

**МИНОБРНАУКИ**  
**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки**  
**Институт биологии гена Российской академии наук (ИБГ РАН)**

**СОГЛАСОВАНО:**  
Ученый совет ИБГ РАН

**УТВЕРЖДАЮ:**  
Директор ИБГ РАН  
академик Георгиев П.Г.

Протокол № 4 от 31 августа 2015 г.

С изменениями, согласованными  
Ученым советом ИБГ РАН:  
Протокол № 4 от 24 мая 2016 г.  
Протокол № 3 от 29 апреля 2019 г.



« 04. » 2019 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**об аттестации аспирантов и соискателей ИБГ РАН**

## 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 19 ноября 2013г. N 1259 г. (ред. от 05.04.2016) "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), Федеральным государственным образовательным стандартом (ФГОС) высшего образования по направлению подготовки 06.06.01 Биологические науки (уровень подготовки кадров высшей квалификации), приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 871 (ред. от 30.04.2015); Уставом Института и другими документами ИБГ РАН.

1.2. Аттестация является обязательной формой отчетности аспирантов и соискателей ученой степени кандидата наук о проделанной работе.

1.3. Цель аттестации:

- осуществление контроля за своевременным и качественным выполнением аспирантами и соискателями индивидуальных планов, диссертаций и проведением научных исследований;
- оценка результативности запланированной и фактически выполненной аспирантами и соискателями работы за отчетный период;
- обеспечение представления диссертаций в сроки, соответствующие периоду обучения в аспирантуре.

1.4. Задачи аттестации:

- дать оценку работе аспирантов и соискателей;
- рассмотреть выполнение индивидуального плана аспирантов и соискателей и дать при необходимости рекомендации по его корректировке;
- определить фактическое состояние выполнения диссертационного исследования и его соответствие требованиям, предъявляемым к диссертациям;
- оказать аспирантам, соискателям и научным руководителям необходимую помощь в подготовке диссертационного исследования.

1.5. Промежуточная аттестация аспирантов проводится два раза в год – в феврале в форме отчета перед аттестационной комиссией и в июне в форме отчета на лабораторном коллоквиуме (в подразделении института, где выполняется работа).

Соискатели проходят процедуру аттестации один раз в год – в феврале в форме отчета перед аттестационной комиссией

1.6. Для проведения аттестации организуется аттестационная комиссия. Состав аттестационной комиссии утверждается приказом директором ИБГ РАН, а ее полномочия определены в Положении об аттестационной комиссии и апелляционной комиссии по рассмотрению результатов аттестации аспирантов ИБГ РАН. Аттестационная комиссия формируется каждый год сроком на один год.

1.7. Так же на протяжении всего учебного года осуществляется текущий контроль. Текущий контроль осуществляется для контроля качества освоения программы аспирантуры, оценки знаний, умений и навыков, полученных аспирантами в процессе обучения, уровня сформированности компетенций и их соответствия требованиям ФГОС, контроля выполнения аспирантами научных исследований.

1.8. На основании результатов работы, доложенных аспирантом, в соответствии с представленными отчетами о выполнении индивидуального плана и отсутствием академической задолженности аттестационная комиссия принимает решение о возможности аттестовать аспиранта и перевести его на следующий год обучения.

## **2. Нормативные требования**

В соответствии с Положением о подготовке научно-педагогических и научных кадров в системе послевузовского профессионального образования в Российской Федерации аспиранты и соискатели ученой степени кандидата наук за время обучения обязаны:

- полностью выполнить индивидуальный план;
- сдать кандидатские экзамены по истории и философии науки, иностранному языку и специальной дисциплине;
- завершить работу над диссертацией и представить ее в лабораторию для получения соответствующего заключения не позднее, чем за 2 месяца до окончания обучения.

## **3. Порядок аттестации**

3.1. Аттестация проводится на основании отчетов аспирантов (соискателей) о выполнении индивидуального плана работы над диссертацией.

3.2. Аттестация проводится в три этапа:

- 1) отчет в произвольной форме аспиранта о проделанной работе в соответствии с индивидуальным планом и индивидуальный план аспиранта (оцениваются научным руководителем);

2) доклад о результатах диссертационного исследования за истекший период (год/полугодие) и его перспективах (в феврале на заседании аттестационной комиссии, в июне - на лабораторном коллоквиуме)

3) подведение итогов аттестации на заседании Аттестационной комиссии после каждой аттестации. При необходимости, на заседание Аттестационной комиссии могут быть приглашены аспирант(ы) и научный руководитель(ли).

