

Частное образовательное учреждение высшего образования  
«ИНСТИТУТ БИЗНЕСА И ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

Одобрено  
решением Ученого совета  
от «29» июля 2023г.  
протокол № 2



УТВЕРЖДАЮ  
Ректор Института бизнеса  
и инновационных  
технологий

А.И. Садыкова

«29» июля 2023 г.

**ПРОГРАММА ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ  
ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ**

Научная специальность: **5.2.7. Государственное и муниципальное управление**

Направленность (профиль): *Государственное управление*

Программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Трудоемкость: 6 з.е.

Вологда  
2023

Программа *Итоговой аттестации* разработана в соответствии с требованиями 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), утвержденных приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20.10.2021 № 951.

## **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

### **1.1. Цель итоговой аттестации**

Целью итоговой аттестации по программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – программа аспирантуры) по научной специальности 5.2.7. *Государственное и муниципальное управление, направленность (профиль): Государственное управление* является оценка подготовленной аспирантом диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике» (далее – Критерии).

### **1.2. Нормативные документы**

Программа Итоговой аттестации разработана на основании следующих нормативных документов:

1) Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

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

3) Приказ Минобрнауки России 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);

4) Приказ Минобрнауки России 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»;

5) локальные нормативные акты Института.

### **1.3. Сроки проведения Итоговой аттестации**

Период Итоговой аттестации установлен учебным планом и календарным учебным графиком программы аспирантуры.

Конкретная дата проведения Итоговой аттестации в текущем учебном году устанавливается в рамках указанного периода и утверждается в установленном порядке не позднее, чем за 2 месяца до нее.

## **2. ДОПУСК К ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ**

К Итоговой аттестации допускается аспирант, полностью выполнивший индивидуальный план работы (далее – ИПР), в том числе подготовивший диссертацию к защите.

Оценка выполнения ИПР аспиранта – оценка результатов осуществления этапов научной (научно-исследовательской) деятельности, результатов освоения

дисциплин (модулей), прохождения практики в соответствии с индивидуальным планом научной деятельности и индивидуальным учебным планом – обеспечивается путем промежуточной аттестации.

О полном выполнении ИПР свидетельствуют положительные оценки, полученные в процессе промежуточной аттестации по всем составляющим компонентам программы аспирантуры.

Результаты освоения программы аспирантуры, достигаемые аспирантом в процессе выполнения ИПР представлены в *Таблице 1*.

*Таблица 1 – Результаты освоения программы аспирантуры*

Результаты освоения программы аспирантуры: код и формулировка результата	Компонент программы и его составляющие, освоение которых обеспечивает достижение результата освоения программы аспирантуры	Форма промежуточной аттестации
<b>Результаты освоения научного компонента программы аспирантуры</b>		
<b>Н-1.</b> Подготовленная к защите диссертация на соискание ученой степени кандидата наук	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Зачет с оценкой</li> <li>• Отзыв научного руководителя о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности</li> </ul>
<b>Н-2.</b> Публикации, в которых изложены основные научные результаты подготовленной диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем, предусмотренных абзацем четвертым пункта 5 федеральных государственных требований	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Зачет</li> </ul>
<b>Результаты освоения образовательного компонента программы аспирантуры</b>		
<b>О-1.</b> Владение навыками методологического сопровождения исследований и применения методов исследовательской работы при изучении фундаментальных и прикладных научных проблем	Дисциплина «Методология научного исследования»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Зачет</li> </ul>
<b>О-2.</b> Способность использовать иностранный язык в научных исследованиях и для коммуникации в устной и письменной форме по вопросам научной деятельности	Дисциплина «Иностранный язык»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Кандидатский экзамен</li> </ul>

