

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: **5.2.6. Менеджмент**

Направленность (профиль): *Менеджмент*

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 5.2.6. *Менеджмент, направленность (профиль): Менеджмент* 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
Результаты освоения научного компонента программы аспирантуры		
Н-1. Подготовленная к защите диссертация на соискание ученой степени кандидата наук	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	<ul style="list-style-type: none"> • Зачет с оценкой • Отзыв научного руководителя о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности
Н-2. 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"> • Зачет
Результаты освоения образовательного компонента программы аспирантуры		
О-1. 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"> • Зачет
О-2. 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"> • Кандидатский экзамен

Результаты освоения программы аспирантуры: код и формулировка результата	Компонент программы и его составляющие, освоение которых обеспечивает достижение результата освоения программы аспирантуры	Форма промежуточной аттестации
О-3. 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 5.2.6. <i>Менеджмент, направленность (профиль): Менеджмент</i> и избранной области исследований	Дисциплина «История и философия науки»	• Кандидатский экзамен
О-4. Владение фундаментальными системными знаниями в предметной области научной специальности 5.2.6. <i>Менеджмент, направленность (профиль): Менеджмент</i> и избранной области исследований	Дисциплина «Менеджмент»	• Кандидатский экзамен
О-5. 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»	• Зачет
	Педагогическая практика	• Зачет с оценкой
О-6. Способность к осуществлению преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования в предметной области научной специальности 5.2.6. <i>Менеджмент, направленность (профиль): Менеджмент</i>	Дисциплина «Педагогика и психология высшего образования»	• Зачет
	Педагогическая практика	• Зачет с оценкой

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 5.2.6. *Менеджмент, направленность (профиль): Менеджмент*, 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 определённой части диссертации и подкреплять доклад наглядной демонстрацией полученных научных результатов.

ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ ДИССЕРТАЦИИ

Подготовленная диссертация должна соответствовать критериям, установленным «Положением о присуждении ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 «О порядке присуждения учёных степеней», а именно:

- п. 9. 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;

- п. 10. Диссертация должна быть написана автором 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;

- п. 11. Основные научные результаты диссертации должны быть опубликованы в рецензируемых научных изданиях;

- п. 12. Требования к рецензируемым изданиям и правила формирования их перечня устанавливаются Министерством науки и высшего образования Российской Федерации;

- п. 13. Количество публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, в рецензируемых изданиях должно быть:

в области искусствоведения и культурологии, социально-экономических, общественных и гуманитарных наук – не менее 3;

в остальных областях – не менее 2.

К публикациям, в которых излагаются основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени, в рецензируемых изданиях приравниваются патенты на изобретения, патенты (свидетельства) на полезную модель, патенты на промышленный образец, патенты на селекционные достижения, свидетельства на программу для электронных вычислительных машин, базу данных, топологию интегральных микросхем, зарегистрированные в установленном порядке;

- п. 14. В диссертации соискатель ученой степени обязан ссылаться на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов.

При использовании в диссертации результатов научных работ, выполненных соискателем ученой степени лично и (или) в соавторстве, соискатель ученой степени обязан отметить в диссертации это обстоятельство.

Диссертационное исследование должно быть выполнено в соответствии с пунктом (пунктами) Паспорта научной специальности.

Область науки:

5. Социальные и гуманитарные науки

Группа научных специальностей

5.2. Экономика

Наименование отрасли науки, по которой присуждаются ученые степени:

Экономические

Шифр научной специальности: 5.2.6. Менеджмент

Направления исследований:

1. Наука об управлении и ее развитие. История управленческой мысли. Современные направления теоретико-методологических разработок в области управления.

2. Теория менеджмента.

3. Историческое развитие систем управления. Сравнительный анализ систем управления в различных социо-культурных и политических условиях.

4. Управление экономическими системами, принципы, формы и методы его осуществления. Теория и методология управления изменениями в экономических системах.

5. Разработка теории и методов принятия решений в экономических и социальных системах. Системы искусственного интеллекта для поддержки принятия управленческих решений.

6. Методы и критерии оценки эффективности систем управления. Управление по результатам.

7. Сущность, структура и отличительные особенности системы публичного (государственного и муниципального) управления, основные тенденции и направления ее развития.

8. Государственное управление социально-экономическими процессами. Государственная политика, механизмы и методы ее разработки и реализации в различных исторических и страновых условиях.

9. Организация как объект управления. Теория организации. Структуры управления организацией. Организационные изменения и организационное развитие.

10. Проектирование систем управления организациями. Бизнес-процессы: методология построения и модели оптимизации. Сетевые модели организации. Информационно-аналитическое обеспечение управления организациями.

11. Организационное поведение, социально-психологические аспекты управления. Лидерство в организации. Управление конфликтами. Организационная культура. 12. Корпоративное управление. Формы и методы корпоративного контроля. Управление стоимостью фирмы.

13. Корпоративная социальная ответственность. Социальная и экологическая ответственность бизнеса. Управление устойчивым развитием организации.

14. Стратегический менеджмент, методы и формы его осуществления. Бизнес- модели организации. Корпоративные стратегии. Стратегические ресурсы и организационные способности фирмы.

15. Управление организацией в контексте международного бизнеса. Управление международной компанией. Международные бизнес-стратегии. Международные альянсы и сети фирм.

