МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(Минобрнауки России)

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук» (ФНЦ агроэкологии РАН)

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ФНЦ агроэкологии РАН

д. с.-х.н., проф.

ПОЛОЖЕНИЕ

об итоговой аттестации по программам подготовки научных и научнопедагогических кадров в аспирантуре Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук» (ФНЦ агроэкологии РАН)

Принято Ученым советом ФНЦ агроэкологии РАН

19 <u>сентября</u>2022 г. протокол № 8

СОДЕРЖАНИЕ ДОКУМЕНТА

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	3
НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ	4
ТРЕБОВАНИЯ К ДИССЕРТАЦИИ	5
АТТЕСТАЦИОННЫЕ КОМИССИИ И	8
АПЕЛЛЯЦИОННЫЕ КОМИССИИ	O
ПРОЦЕДУРА ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ	10
ПРОЦЕДУРА ПРОВЕДЕНИЯ АПЕЛЛЯЦИИ	14
ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВОЙ	
АТТЕСТАЦИИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С	15
ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	
ПОРЯДОК СОПРОВОЖДЕНИЯ ЛИЦ, УСПЕШНО	
ПРОШЕДШИХ ИТОГОВУЮ АТТЕСТАЦИЮ ПО	17
ПРОГРАММАМ АСПИРАНТУРЫ, ПРИ	1/
ПРЕДСТАВЛЕНИИ ИМИ ДИССЕРТАЦИИ К ЗАЩИТЕ	
Приложение 1 Протокол заседания аттестационной	
комиссии по проведению итоговой аттестации по	18
программам подготовки научных и научно-педагогических	10
кадров в аспирантуре	
Приложение 2 Заключение по диссертации	20
	НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ ТРЕБОВАНИЯ К ДИССЕРТАЦИИ АТТЕСТАЦИОННЫЕ КОМИССИИ ПРОЦЕДУРА ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ПРОЦЕДУРА ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ПРОЦЕДУРА ПРОВЕДЕНИЯ АПЕЛЛЯЦИИ ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ АТТЕСТАЦИИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ ПОРЯДОК СОПРОВОЖДЕНИЯ ЛИЦ, УСПЕШНО ПРОШЕДШИХ ИТОГОВУЮ АТТЕСТАЦИЮ ПО ПРОГРАММАМ АСПИРАНТУРЫ, ПРИ ПРЕДСТАВЛЕНИИ ИМИ ДИССЕРТАЦИИ К ЗАЩИТЕ Приложение I Протокол заседания аттестационной комиссии по проведению итоговой аттестации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

1 ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- 1.1 Настоящее Положение устанавливает порядок проведения итоговой аттестации по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее программы аспирантуры) в Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук» (далее ФНЦ агроэкологии РАН), включая требования к диссертации, представляемой на итоговую аттестацию, требования, предъявляемые к лицам, привлекаемым к проведению итоговой аттестации, порядок подачи и рассмотрения апелляций, изменения и (или) аннулирования результатов итоговой аттестации, особенности проведения итоговой аттестации для обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, а также порядок сопровождения лиц, успешно прошедших итоговую аттестацию по программам аспирантуры, при представлении ими диссертации на соискание ученой степени кандидата наук (далее диссертация) к защите.
- 1.2 Итоговая аттестация по программам аспирантуры проводится в форме оценки подготовленной аспирантом диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом о науке и государственной научно-технической политике.
- 1.3 Итоговая аттестация является обязательной. К итоговой аттестации допускается аспирант, полностью выполнивший индивидуальный план работы и подготовивший диссертацию к защите.
- 1.4 Не допускается взимание платы с аспирантов за прохождение итоговой аттестации по программам аспирантуры.
- 1.5 Итоговая аттестация проводится в последнем семестре последнего курса обучения в сроки, установленные календарным учебным графиком и учебными планами по программам аспирантуры, за исключением случаев досрочной итоговой аттестации аспирантов.
 - 1.6 Настоящее Положение распространяется на все структурные

подразделения и сотрудников ФНЦ агроэкологии РАН, участвующих в разработке программ аспирантуры.