4) По результатам заседаний Аттестационная комиссия принимает решение (см. п. 6.3)

3.3. Аспирант (соискатель) представляет на аттестационной комиссии доклад о проделанной за отчетный период работе, в котором указывается:

1) ФИО, год обучения, научный руководитель;

2) тема диссертации; цель, задачи; предмет и объект исследования;

3) отчет о проделанной работе в соответствии с индивидуальным планом и основные научные результаты с момента последней аттестации (для аспирантов 2, 3, 4 годов обучения):

- подготовка материалов диссертации (что запланировано; что выполнено; основные результаты исследования; что не выполнено – причины; что необходимо для решения проблемы);

- участие в конференциях, семинарах;

- участие в олимпиадах, конкурсах, наличие грантов, именных стипендий;

- публикации текущего отчетного периода;

- информация о сдаче кандидатских экзаменов в текущем отчетном периоде.

4) план на следующий год (полугодие):

- обозначение научной проблемы по диссертации для решения в ближайшем отчетном периоде;

- публикации, в т.ч. в реферируемых журналах (название журнала, статьи, дата отправки);

- дата представления диссертации научному руководителю на первое чтение; предзащита, защита (для выпускных курсов).

3.4. На аттестации обязательно присутствие руководителей подразделений и, при необходимости, научных руководителей аттестуемых аспирантов и соискателей (для обсуждения вопросов, связанных с рекомендацией к представлению диссертационной работы на предзащиту и др.).

3.5. При отсутствии по уважительной причине научного руководителя на аттестации, представляется (в письменном виде) рецензия на выполненную работу

аспиранта, сообщается о полученных научных результатах, дается рекомендация об аттестации/не аттестации аспиранта (соискателя) руководителем.

#### **4. Аттестация аспирантов**

4.1. Согласно индивидуальному плану обучения аспиранты аттестуются при условии выполнения ими следующих требований:

##### **1) 1-й год обучения**

- посещение лекционных и семинарских занятий согласно учебному плану;
- утверждение темы диссертационной работы и индивидуального учебного плана;
- сдача кандидатских экзаменов по истории и философии науки и иностранному языку;

- работа над диссертацией в соответствии с индивидуальным планом (подготовлены предварительные материалы диссертационного исследования, обоснована актуальность выбранной темы, определен объект и предмет исследования, цель и задачи исследования, разработан развернутый план первой и второй глав диссертации);

- сдача индивидуального плана работы.

##### **2) 2-й год обучения**

- посещение лекционных и семинарских занятий согласно учебному плану;
- прохождение научно-исследовательской практики в объеме, предусмотренном индивидуальным планом аспиранта;

- работа над диссертацией в соответствии с индивидуальным планом (подготовлена и обсуждена на кафедре первая глава диссертационного исследования);

- сдача индивидуального плана работы.

##### **3) 3-й год обучения**

- посещение лекционных и семинарских занятий согласно учебному плану;
- прохождение педагогической практики в объеме, предусмотренном индивидуальным планом аспиранта;

- публикации по теме диссертации (опубликована одна научная статья по результатам диссертационного исследования в рецензируемых журналах, рекомендуемых ВАК Минобрнауки России);

- работа над диссертацией в соответствии с индивидуальным планом (подготовлена и обсуждена на кафедре вторая глава диссертационного исследования);

- сдача индивидуального плана работы.

##### **4) 4-й год обучения**

- представление и предварительно обсуждение в лаборатории текста диссертации

- участие в конференциях, съездах, симпозиумах;
- сдача кандидатского экзамена по специальности;
- публикации по теме диссертации (опубликованы две научные статьи по результатам диссертационного исследования в рецензируемых журналах, рекомендуемых ВАК Минобрнауки России);
- прохождение промежуточной аттестации в лаборатории
- апробация диссертации на заседании научного отдела;
- прохождение итоговой аттестации

## **5. Аттестация лиц, прикрепленных для подготовки диссертации**

5.1. Соискатели ученой степени кандидата наук аттестуются: при условии выполнения ими следующих требований:

### **1) 1-й год обучения**

- утверждение темы диссертационной работы и индивидуального учебного плана;
- сдача кандидатских экзаменов: по иностранному языку и\или по истории и философии науки;
- работа над диссертацией в соответствии с индивидуальным планом (подготовлены предварительные материалы диссертационного исследования, в частности, обоснована актуальность выбранной темы, определен объект и предмет исследования, цель и задачи исследования, разработан развернутый план первой и второй глав диссертации);
- публикации по теме диссертации (опубликованы научные статьи по результатам диссертационного исследования в журналах, рекомендуемых ВАК Минобрнауки России);
- прохождение годовой аттестации в лаборатории

### **2) 2-й год обучения**

- сдача кандидатского экзамена по специальности;
- участие в научных конференциях
- работа над диссертацией в соответствии с индивидуальным планом (подготовлена и обсуждена в лаборатории первая и вторая глава диссертационного исследования);
- публикации по теме диссертации (опубликованы научные статьи по результатам диссертационного исследования в журналах, рекомендуемых ВАК Минобрнауки России);
- прохождение годовой аттестации в лаборатории.

### **3) 3-й год обучения**

- представление текста диссертации в лаборатории, предварительное обсуждение диссертации;

- участие в научных конференциях различного уровня;
- публикации по теме диссертации (опубликованы научные статьи по результатам диссертационного исследования в журналах, рекомендуемых ВАК Минобрнауки России);
- апробация диссертации на заседании научного отдела.

## **6. Сроки, результаты аттестации и их оформление**

6.1 Аспиранты (соискатели) аттестуются при выполнении ими требований, предусмотренных настоящим Положением и при наличии положительной рецензии научного руководителя по материалам диссертационной работы.

6.2 Сроки аттестации устанавливаются распоряжением директора. На основании распоряжения готовится приказ о создании комиссии по аттестации аспирантов и соискателей за подписью директора института. Состав аттестационной комиссии формируется из высококвалифицированных и наиболее опытных научных сотрудников Института.

6.3. Возможные решения, принимаемые аттестационной комиссией:

- аттестовать (работа в соответствии с установленными критериями выполнена в полном объеме);
- аттестовать условно (при невыполнении одного из критериев аспирант, соискатель может быть аттестован условно, но только один раз за время обучения в аспирантуре);
- не аттестовать (работа не выполнена, аспирант не может быть рекомендован к переводу на следующий период обучения).

6.4. Результаты аттестации оформляются протоколами и заносятся в индивидуальный план и вместе с текстом отчета аспиранта (соискателя) направляются в отдел аспирантуры. Вместе с аттестацией утверждается план работы на следующий год.

6.5. Решение о переводе аспирантов на следующий год обучения и об отчислении аспирантов, не аттестованных по результатам работы за год, принимается Аттестационной комиссией, утверждается директором института и оформляется приказом.

6.6. Отчисление аспирантов и открепление соискателей за невыполнение индивидуального плана осуществляется после аттестации за соответствующий период обучения.

6.7. Аспиранты и соискатели могут быть отчислены по уважительной причине с правом восстановления на оставшийся срок обучения приказом директора.

## **7. Текущий контроль**

7.1. Текущий контроль успеваемости аспирантов обеспечивает оценивание хода освоения дисциплин (модулей) и прохождения практик, выполнения научных исследований. Текущий контроль успеваемости осуществляется:

- на лекциях, семинарах, во время прохождения практик в формах, предусмотренных рабочими программами и тематическими планами изучения дисциплин, программами практик (опросы, доклады, посещение занятий и т.п.);

- в рамках самостоятельной работы аспирантов.

Результаты текущего контроля используются для принятия решений по вопросам:

- перевода аспиранта на ускоренное обучение по индивидуальному учебному плану, на индивидуальный график обучения;

- предоставления аспиранту возможности повторной аттестации или предоставления академического отпуска;

- оценки качества учебного процесса и выработки необходимых корректирующих мероприятий по совершенствованию организации учебного процесса.

7.2. Система текущего контроля носит комплексный характер и учитывает активность аспирантов на семинарах и практических занятиях, участие в конференциях, конкурсах, получение грантов, стажировок, своевременность выполнения заданий, результативность прохождения практики и выполнения научных исследований.

7.3. Текущий контроль может проводиться как в устной, так и в письменной форме.

7.4. Особенности и содержание текущего контроля успеваемости в том числе оценочные средства для текущего контроля успеваемости, отражаются в рабочей программе соответствующей дисциплины и заблаговременно доводятся до аспирантов.

Действующее Положение рассмотрено и рекомендовано к утверждению  
Решением Ученого совета ИБГ РАН (Протокол № 3 от 29 апреля 2019 г. )