Результаты освоения программы аспирантуры: код и формулировка результата	Компонент программы и его составляющие, освоение которых обеспечивает достижение результата освоения программы аспирантуры	Форма промежуточной аттестации
<b>О-3.</b> Владение категориальным аппаратом философии и истории науки, способность использовать общеполитические теории и методологию науки для анализа проблем науки в целом и истории идей по научной специальности 5.2.7. <i>Государственное и муниципальное управление, направленность (профиль): Государственное управление и избранной области исследований</i>	Дисциплина «История и философия науки»	<ul style="list-style-type: none"> <li>Кандидатский экзамен</li> </ul>
<b>О-4.</b> Владение фундаментальными системными знаниями в предметной области научной специальности 5.2.7. <i>Государственное и муниципальное управление, направленность (профиль): Государственное управление и избранной области исследований</i>	Дисциплина «Государственное и муниципальное управление»	<ul style="list-style-type: none"> <li>Кандидатский экзамен</li> </ul>
<b>О-5.</b> Владение системой знаний, умений и навыков, обеспечивающих адаптацию обучающихся в вузе, эффективную воспитательную и социально значимую общественную работу в образовательной организации	Дисциплина «Педагогика и психология высшего образования»	<ul style="list-style-type: none"> <li>Зачет</li> </ul>
	Педагогическая практика	<ul style="list-style-type: none"> <li>Зачет с оценкой</li> </ul>
<b>О-6.</b> Способность к осуществлению преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования в предметной области научной специальности 5.2.7. <i>Государственное и муниципальное управление, направленность (профиль): Государственное управление</i>	Дисциплина «Педагогика и психология высшего образования»	<ul style="list-style-type: none"> <li>Зачет</li> </ul>
	Педагогическая практика	<ul style="list-style-type: none"> <li>Зачет с оценкой</li> </ul>

### 3. ПРОЦЕДУРА ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Итоговая аттестация проводится на открытом заседании выпускающей кафедры, к которой прикреплен аспирант – кафедры экономики. Председательствует на заседании заведующий кафедрой. Протокол заседания ведет секретарь кафедры.

**Состав присутствующих.** Состав присутствующих на заседании кафедры должен включать не менее 5 специалистов в области научной специальности

5.2.7. *Государственное и муниципальное управление, направленность (профиль): Государственное управление, имеющих ученую степень, в том числе не менее 1-го доктора наук.*

**Форма проведения.** Итоговая аттестация осуществляется путем представления диссертации аспирантом, последующего обсуждения диссертации присутствующими на заседании и принятия коллегиального решения по оценке диссертации на предмет соответствия Критериям.

Представление диссертации осуществляется в форме устного доклада в сопровождении слайд-презентации. Доклад представляет собой краткое изложение основных результатов подготовленной диссертации, составленное ее автором.

**Регламент заседания кафедры.** Заседание кафедры проводится в следующем порядке:

- представление председателем аспиранта и темы диссертации;
- выступление аспиранта с докладом (*требования к докладу – Раздел IV настоящей программы*);
- вопросы аспиранту и его ответы на них;
- оглашение отзыва научного руководителя;
- оглашение рецензий 2-х рецензентов и ответы аспиранта на замечания, сделанные рецензентами (при их наличии);
- обсуждение диссертации и оценка результатов Итоговой аттестации (*порядок оценки – Раздел V настоящей программы*);
- внесение предложений по проекту решения в следующих вариантах формулировок: *«Подготовленная диссертация на соискание ученой степени кандидата наук критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике соответствует» / «Подготовленная диссертация на соискание ученой степени кандидата наук критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике не соответствует»;*
- голосование за проект решения (решение принимается простым большинством);
- внесение принятого решения в протокол заседания.

#### **4. ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ, СОДЕРЖАНИЮ И ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ДОКЛАДА**

**Структура и содержание.** Продолжительность доклада – не более 20 мин. Доклад должен включать следующие логические части:

1) *Общая характеристика диссертации*, в которой освещаются:

- актуальность темы исследования;
- степень разработанности темы исследования;
- цель и задачи исследования;
- научная новизна;

- теоретическая и практическая значимость работы;
- методология и методы исследования;
- степень достоверности результатов;
- положения, выносимые на защиту;
- сведения об апробации результатов исследования;
- сведения о научных публикациях по теме исследования (вид изданий, количество публикаций, общий объем публикаций в печатных листах, в том числе – объем авторского участия);
- сведения о структуре и объеме диссертации (перечень структурных элементов; количество наименований в библиографическом списке, приложений, страниц основного текста, таблиц и рисунков);
- сведения о личном вкладе автора в результаты исследования.