2 НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

Настоящее Положение разработано с учетом требований следующих правовых и нормативных документов:

Федеральный закон от 23.08.1996 № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике» (с изменениями на 16 апреля 2022 г.);

Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями на 14 июля 2022 г.);

Постановления Правительства РФ от 30.11.2021 № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;

Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 «О порядке присуждения ученых степеней» (ред. от 26.09.2022);

Приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 20.10.2021 г. № 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)» (с изменениями на 06 мая 2022 года);

Приказа Министерства науки и высшего образования РФ 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

г. № 1093» (с изм. на 11 мая 2022 г.);

Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06 августа 2021 г. № 721 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования — программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре»;

Уставом федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук»;

Локальными нормативными актами ФНЦ агроэкологии РАН, регламентирующими образовательную и научную деятельность.

3 ТРЕБОВАНИЯ К ДИССЕРТАЦИИ

- 3.1 Критерии, которым должна отвечать диссертация, установлены Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 «О Порядке присуждения ученых степеней».
- 3.2 Диссертация, должна быть научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний, либо изложены новые научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития страны.
- 3.3 Диссертация должна быть написана аспирантом самостоятельно, обладать внутренним единством, содержать новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты, и свидетельствовать о личном вкладе автора диссертации в науку. В диссертации, имеющей прикладной характер, должны приводиться сведения о практическом использовании полученных автором диссертации научных результатов, а в диссертации, имеющей теоретический характер, рекомендации по использованию научных выводов. Предложенные автором диссертации

решения должны быть аргументированы и оценены по сравнению с другими известными решениями.

3.4 Основные научные результаты диссертации должны быть опубликованы или приняты к публикации в рецензируемых научных изданиях из Перечня рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, сформированного в соответствии с правилами формирования перечня рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. № 1586 (далее - рецензируемые издания). Принятие работы к публикации в рецензируемом издании должно быть документально подтверждено редакцией издания.

К публикациям, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых изданиях приравниваются публикации в научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации (далее - международные базы данных), а также в научных изданиях, индексируемых в базе данных Russian Science Citation Index (RSCI).

К публикациям в рецензируемых изданиях приравниваются патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем.

3.5 При представлении диссертации по историческим, педагогическим, политическим, психологическим, социологическим, филологическим,

философским, экономическим, юридическим отраслям науки, искусствоведению, культурологии и теологии количество публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации в рецензируемых изданиях, должно быть не менее 3, по остальным отраслям науки - не менее 2.

- 3.6 В диссертации аспирант обязан ссылаться на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов. При использовании в диссертации результатов научных работ, выполненных аспирантом лично и (или) в соавторстве, аспирант обязан отметить в диссертации это обстоятельство.
- 3.7 Диссертация оформляется в соответствии национальным стандартом Российской Федерации ГОСТ Р 7.0.11-2011 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления», утвержденным приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 13.12.2011 № 811-ст.
- 3.8 Диссертация оформляется в виде рукописи и имеет следующую структуру:
 - а) титульный лист;
 - б) оглавление;
- в) текст диссертации, включающий в себя: введение, основную часть, заключение, список литературы.

Текст диссертации также может включать список сокращений и условных обозначений, словарь терминов, список иллюстративного материала и приложения.

Во введении к диссертации необходимо отразить: актуальность избранной темы исследования, степень ее разработанности, цели и задачи, научную новизну, теоретическую и практическую значимость работы, методологию и методы диссертационного исследования, положения, выносимые на защиту, степень достоверности и апробацию результатов.

В основной части текст диссертации подразделяется на главы и параграфы или разделы и подразделы, которые нумеруются арабскими цифрами.

В заключении диссертации излагаются итоги выполненного исследования, рекомендации, перспективы дальнейшей разработки темы.

