

Для форм обучения (очная, бюджет/ контракт) заполняются отдельные ведомости

<sup>1</sup> Оформляется только для вступительных испытаний по специальной дисциплине и иностранному языку

Приложение № 5  
к Положению об экзаменационной комиссии для организации  
и проведения вступительных испытаний при приеме на  
обучение по образовательным программам высшего  
образования – программам подготовки научных и научно-  
педагогических кадров в аспирантуре Федерального  
государственного учреждения «Федеральный  
исследовательский центр «Фундаментальные основы  
биотехнологии» Российской академии наук», утвержденному  
приказом от «18» октября 2023 г. № 18.10-02/А

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«Федеральный исследовательский центр  
«Фундаментальные основы биотехнологии»  
Российской академии наук»**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ ЛИСТ<sup>1</sup> № \_\_\_\_\_**

Конкурс: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ *(наименование научной специальности)*

Поступающий (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_

Дата проведения экзамена \_\_\_\_\_

Билет № \_\_\_\_\_

Дополнительные вопросы

1. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Секретарь \_\_\_\_\_

*(подпись)*

<sup>1</sup> Оформляется только для вступительных испытаний по специальной дисциплине

Приложение № 6  
к Положению об экзаменационной комиссии для организации  
и проведения вступительных испытаний при приеме на  
обучение по образовательным программам высшего  
образования – программам подготовки научных и научно-  
педагогических кадров в аспирантуре Федерального  
государственного учреждения «Федеральный  
исследовательский центр «Фундаментальные основы  
биотехнологии» Российской академии наук», утвержденному  
приказом от «18» октября 2023 г. № 18.10-02/А

## ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ<sup>1</sup>

вступительного испытания в аспирантуру ФИЦ Биотехнологии РАН для обучения в  
20\_\_/20\_\_ году

\_\_\_\_\_ (наименование вступительного испытания)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Конкурс: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (наименование научной специальности)

№ п/п	Ф.И.О. поступающего	Подпись
1		
2		
3		
4		
5		
	<...>	

Председатель экзаменационной комиссии / предполагаемый научный руководитель

\_\_\_\_\_ (ФИО, должность)

\_\_\_\_\_ (личная подпись)

М.П.

Ответственный секретарь приемной комиссии

\_\_\_\_\_ (ФИО, должность)

\_\_\_\_\_ (личная подпись)

<sup>1</sup> Оформляется на всех вступительных испытаниях

Приложение № 7  
к Положению об экзаменационной комиссии для организации  
и проведения вступительных испытаний при приеме на  
обучение по образовательным программам высшего  
образования – программам подготовки научных и научно-  
педагогических кадров в аспирантуре Федерального  
государственного учреждения «Федеральный  
исследовательский центр «Фундаментальные основы  
биотехнологии» Российской академии наук», утвержденному  
приказом от «18» октября 2023 г. № 18.10-02/А

### АКТ

неявки на вступительное испытание  
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Мы, нижеподписавшиеся, составили настоящий акт о том, что поступающий (-ая)  
на обучение по программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в  
аспирантуре по научной специальности \_\_\_\_\_

*(цифра и наименование научной специальности)*

в Федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр  
«Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук»

\_\_\_\_\_  
*(Ф.И.О.)*

не явился (-ась) на вступительный экзамен \_\_\_\_\_

*(наименование вступительного испытания)*

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г., оправдательный документ не предоставлен.

Председатель экзаменационной комиссии

\_\_\_\_\_  
*(ФИО, должность)*

\_\_\_\_\_  
*(подпись)*

Ответственный секретарь приемной комиссии

\_\_\_\_\_  
*(ФИО, должность)*

\_\_\_\_\_  
*(подпись)*

М.П.

#### **Справочно**

Наименования научных специальностей, реализуемых при подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФИЦ Биотехнологии РАН в соответствии с федеральными государственными требованиями: 1.5.3 Молекулярная биология, 1.5.4 Биохимия, 1.5.6 Биотехнология, 1.5.8 Математическая биология, биоинформатика, 1.5.11 Микробиология.