2) *Основное содержание диссертации*, кратко раскрывающее содержание глав (разделов) диссертации.

3) *Заключение*, сформулированное в виде основных результатов работы (выводов).

**Требования к представлению доклада.** Доклад должен сопровождаться презентацией и раздаточным материалом.

Презентация подготавливается в программе Power Point и включает иллюстрационный материал в виде фрагментов текста/тезисов, рисунков, схем, таблиц, графиков, диаграмм и пр., отражающих содержание доклада. Рекомендуемое количество слайдов – 15-20 шт.

Раздаточный материал представляет собой печатную версию слайд-презентации, выполненную на листах формата А4 и скрепленную скоросшивателем.

Не допускается использовать в презентации и раздаточном материале иллюстрационный материал, который отсутствует в диссертации. Каждый слайд/лист раздаточного материала должен соответствовать определенной части диссертации и подкреплять доклад наглядной демонстрацией полученных научных результатов.

## 5. ПОРЯДОК ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Инструментами для оценки результатов Итоговой аттестации служат показатели, шкала и критерии, представленные в *Таблице 2*.

*Таблица 2* – Показатели, шкала и критерии оценки результатов Итоговой аттестации

Показатели*	Критерии оценки	
1. Диссертация на соискание ученой степени кандидата наук является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний, либо		

Показатели*	Критерии оценки	
изложены новые научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития страны	Подготовленная диссертация на соискание ученой степени кандидата наук соответствует всем 7 показателям	Подготовленная диссертация на соискание ученой степени кандидата наук не соответствует хотя бы одному из 7 показателей
2. Диссертация написана автором самостоятельно, обладает внутренним единством, содержит новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты, и свидетельствует о личном вкладе автора диссертации в науку		
3. В диссертации, имеющей прикладной характер, приводятся сведения о практическом использовании полученных автором диссертации научных результатов, а в диссертации, имеющей теоретический характер, – рекомендации по использованию научных выводов		
4. Предложенные автором диссертации решения аргументированы и оценены по сравнению с другими известными решениями		
5. Основные научные результаты диссертации опубликованы не менее чем в 3-х рецензируемых** изданиях		
6. В диссертации соискатель ученой степени ссылается на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов.		
7. При использовании в диссертации результатов научных работ, выполненных соискателем ученой степени лично и (или) в соавторстве, соискатель ученой степени отмечает в диссертации это обстоятельство		
<b>Шкала оценки</b>	<b>«ЗАЧТЕНО»</b>	<b>«НЕ ЗАЧТЕНО»</b>

\*Показатели представляют собой требования к диссертации, основанные на содержании Критериев.

\*\*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 Комиссии, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI)

Оценка «ЗАЧТЕНО» означает успешное прохождение Итоговой аттестации. Оценка «НЕ ЗАЧТЕНО» означает, что аспирант не прошел Итоговую аттестацию.

## 6. ДОКУМЕНТАЛЬНОЕ ПОДТВЕРЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОХОЖДЕНИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Аспиранту, успешно прошедшему Итоговую аттестацию по программе аспирантуры, не позднее 30 календарных дней с даты проведения Итоговой аттестации выдается:

1) **положительное заключение** о соответствии диссертации Критериям. 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 и отрасль науки, которым соответствует диссертация, полнота изложения материалов диссертации в работах, принятых к публикации и (или) опубликованных аспирантом;

2) **свидетельство** об окончании аспирантуры.

Аспирантам, получившим на Итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, выдается **справка** об освоении программ аспирантуры, а также заключение, содержащее информацию о несоответствии диссертации Критериям.

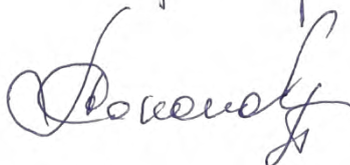
Аспирантам, не прошедшим Итоговую аттестацию, выдается **справка** об освоении программ аспирантуры.

Заведующий  
кафедрой экономики



И.В. РЫЖОВ

Разработчик  
Доцент кафедры экономики



А.П. СОКОЛОВ

Обсуждено и одобрено на заседании кафедры  
протокол №5 от «03»        июля        2023 г.