4 АТТЕСТАЦИОННЫЕ КОМИССИИ И АПЕЛЛЯЦИОННЫЕ КОМИССИИ

- 4.1 Для проведения итоговой аттестации и рассмотрения апелляций по результатам итоговой аттестации создаются аттестационные комиссии и апелляционные комиссии (далее вместе комиссии). Составы комиссий утверждаются приказом ФНЦ агроэкологии РАН не позднее, чем за 3 месяца до даты начала итоговой аттестации и действуют до конца календарного года. Аттестационные комиссии создаются по одной или нескольким научным специальностям. Апелляционные комиссии создаются по группам научных специальностей.
- 4.2 Аттестационная комиссия состоит из председателя, заместителя членов секретаря комиссии председателя, комиссии И (секретарь аттестационной комиссии не является ее членом). В составе аттестационной комиссии должно быть не менее 5 человек. Председатель аттестационной комиссии организует и контролирует деятельность комиссии. Секретарь аттестационной комиссии ведет протоколы заседаний, представляет необходимые материалы в аттестационную комиссию.
- 4.3 Аттестационная комиссия формируется из числа специалистов, имеющих ученую степень и научные работы в соответствующей сфере исследований. В аттестационной комиссии, созданной по нескольким научным специальностям, должно быть не менее двух специалистов по проблемам каждой научной специальности. В состав аттестационной комиссии включаются доктора наук или лица, имеющие ученую степень,

полученную в иностранном государстве, признаваемую в Российской Федерации (далее — иностранная ученая степень), обладателю которой предоставлены те же академические и (или) профессиональные права, что и обладателю ученой степени доктора наук, полученной в Российской Федерации.

В состав аттестационной комиссии могут быть включены кандидаты наук и лица, имеющие иностранную ученую степень, обладателю которой предоставлены те же академические и (или) профессиональные права, что и обладателю ученой степени кандидата наук в Российской Федерации. Не менее половины членов аттестационной комиссии должны иметь ученую степень доктора наук. Не менее двух членов аттестационной комиссии на момент утверждения состава комиссии должны являться членами совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (диссертационного совета).

- 4.4 Апелляционная комиссия состоит из председателя, заместителя председателя, членов комиссии и секретаря (секретарь апелляционной комиссии не является ее членом). Председатель апелляционной комиссии организует Секретарь И контролирует деятельность комиссии. апелляционной комиссии ведет протоколы заседаний, представляет необходимые материалы в апелляционную комиссию.
- 4.5 В состав апелляционной комиссии включаются не менее 4 человек из числа научных и педагогических работников ФНЦ агроэкологии РАН, имеющих ученую степень и не входящих в состав аттестационной комиссии.
- 4.6 Основной формой деятельности комиссий являются заседания. Заседания комиссий правомочны, если в них участвуют не менее двух третей от списочного состава соответствующей комиссии. В заседании аттестационной комиссии должны участвовать не менее двух членов комиссии специалистов в соответствующей сфере научных исследований.
- 4.7 Решения комиссий оформляются протоколами, которые подписываются председателем и секретарём комиссий.

4.8 Протоколы заседаний комиссий хранятся в архиве аспирантуры ФНЦ агроэкологии РАН.

5 ПРОЦЕДУРА ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

5.1 Не позднее, чем за два месяца до начала итоговой аттестации на заседании лаборатории, к которой прикреплен аспирант, заслушиваются результаты подготовленной аспирантом диссертационной работы и отзыв научного руководителя. При отсутствии на заседании научного руководителя его отзыв зачитывается заведующим лабораторией.

По результатам заседания составляется заключение научного руководителя о соответствии диссертации, подготовленной аспирантом, критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом о науке и государственной научно-технической политике. Указанное подписывается заведующим лабораторией. К заключению прикладывается справка о проверке текста диссертации на наличие или отсутствие использования заимствованного материала без ссылки на автора и (или) источник заимствования (далее – неправомерные заимствования). Проверка диссертации на предмет неправомерных заимствований проводится с использованием электронной системы проверки использования заимствованных материалов, на которую ФНЦ агроэкологии РАН имеет действующую подписку.

