

Приложение 5  
к ООП аспирантуры

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное казенное учреждение здравоохранения  
Иркутский ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский  
противочумный институт Сибири и Дальнего  
ФКУЗ Иркутский научно-исследовательский противочумный институт Роспотребнадзора



Рабочая программа  
государственной итоговой аттестации

**Направление группы специальностей:**

3.2. Профилактическая медицина

**Наименование научной специальности:**

3.2.2. – Эпидемиология

**Форма обучения:** очная

**Квалификация:** Исследователь. Преподаватель-исследователь.

**Трудоемкость дисциплины:** 3 зачетных единиц

**Разработчик:** зав. отделом научного и учебно-методического обеспечения д.м.н., проф.

Чеснокова М.В., ученый секретарь к.м.н. А.Г. Трухина

Рабочая программа разработана в соответствии со следующими нормативными документами:

1. Федеральным законом РФ от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Федеральным законом от 23.08.1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»;
3. Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;
4. Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. N 842 (с изменениями от 11.09.2021 г.) «О порядке присуждении ученых степеней»;
5. Приказом Минобрнауки России от 20 октября 2021 года № 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)»;
6. Приказом Минобрнауки России от 24 февраля 2021 г. №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.

Рассмотрено и одобрено Ученым советом ФКУЗ Иркутский научно-исследовательский противочумный институт Роспотребнадзора протокол Ученого совета №3

от «27 » апреля 2022 г.

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>1 ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ</b>	<b>4</b>
<b>2 МЕСТО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ В СТРУКТУРЕ ООП АСПИРАНТУРЫ</b>	<b>4</b>
<b>3 ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ</b>	<b>5</b>
<b>5 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ (ДИССЕРТАЦИИ)</b>	<b>12</b>
<b>6 ПРИЛОЖЕНИЯ</b>	<b>16</b>

## **1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ**

Цель итоговой аттестации (ИА) в аспирантуре – оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике» по направлению подготовки 3.2. Профилактическая медицина, научная специальность 3.2.2. Эпидемиология.

Задачи ИА:

- обсуждение основных результатов диссертационного исследования на научной конференции института;
- подготовка заключения о соответствии диссертации основным критериям, предъявляемым к квалификационным работам на соискание ученой степени кандидата наук.

## **2. МЕСТО ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ В СТРУКТУРЕ ООП АСПИРАНТУРЫ**

Итоговая аттестация является обязательной в программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре и завершает освоение основной образовательной программы аспирантуры с представлением диссертации к защите. К итоговой аттестации допускаются выпускники аспирантуры, полностью выполнившие индивидуальный план работы, успешно сдавшие кандидатские экзамены при освоении программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре и подготовившие диссертацию на соискание ученой степени кандидата наук.

## **3. СОДЕРЖАНИЕ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ**

Не позднее, чем за неделю до ИА, аспирант представляет в отдел научного и учебно-методического обеспечения два экземпляра диссертации с отзывом научного руководителя на научно-исследовательскую работу аспиранта (Приложение 1).

Представленную рукопись рецензируют два сотрудника института (доктора или кандидаты наук), являющиеся специалистами в обсуждаемой научной теме, либо профильные специалисты, привлеченные из других организаций. Аспирант должен быть ознакомлен с рецензией (рецензиями), отзывом научного руководителя не позднее, чем за 10 дней до защиты диссертации.

Рецензия пишется в произвольной форме с учетом следующих положений:

- соответствие выполненной диссертации научной специальности, по которому обучается аспирант;
- актуальность темы, теоретический уровень и практическая значимость;
- глубина и оригинальность решения поставленных вопросов;
- оценка готовности такой работы к последующему предоставлению в диссертационный совет;
- степень соответствия диссертации требованиям к научно-квалификационным работам на соискание ученой степени кандидата наук.

Диссертация может быть представлена к защите и при отрицательном отзыве рецензента. Защита такой диссертации может происходить только в присутствии рецензента, давшего отрицательный отзыв.

Аспирант в течение 20 минут представляет научный доклад в виде мультимедийной презентации и должен раскрыть актуальность, научную новизну, практическую и теоретическую значимость выполненной работы, основные результаты, выводы и положения, выносимые на защиту. Затем аспирант отвечает на вопросы присутствующих на научной конференции Института. Далее председательствующий предоставляет слово научному

руководителю. В своем выступлении научный руководитель раскрывает отношение аспиранта к работе над диссертацией, его способность к научной работе, деловые качества. При отсутствии на защите научного руководителя председательствующий зачитывает его отзыв на выполненную работу. Далее председательствующий предоставляет слово рецензентам и аспиранту для ответа на замечания рецензентов. Затем начинается научная дискуссия, в которой имеют право участвовать все присутствующие на представлении доклада. Завершая дискуссию, с заключительным словом выступает аспирант.

По результатам рассмотрения диссертации на научной конференции Института принимается заключение (Приложение 2). В заключении отражаются личное участие аспиранта в получении результатов, изложенных в диссертации, степень достоверности результатов, их новизна и практическая значимость, ценность научных работ аспиранта, научная специальность (научные специальности) и отрасль науки, которым соответствует диссертация, полнота изложения материалов диссертации в работах, принятых к публикации и (или) опубликованных аспирантом. Решение о рекомендации диссертации к представлению в Диссертационный совет по защите принимается открытым голосованием присутствующих на научной конференции.