16. Теория и методология управления проектами. Процессы, методы, модели и инструменты управления проектами и программами. Управление рисками (риск- менеджмент).

17. Управление операциями. Управление производственными системами. Управление операционной эффективностью предприятия и организации.

18. Управление знаниями: теория, методология, технология и внутрифирменные практики. Управление нематериальными активами фирмы.

19. Управление инновациями. Инновационные способности фирмы. Управление организационными и технологическими инновациями. Межорганизационные формы управления инновациями.

20. Маркетинговые технологии в управлении компанией: теоретические и прикладные аспекты. Вклад маркетинга в создание нематериальных активов и управление ими. Современные модели и методы взаимодействия с клиентами и потребителями.

21. Управление цепями поставок: теоретические и прикладные аспекты. Межфункциональная и межорганизационная логистическая координация. Управление операционной логистической деятельностью.

22. Управление интеллектуальной собственностью.

23. Теоретические и методологические основы управления персоналом. Экономические и социальные задачи управления человеческими ресурсами. Технологии управления человеческими ресурсами.

24. Международные аспекты в области управления персоналом. Проблемы кросскультурного взаимодействия и управления мультикультурными коллективами.

25. Формирование, подготовка и развитие кадров управления. Управление карьерой и профессионально-должностным продвижением управленческих кадров. Модели и методы стимулирования менеджеров.

26. Управление организацией в контексте цифровой трансформации. Стратегии и методы цифровой трансформации бизнеса.

27. Управление данными в организации. Применение методов искусственного интеллекта и «больших данных» в менеджменте.

28. Развитие теории и форм предпринимательства. Стратегическое и внутрифирменное предпринимательство. Социальное предпринимательство.

29. Развитие методов принятия инвестиционных решений в организациях различных типов.

30. Управленческий учет как элемент системы управления организацией.

31. Управленческое консультирование: содержание, формы и методы.

32. Управление организациями социальной сферы (культура, наука, образование, здравоохранение).

33. Теория и практика управления некоммерческими организациями.

34. Теория и практика антикризисного управления организацией. Развитие моделей антикризисного управления.

Смежные специальности (в рамках группы научных специальностей):
5.2.3. Региональная и отраслевая экономика.

РАЗДЕЛ 4. ОФОРМЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ И АВТОРЕФЕРАТА ДИССЕРТАЦИИ

Диссертация и автореферат диссертации оформляются в соответствии с требованиями, устанавливаемыми Министерством науки и высшего образования Российской Федерации. Диссертация и автореферат представляются на русском языке. Общая структура и правила оформления диссертации и автореферата представлены в ГОСТ Р 7.0.11-2011 «Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления».

Согласно п. 30 «Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.11.2017 № 1093 (с изменениями и дополнениями от 24.02.2021 и 07.06.2021)

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;

список научных публикаций, в которых изложены основные научные результаты диссертации).

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

Введение к диссертации включает в себя актуальность избранной темы, степень ее разработанности, объект и предмет исследования, цели и задачи, научную новизну, теоретическую и практическую значимость работы, методологию и методы диссертационного исследования, положения, выносимые на защиту, степень достоверности и апробацию результатов.

Основная часть диссертации состоит из нескольких логически завершенных глав или разделов, которые могут разбиваться на параграфы или подразделы соответственно. Каждая из глав (разделов) посвящена решению одной из задач, сформулированных во введении, и заканчивается выводами, к которым пришел автор в результате проведенных исследований. Количество глав (разделов) определяется логикой диссертационного исследования, и, как правило, не менее четырех. Названия глав (разделов) должны быть краткими и точно отражать их основное содержание.

В заключении диссертации излагаются итоги выполненного исследования – конкретные выводы по результатам исследования, в соответствии с поставленными задачами, представляющие собой решение этих задач; основной научный результат, полученный автором в соответствии с целью исследования (решение поставленной научной проблемы, получение/применение нового знания о предмете и объекте); рекомендации, перспективы дальнейшей разработки темы.

Объем автореферата – до 1 авторского листа (16 стр. текста: формат А4, шрифт 14 пт, одинарный интервал). Для области гуманитарных наук объем автореферата может составлять до 1,5 авторского листа.

В автореферате диссертации излагаются основные идеи и выводы диссертации, показывается вклад автора в проведенное исследование, степень новизны и практическая значимость приведенных результатов исследований, приводится список публикаций автора диссертации, в которых отражены основные научные результаты диссертации.

Структура рукописи диссертации должна отражать логику диссертационного исследования и обеспечивать единство и взаимосвязь его элементов.

Рекомендуемый объем диссертации – 100-150 стр. текста: формат А4, шрифт 14 пт, полуторный интервал

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 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		

Показатели*	Критерии оценки	
отмечает в диссертации это обстоятельство		
Шкала оценки	«ЗАЧТЕНО»	«НЕ ЗАЧТЕНО»

**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.

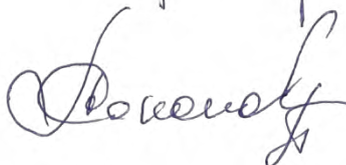
Аспирантам, не прошедшим Итоговую аттестацию, выдается **справка** об освоении программ аспирантуры.

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.