5.2 Расписание итоговой аттестации (далее – расписание) утверждается приказом ФНЦ агроэкологии РАН не позднее, чем за 1 месяц до проведения итоговой аттестации размещается на официальном ΦНЦ И PAH агроэкологии информационно-телекоммуникационной В сети «Интернет» на странице аспирантуры ФНЦ агроэкологии РАН по адресу https://vfanc.ru/obrazovanie/aspirantura/. ΦНЦ Отдел аспирантуры агроэкологии РАН доводит расписание до сведения аспиранта, членов комиссий и научного руководителя.

- 5.3 Итоговая аттестация может проводиться в очном, дистанционном или смешанном (очно-дистанционном) форматах. Дистанционный и смешанный (очно-дистанционный) форматы предполагают присутствие членов аттестационной комиссии и/или аспиранта в удаленном интерактивном режиме путем использования систем видео-конференц-связи.
- 5.4 Решение о проведении заседания аттестационной комиссии в дистанционном или смешанном (очно-дистанционном) форматах принимается заместителем директора по научной работе, в случае делегирования ему соответствующих полномочий.
- 5.5 Текст диссертации на бумажном носителе и в электронном виде, заключение лаборатории, к которой прикреплен аспирант, отзыв научного руководителя направляются в отдел аспирантуры и в аттестационную комиссию не позднее, чем за два месяца до проведения итоговой аттестации. Председатель (заместитель председателя) аттестационной комиссии назначает рецензента по диссертации (далее рецензент по диссертации) для проведения анализа диссертации и представления рецензии.

Рецензия на диссертацию передается в аттестационную комиссию не позднее 10 календарных дней до даты проведения итоговой аттестации. Аттестационная комиссия вручает аспиранту копию рецензии не позднее чем за 7 дней до даты проведения итоговой аттестации.

5.6 Итоговая аттестация проводится на заседании аттестационной комиссии. На заседании могут присутствовать научный руководитель аспиранта и иные лица, в том числе сотрудники лабораторий, члены диссертационного совета.

Аспирант излагает существо и основные положения подготовленной диссертации. Затем аспиранту задаются вопросы в устной или письменной форме. Регламент выступлений и порядок ответов на вопросы определяется председательствующим на заседании. Далее оглашаются отзыв научного руководителя и заключение лаборатории. Затем выступает рецензент по

диссертации. После выступления рецензента по диссертации аспиранту предоставляется слово для ответа на замечания рецензента по диссертации.

После завершения этой части аттестационной процедуры проводится обсуждение диссертации, в котором могут принимать участие все присутствующие на заседании аттестационной комиссии. После обсуждения диссертации аспиранту предоставляется заключительное слово.

- 5.7 Результатом итоговой аттестации является решение аттестационной комиссии о соответствии или несоответствии подготовленной аспирантом диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом о науке и государственной научно-технической политике.
- 5.8 Решение принимается простым большинством голосов членов аттестационной комиссии, участвующих в заседании. При равном числе голосов председатель аттестационной комиссии обладает правом решающего голоса.
- 5.9 Решение комиссии о соответствии диссертации установленным критериям означают успешное прохождение итоговой аттестации. Результаты итоговой аттестации объявляются аспиранту в день ее проведения. Результаты итоговой аттестации аспиранта фиксируются в протоколе аттестационной комиссии по форме согласно *Приложению 1* к настоящему положению.
- 5.10 Аспиранту, успешно прошедшему итоговую аттестацию (далее выпускник), не позднее 30 календарных дней с даты проведения итоговой аттестации выдается заключение по диссертации и свидетельство об окончании аспирантуры.
- 5.11 Проект заключения по диссертации (*Приложение 2* к настоящему положению) готовится научным руководителем аспиранта, на основании протокола заседания аттестационной комиссии.