Заключение подписывается председателем и секретарем научной конференции института и утверждается руководителем организации или по его поручению заместителем руководителя организации.

Аспиранту, успешно прошедшему итоговую аттестацию, не позднее 30 календарных дней с даты проведения итоговой аттестации, выдается заключение и свидетельство об окончании аспирантуры по образцу, установленному Институтом.

Аспирантам, не прошедшим итоговую аттестацию выдается справка об освоении программ аспирантуры по образцу, установленному Институтом, а также заключение о несоответствии диссертации критериям, установленным в соответствии с ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике».

Выпускник, успешно прошедшим итоговую аттестацию, вправе в течение календарного года, на основании личного заявления, иметь сопровождение по формированию комплекта документов для представления диссертации в Диссертационный совет по защите.

#### **4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ (ДИССЕРТАЦИИ)**

Требования к содержанию, объему и структуре диссертации определены Положением «О порядке присуждении ученых степеней», утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. N 842 (с изменениями от 11.09.2021 г.).

Диссертация на соискание ученой степени кандидата наук 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.

Диссертация представляет собой рукопись, которая содержит титульный лист, введение с указанием актуальности темы, целей и задач, описание методик и материалов, использованных в научно-исследовательской работе; основную часть (которая может де-

литься на параграфы и главы) с изложением собственных результатов, заключение, содержащее выводы и определяющее дальнейшие перспективы работы, библиографический список.

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. Основные научные результаты диссертации должны быть опубликованы в рецензируемых научных изданиях. 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, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI).

Количество публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, в рецензируемых изданиях должно быть не менее 2. К публикациям, в которых излагаются основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени по специальности «эпидемиология», приравниваются патенты (свидетельства) на изобретения, патенты на полезную модель, свидетельства о регистрации программ для электронных вычислительных машин, свидетельства о регистрации баз данных, зарегистрированные в установленном порядке.

В диссертации аспирант обязан ссылаться на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов. При использовании в диссертации результатов научных работ, выполненных лично и (или) в соавторстве, аспирант обязан отметить в диссертации это обстоятельство.

**ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ  
о диссертационной работе,**

представленной на Итоговую аттестацию для получения квалификации «Исследователь. Преподаватель исследователь» аспиранта ФКУЗ Иркутский научно-исследовательский противочумный институт Роспотребнадзора

---

(*фамилия, имя, отчество*)

на тему:

---

Актуальность исследования:

В работе рассмотрены следующие основные проблемы:

Степень самостоятельности и творческого подхода, проявленные в процессе работы при раскрытии темы НИР:

Полнота выполнения исследований и соответствие их срокам календарного плана оцениваются следующим образом:

Практическая значимость:

К замечаниям, предъявляемым к процессу работы над НИР и полученным результатам, следует отнести:

Работа может быть оценена на:

Диссертация может быть допущена к защите.

Научный руководитель:

(*должность, уч. звание и степень, Ф.И.О.*)

Дата:

НА БЛАНКЕ

УТВЕРЖДАЮ  
Директор Иркутского  
научно-исследовательского  
противочумного  
института  
Балахонов С.В.

«\_\_\_\_» 20 г.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального казенного учреждения здравоохранения  
«Иркутский ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский противо-  
чумный институт Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека

Диссертация (*фамилия, имя, отчество*) на тему: «\_\_\_\_\_»,  
представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специаль-  
ности 3.2.2. – эпидемиология, выполненная в \_\_\_\_\_ (отдел, лаборатория) Феде-  
рального казенного учреждения здравоохранения «Иркутский ордена Трудового Красного  
Знамени научно-исследовательский противочумный институт» Федеральной службы по  
надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Краткая характеристика аспиранта: (*образование, место работы, должность, срок обу-  
чения в аспирантуре, документы о сдаче кандидатских экзаменов*)

Научный руководитель: (*ФИО, ученая степень, звание, дата и приказ утверждения науч-  
ным руководителем, дата утверждение темы диссертации*).

По результатам рассмотрения диссертации \_\_\_\_\_ (ФИО) принято следующее  
заключение:

Актуальность темы и направленность исследования.

Личное участие автора в получении научных результатов, изложенных в диссертации  
(*Дается конкретная характеристика личного участия автора в получении научных результатов.  
Данная характеристика должна отражать роль автора в разработке идей, в постановке задач,  
обосновании решений и научных рекомендаций*).

Степень достоверности результатов проведенных исследований (*Оценка степени обосно-  
ванности основных научных результатов строится на представительности и достоверности  
исходных данных, корректности методик исследования и проведенных расчетов*).

Практическая значимость

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем

Основные работы по теме диссертации (*в т.ч. из Перечня ВАК....*):

Соответствие содержания диссертации специальности, по которой она рекомендуется к защите (*диссертационное исследование посвящено \_\_\_\_\_, соответствует специальности \_\_\_\_\_ рекомендуется к защите \_\_\_\_\_*).

Заключение принято на научной конференции\_\_\_\_\_

Присутствовало на конференции\_\_\_\_\_

Результаты голосования\_\_\_\_\_

Протокол № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ г.

Председатель конференции (подпись)

*должность, ученая степень*

(подпись)

Секретарь конференции

*должность, ученая степень*