

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное учреждение науки
«Институт Китая и современной Азии Российской академии наук»

Утверждаю
Директор ИКСА РАН
доктор филологических наук
К.В. Бабаев
30.08.2024 года



**ПРОГРАММА
ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ АСПИРАНТОВ**

**ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ
НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ**

5.1.2. ПУБЛИЧНО-ПРАВОВЫЕ (ГОСУДАРСТВЕННО-ПРАВОВЫЕ) НАУКИ

Форма обучения Очная

I. Общие положения

1.1. Программа итоговой аттестации составлена на 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 Минобрнауки РФ от 20.10.2021 № 951, учебного плана по программе 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки, Положения об итоговой аттестации аспирантов, обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре федерального государственного автономного учреждения науки «Институт Китая и современной Азии Российской академии наук», утвержденных решением Ученого совета ИКСА РАН.

1.2. Итоговая аттестация завершает процесс освоения программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре университета и является обязательной.

1.3. К итоговой аттестации допускаются аспиранты, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие индивидуальный план работы, в том числе подготовившие диссертацию к защите.

1.4. Итоговая аттестация по программам аспирантуры проводится в форме оценки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 № 127 (ред. от 02.07.2021 г.) «О науке и государственной политике», с Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (ред. от 11.09.2021) «О порядке присуждения ученых степеней» (вместе с «Положением о присуждении ученых степеней»).

II. Место государственной итоговой аттестации в учебном процессе

2.1. Общая трудоемкость итоговой аттестации составляет 6 зачетных единиц (216 часов):

Итоговая аттестация	Учебный курс	Всего часов	Количество ЗЕТ	недели
Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике»	3	216	6	2

III. Содержание итоговой аттестации

3.1. Итоговая аттестация по программам аспирантуры проводится в форме оценки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 № 127 (ред. от 02.07.2021 г.) «О науке и государственной политике», с Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (ред. от 11.09.2021) «О порядке присуждения ученых степеней» (вместе с «Положением о присуждении ученых степеней»).

3.2. Диссертация на соискание ученой степени кандидата юридических наук должна соответствовать следующим критериям:

3.2.1. 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.

3.2.2. 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.

3.2.3. Предложенные автором диссертации решения должны быть аргументированы и оценены по сравнению с другими известными решениями.

3.2.4. Основные научные результаты диссертации должны быть опубликованы в рецензируемых научных изданиях (не менее 3 публикаций).

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

IV. Форма и порядок проведения итоговой аттестации

4.1. Итоговая аттестация по программам аспирантуры проводится в форме оценки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 № 127 (ред. от 02.07.2021 г.) «О науке и государственной политике», с Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (ред. от 11.09.2021) «О порядке присуждения ученых степеней» (вместе с «Положением о присуждении ученых степеней»).

4.2. Управление образовательных программ организует проведение итоговой аттестации аспирантов (далее – УОП).

4.1. Для проведения итоговой аттестации аспирант представляет в УОП следующие документы

- 1) заявление о допуске к итоговой аттестации;
- 2) диссертация, оформленная в соответствии с Положением о совете по защите диссертаций (пункт 30 и др.);
- 3) рукопись автореферата диссертации, оформленная в соответствии с Положением о порядке присуждения ученых степеней (пункт 25 и др.);
- 4) отзыв научного руководителя для соискателей ученой степени кандидата юридических наук, список научных трудов соискателя;
- 5) акты о внедрении основных научных результатов диссертационного исследования (при наличии).

4.2. После поступления заявления и приложенных к нему документов УОП проводит их проверку. Ответственность за наличие в диссертации заимствованного материала или отдельных результатов без ссылок на автора или источник заимствования, а также иных нарушений прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации, предусмотренные частью IV Гражданского кодекса РФ, несет лично аспирант.

4.3. В течение пяти рабочих дней, следующих за днем получения, УОП передает поступившие документы на профильную кафедру, а в случае, если диссертация охватывает две и более отраслей юридической науки – на несколько профильных кафедр.

4.4. Руководитель научного подразделения:

- 1) назначает не менее троих рецензентов из числа научных сотрудников научного подразделения, имеющих ученую степень кандидата или доктора наук по научной специальности и отрасли науки, которым соответствует диссертация;
- 2) организует и проводит обсуждения диссертации на заседаниях научного подразделения;
- 3) организует подготовку заключения по диссертации и направление его в УОП в сроки, указанные в п. 2.8. Положения.

4) несет персональную ответственность за соответствие всех материалов, которые являются основанием для выдачи положительного заключения (о рекомендации диссертации к защите), а также самого заключения установленным требованиям.

4.5. Для рецензирования диссертаций могут привлекаться научные сотрудники смежных подразделений ИКСа РАН, а также внешние специалисты, имеющие ученую степень кандидата или доктора наук по научной специальности и отрасли науки, которым соответствует диссертация, и/или являющиеся признанными экспертами в соответствующей области знаний.

4.6. Состав рецензентов и предполагаемая дата обсуждения в научном подразделении диссертации, а также дата представления проекта заключения научным подразделением диссертации утверждается приказом ректора. Указанные сроки должны соответствовать учебным графикам и п. 2.19 настоящего Положения.

4.7. Обсуждение диссертации проводится на заседании научного подразделения. Для

обсуждения диссертации, соответствующей двум и более научным специальностям и / или отраслям науки, может проводиться объединенное заседание нескольких научных подразделений ИКСа РАН.

4.8. Аспирант выступает с докладом и сообщает о результатах проведенного исследования, отвечает на заданные вопросы.

4.9. Научный руководитель и рецензенты оглашают отзывы и рецензии, которые должны быть подготовлены в письменной форме.