В заключении отражаются личное участие аспиранта в получении результатов, изложенных в диссертации, степень достоверности результатов проведенных аспирантом исследований, их новизна и практическая

значимость, ценность научных работ аспиранта, соответствие диссертации требованиям, установленным в соответствии с Федеральным законом о науке и государственной научно-технической политике, научная специальность (научные специальности) и отрасль науки, которым соответствует диссертация, полнота изложения материалов диссертации в работах, принятых к публикации и (или) опубликованных аспирантом, корректность оформления ссылок, результаты проверки текста диссертации на предмет неправомерных заимствований.

Заключение подписывается директором или по его поручению заместителем директора по научной работе. Заключение регистрируется в отделе аспирантуры ФНЦ агроэкологии РАН.

5.12 Аспирантам, не прошедшим итоговую аттестацию, а также аспирантам, освоившим часть программы аспирантуры и (или) отчисленным из ФНЦ агроэкологии РАН, выдается справка об освоении программ аспирантуры или о периоде освоения программ аспирантуры, по образцу, устанавливаемому ФНЦ агроэкологии РАН.

Аспирантам, получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, выдается справка об освоении программ аспирантуры по образцу, устанавливаемому ФНЦ агроэкологии РАН, а также заключение, содержащее информацию о несоответствии диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом о науке и государственной научно-технической политике.

5.13 В случае досрочного выполнения обязанностей по освоению программы аспирантуры при условии завершения работы над диссертацией и академической аспиранту отсутствия задолженности предоставляется возможность проведения досрочной итоговой аттестации по его личному заявлению, согласованному с научным руководителем. Досрочная итоговая соблюдением аттестация проводится процедур И условий, 3 предусмотренных разделом И 4 настоящего положения. При невозможности выполнения процедур и условий, предусмотренных разделом 4 и 5 настоящего положения, досрочная итоговая аттестация аспиранта проводится в период очередной итоговой аттестации аспирантов.

6 ПРОЦЕДУРА ПРОВЕДЕНИЯ АПЕЛЛЯЦИИ

- 6.1 По результатам итоговой аттестации аспирант имеет право подать в апелляционную комиссию письменное апелляционное заявление о нарушении, по его мнению, установленной процедуры проведения итоговой аттестации и (или) несогласии с результатами итоговой аттестации (далееапелляция).
- 6.2 Апелляция подается лично аспирантом не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов итоговой аттестации в отдел аспирантуры ФНЦ агроэкологии РАН.
- 6.3 Для рассмотрения апелляции ученый секретарь аттестационной комиссии направляет в апелляционную комиссию протокол заседания аттестационной комиссии, заключение председателя (или заместителя председателя) аттестационной комиссии о соблюдении процедурных вопросов при проведении итоговой аттестации.
- 6.4 Апелляция рассматривается не позднее, чем в течение пяти рабочих дней со дня подачи апелляции на заседании апелляционной комиссии, на которое приглашаются председатель или заместитель председателя аттестационной комиссии и аспирант, подавший апелляцию.
- 6.5 Мотивированное решение апелляционной комиссии доводится до сведения аспиранта, подавшего апелляцию, в течение трех рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии. Факт ознакомления аспиранта, подавшего апелляцию, с решением апелляционной комиссии удостоверяется подписью аспиранта.
- 6.6 При рассмотрении апелляции о нарушении процедуры проведения итоговой аттестации апелляционная комиссия принимает одно из следующих решений:

- об отклонении апелляции, если изложенные в ней сведения о нарушениях процедуры проведения итоговой аттестации аспиранта не подтвердились и/или не повлияли на результат итоговой аттестации;
- об удовлетворении апелляции, если изложенные в ней сведения о допущенных нарушениях процедуры проведения итоговой аттестации аспиранта подтвердились и повлияли на результат итоговой аттестации. В результат проведения итоговой аттестации ЭТОМ случае подлежит аннулированию, в связи, с чем протокол о рассмотрении апелляции не позднее следующего рабочего дня передается в аттестационную комиссию реализации решения апелляционной комиссии. Аспиранту ДЛЯ предоставляется возможность пройти итоговую аттестацию повторно в сроки, устанавливаемые приказом ФНЦ агроэкологии РАН.
- 6.7 Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит.

7 ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

- 7.1 Для аспирантов из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее лица с ограниченными возможностями здоровья) итоговая аттестация проводится с учетом особенностей их психофизического развития, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее индивидуальные особенности).
- 7.2 При проведении итоговой аттестации обеспечивается соблюдение следующих общих требований:
- проведение итоговой аттестации для лиц с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с аспирантами, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для аспирантов при прохождении итоговой аттестации;

- присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего аспирантам необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, общаться с членами аттестационной комиссии);
- пользование необходимыми аспирантам техническими средствами при прохождении итоговой аттестации с учетом их индивидуальных особенностей;
- обеспечение возможности беспрепятственного доступа лиц с ограниченными возможностями здоровья в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, при отсутствии лифтов аудитория должна располагаться на первом этаже, наличие специальных кресел и других приспособлений).
- 7.3 Все локальные нормативные акты ФНЦ агроэкологии РАН по вопросам проведения итоговой аттестации доводятся до сведения лиц с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме.
- 7.4 Лицо с ограниченными возможностями здоровья не позднее, чем за 5 месяцев до начала проведения итоговой аттестации подает письменное заявление о необходимости создания для него специальных условий при итоговой проведении аттестации \mathbf{c} указанием его индивидуальных особенностей. К заявлению прилагаются документы, подтверждающие наличие у аспиранта индивидуальных особенностей (при отсутствии указанных документов в отделе аспирантуры ФНЦ агроэкологии РАН). В заявлении аспирант указывает на необходимость (отсутствие необходимости) присутствия ассистента на итоговой аттестации, необходимость (отсутствие необходимости) увеличения продолжительности итоговой аттестации по отношению к установленной продолжительности.

8 ПОРЯДОК СОПРОВОЖДЕНИЯ ЛИЦ, УСПЕШНО ПРОШЕДШИХ ИТОГОВУЮ АТТЕСТАЦИЮ ПО ПРОГРАММАМ АСПИРАНТУРЫ, ПРИ ПРЕДСТАВЛЕНИИ ИМИ ДИССЕРТАЦИИ К ЗАЩИТЕ

- 8.1 Выпускнику предоставляется сопровождение при представлении им диссертации в диссертационный совет (далее – сопровождение).
- 8.2 Сопровождение выпускника осуществляется по его личному заявлению. Заявление о сопровождении представляется выпускником в отдел аспирантуры ФНЦ агроэкологии РАН не позднее 30 календарных дней после прохождения им итоговой аттестации. Сопровождение осуществляется на безвозмездной основе.
- 8.3 Сопровождение выпускника осуществляется в течение срока, составляющего не более 1 календарного года после завершения освоения программы аспирантуры. Сопровождение оформляется приказом ФНЦ агроэкологии РАН.
- 8.4 На период сопровождения ФНЦ агроэкологии РАН предоставляет выпускнику доступ к инфраструктуре научного центра, в том числе к информационно-образовательной среде и учебно-методическим материалам, библиотечным фондам и библиотечно-справочным системам.
- 8.5 В период сопровождения выпускника его научный руководитель продолжает выполнение своих обязанностей в соответствии с Положением о научном руководителе аспиранта ФНЦ агроэкологии РАН.
- 8.6 ФНЦ агроэкологии РАН оказывает выпускнику сопровождение по предусмотренных формированию комплекта документов, перечнем, утвержденным Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, для представления диссертации в диссертационный совет, в том числе к предварительному рассмотрению.