4.10. После обсуждения диссертации одним из рецензентов оглашается проект заключения.

4.11. Педагогические работники, присутствующие на заседании научного подразделения, вправе задавать вопросы аспиранту, научному руководителю, рецензентам, участвовать в научной дискуссии, а также делать замечания по проекту заключения. Замечания заносятся в протокол заседания научного подразделения.

4.12. Вопрос о принятии проекта заключения за основу ставится на голосование.

4.13. Вопрос о принятии проекта заключения за основу ставится на голосование, если на заседании присутствует не менее 2/3 состава научного подразделения или каждой из научных подразделений, участвующих в объединенном заседании.

4.14. Проект заключения считается принятым, если за его принятие проголосовало более половины участвующих в голосовании.

4.15. В протоколе заседания научного подразделения, а также в выписке из протокола заседания научного подразделения в обязательном порядке отражаются:

1) ФИО, ученые степени, ученые звания лиц, присутствовавших на заседании, а также лиц, принимавших участие в дискуссии;

2) итоги голосования;

3) ФИО, ученые степени, ученые звания научного руководителя (консультанта) и рецензентов.

4.16. 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.

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

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

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

V. Перечень учебной литературы и ресурсов сети "Интернет", информационных технологий, используемых при подготовке к государственной итоговой аттестации, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Основная и дополнительная литература

Волков Ю.Г. Диссертация: подготовка, защита, оформление: Практическое пособие. 4-е изд., перераб. М.: Альфа-М, НИЦ ИНФРА-М, 2016. 160 с. Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=510459>

Резник С.Д. Как защитить свою диссертацию: Практическое пособие. 5-е изд., перераб. и доп. М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. 318 с. Режим доступа:

<http://znanium.com/bookread2.php?book=185806>

Синченко Г.Ч. Логика диссертации: Учебное пособие. 4 изд. М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. 312 с. Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=492793>

Нормативно-правовые акты

Конституция Российской Федерации // Собрание законодательства Российской Федерации. 2014. № 31. Ст. 4398.

Об образовании в Российской Федерации: федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ // Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru> - Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 N 842 "О порядке присуждения ученых степеней".

Ресурсы сети Интернет

<https://minobrnauki.gov.ru/> – портал Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

<http://pravo.gov.ru/> – Официальный интернет-портал правовой информации.

Международные реферативные базы данных научных изданий

Политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных Web of Science – <https://www.usla.ru/science/uniims/spravochnye-materialy.php>

Единая реферативная база данных Scopus – <https://www.usla.ru/science/uniims/spravochnye-materialy.php>

Информационные справочные и поисковые системы

Информационно-правовой портал «Гарант» – www.garant.ru;

Справочная правовая система «КонсультантПлюс» – www.consultant.ru;

Информационно-правовая система «Кодекс» – www.kodeks.ru.

Электронно-библиотечные системы

Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – znanium.com;

Электронно-библиотечная система «Лань» – e.lanbook.com;

Электронно-библиотечная система «Юрайт» – www.biblio-online.ru;

Электронно-библиотечная система BOOK.ru – www.book.ru;

Электронно-библиотечная система «IPR-books» – www.iprbookshop.ru;

Электронно-библиотечная система «Перспект» – ebs.prospekt.org

Официальные издания

Вестник Конституционного Суда Российской Федерации // Режим доступа: <http://vestnik.ksrf.ru/>

Бюллетень Верховного суда Российской Федерации // Режим доступа: <http://www.supcourt.ru/documents/newsletters/?year=2017>

Современные профессиональные базы данных

Центральная база статистических данных (ЦБСД) – официальный сайт Федеральной службы государственной статистики – www.gks.ru

Единая межведомственная информационно – статистическая система (ЕМИСС) – официальный сайт Федеральной службы государственной статистики – www.gks.ru;

База данных показателей муниципальных образований – официальный сайт Федеральной службы государственной статистики – www.gks.ru;

Сведения о государственной регистрации юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, крестьянских (фермерских) хозяйств – <https://egrul.nalog.ru/>

Государственная автоматизированная система Российской Федерации «Правосудие» – <https://bsr.sudrf.ru/big5/portal.html>;

Банк решений арбитражных судов – <https://ras.arbitr.ru/>
 Правовые акты Федеральной антимонопольной службы – <https://solutions.fas.gov.ru/>
 Банк решений Конституционного Суда Российской Федерации – <http://www.ksrf.ru/ru/Decision/Pages/default.aspx>;
 Государственная система правовой информации – www.pravo.gov.ru

Комплект лицензионного программного обеспечения

Libre Office;
 Microsoft Windows 7 Профессиональная;
 Microsoft Office Professional Plus 2010
 НЭБ РФ, версия 1.0.15 – Национальная электронная библиотека;
 Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows;
 Справочная Правовая Система «КонсультантПлюс»;
 Информационно-справочная система «Кодекс»;
 Информационно-правовая система «Законодательство стран СНГ»;
 Справочная правовая система «ГАРАНТ».

Материально-техническая база, необходимая для подготовки к итоговой аттестации

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием площади и номера помещения в соответствии с документами бюро технической инвентаризации)
1.	Итоговая аттестация (Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике»)	Аудитория для проведения итоговой аттестации Основное оборудование: Интерактивная доска, учебная мебель (столы и стулья для обучающихся), стол, стул преподавателя технические средства обучения: персональный компьютер; набор демонстрационного оборудования (проектор, экран, колонки)	117218, г. Москва, просп. Нахимовский, дом 32, этаж 4, помещение 22 (21,8 кв.м.)