РАЗРАБОТАНО:

Зав. аспирантурой, к.г.н. Е.В. Денисова

к Положению об итоговой аттестации по программам подготовки научных и научнопедагогических кадров в аспирантуре ФНЦ агроэкологии РАН

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ

(Nº)
Аттестационная комиссия утверждена приказом ФНЦ агроэкологии РАН от
Присутствовали:
Общее количество членов аттестационной комиссии, присутствующих н заседании Кворум имеется.
Заслушали спирант:
Научный руководитель
Диссертация обсуждалась на заседании лаборатории, протоко. от№
На заседании аттестационной комиссии соискателю заданы следующие вопросы:
Заключение по диссертации 1. Личное участие аспиранта в получении результатов, изложенных в диссертации
2. Научная новизна и основные результаты диссертационного исследования
3. Степень достоверности результатов проведенных исследований, их практическая и /или теоретическая значимость:

рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные

научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук:
5. Ценность научных работ соискателя и полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени:
6. Корректность оформления ссылок на источник заимствования материалов или отдельных результатов, в том числе работы, выполненные аспирантом в соавторстве Результаты проверки текста диссертации на предмет неправомерных заимствований
7. Научная специальность, которой соответствует диссертация:
8. Рекомендации и замечания по диссертации (при наличии)
Диссертация соответствует / не соответствует критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом о науке и государственной научно-технической политике.
Диссертация
(Ф.И.О., название диссертации) рекомендуется / не рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата наук по специальности
(отрасль наук)
(шифр и наименование специальности)
Результаты голосования: «за» чел., «против» чел.
Председатель (заместитель председателя) аттестационной комиссии Ф.И.О.
Секретарь аттестационной комиссииФ.И.О.

Приложение 2

к Положению об итоговой аттестации по программам подготовки научных и научнопедагогических кадров в аспирантуре ФНЦ агроэкологии РАН

УТВЕРЖДАЮ	
Директор	
ФНЦ агроэколог	гии РАН
д. сх.н., проф.	
	_ А.И. Беляев
«»	2022 г

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО НАУЧНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР АГРОЭКОЛОГИИ, КОМПЛЕКСНЫХ МЕЛИОРАЦИЙ И ЗАЩИТНОГО ЛЕСОРАЗВЕДЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК» (ФНЦ АГРОЭКОЛОГИИ РАН)

(регистрационный номер	OT)
по диссертации		
,	скателя, название диссертаци	,
На соискание ученой степени кандидат	га наук по научной специал	ьности
(шифр и наименован	ние научной специальности)	
Диссертация выполнена в		
(полное наил	менование учреждения)	
В 20г. соискатель ученой степе	ени окончил магистратуру / по направлению под	
(наименование организации)		
(наименование направления	п подготовки / специальности))
В период с по Свидетельство ФНЦ агроэкологии РАН	об Н об окончании аспирантур	бучался в аспирантуре ы от№
В период подготовки диссертации		
Работал в	ное наименование организац	 uuu)
В должности	± ,	
(если в период подготовки диссертаци		рудовую деятельность)
Научный руководитель		

(Ф.И.О., основное место работы: наименование организации, наименование структурного подразделения, ученая степень, ученое звание, должность)

Заключение по диссертации

1. Личное участие аспиранта в получении результатов, изложенных в диссертации:
2. Научная новизна и основные результаты диссертационного исследования:
3. Степень достоверности результатов проведенных исследований, их практическая и /или теоретическая значимость:
4. Список работ, опубликованных (или принятых к публикации) в журналах из Перечня рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук:
5. Ценность научных работ соискателя и полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени:
6. Корректность оформления ссылок на источник заимствования материалов или отдельных результатов, в том числе работы, выполненные аспирантом в соавторстве. Результаты проверки текста диссертации на предмет неправомерных заимствований:
7. Научная специальность, которой соответствует диссертация:
Диссертация
(Ф.И.О., название диссертации) рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата
(отрасль наук)
(шифр и наименование научной специальности)
Настоящее заключение подготовлено лабораторией
по научным специальностям от