

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**

**«Исследовательский центр частного права имени С.С. Алексеева
при Президенте Российской Федерации»**

ОДОБРЕНО

Советом ИЦЧП

Протокол № 6

«09» октября 2025г.



Исполнительный директор
Л.А. Мхитарян

«09» октября 2025г.

**ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ
И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ**

Область науки

5. Социальные и гуманитарные науки

Наименование группы научных специальностей

5.1. Право

Научная специальность

5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки

г. Москва
2025 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения

- 1.1 Определение основной образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре
- 1.2 Нормативные документы для разработки ООП аспирантуры
- 1.3 Общая характеристика ООП аспирантуры
 - 1.3.1 Цель ООП аспирантуры
 - 1.3.2 Срок получения образования
 - 1.3.3 Объем образовательной программы
 - 1.3.4 Форма обучения
 - 1.3.5 Язык освоения
- 1.4 Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения ООП аспирантуры

2. Характеристика научной специальности

3. Структура ООП аспирантуры

4. Планируемые результаты освоения программы аспирантуры

5. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ООП аспирантуры

- 5.1 Календарный учебный график
- 5.2 План научной деятельности
- 5.3 Учебный план
- 5.4 Аннотации программ учебных курсов (дисциплин, модулей)
- 5.5 Аннотации программ практик
 - 5.5.1 Производственная педагогическая практика

6. Ресурсное обеспечение ООП аспирантуры

- 6.1 Кадровое обеспечение
- 6.2 Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение

7 Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ООП аспирантуры

- 7.1 Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
- 7.2 Программы кандидатских экзаменов
- 7.3 Итоговая аттестация выпускников

Приложения:

- Календарный учебный график
- План научной деятельности,
- Учебный план,
- Аннотации программ учебных курсов (дисциплин, модулей)
- Программа производственной педагогической практики
- Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
- Программы кандидатских экзаменов
- Перечень материально-технического обеспечения и лицензионных программных продуктов

1. Общие положения

1.1. Определение основной образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре

Основная образовательная программа высшего образования – программа подготовки кадров высшей квалификации (далее – программа аспирантуры) по научной специальности 5.1.3 Частно-правовые (цивилистические) науки, реализуемая федеральным государственным бюджетным научным учреждением «Исследовательский центр частного права имени С.С. Алексеева при Президенте Российской Федерации» (далее – Исследовательский центр, ИЦЧП), представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную на основе федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов, устанавливаемыми Министерством науки и высшего образования Российской Федерации (далее – ФГТ).

ООП аспирантуры определяет требования к результатам ее освоения – результаты научной (научно-исследовательской) деятельности, результаты освоения дисциплин (модулей), результаты прохождения практики и включает в себя: план научной деятельности, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы дисциплин (модулей), практики и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся.

1.2. Нормативные документы для разработки ООП аспирантуры

Нормативную правовую базу разработки данной ООП аспирантуры составляют:

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Федеральный закон от 23.08.1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике».
- Постановление Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 г. № 2122 «Об утверждении положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)».
- Постановление Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней».
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 № 885/390 «О практической подготовке обучающихся».
- Постановление Правительства Российской Федерации от

20.10.2021 г. № 1802 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации, а также о признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации».

– Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации 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)».

– Устав ИЦЧП, утвержденный Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.02.2010 г. № 46.

– Локальные нормативные акты ИЦЧП в части планирования и реализации образовательной и научной деятельности.

1.3. Общая характеристика ООП аспирантуры

1.3.1. Цель ООП аспирантуры: приобретение аспирантами знаний, умений, навыков, опыта деятельности, необходимого для осуществления научной и научно-исследовательской работы, а также подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

Задачи ООП аспирантуры:

- формирование навыков самостоятельной научно-исследовательской и педагогической деятельности;
- углубленное изучение теоретических и методологических основ Частно-правовых (цивилистических) наук;
- совершенствование образования в области частного права, в том числе ориентированного на профессиональную деятельность;
- совершенствование знаний иностранного языка, в том числе для использования в профессиональной деятельности;
- формирование умений и навыков использования средств современных информационных и коммуникационных технологий в научно-исследовательской и педагогической деятельности.

1.3.2. Нормативный срок освоения ООП: 3 года, включая каникулы, предоставляемые после прохождения итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий. При освоении программы аспирантуры инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья ИЦЧП вправе продлить срок освоения программы не более чем на один год.

1.3.3. Объем образовательной программы: 180 зачетных единиц. Объем программы аспирантуры, реализуемый за один учебный год, составляет 60 зачетных единиц.

1.3.4. Форма обучения: очная.

1.3.5. Язык освоения ООП аспирантуры: русский язык.

1.4. Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения ООП аспирантуры

К освоению программы аспирантуры допускаются лица, имеющие образование не ниже высшего образования (специалитет или магистратура). Порядок приема на обучение по программам аспирантуры и условия конкурсного отбора определяются действующим законодательством и локальными актами ИЦЧП.

2. Характеристика научной специальности

Шифр и наименование области науки: 5. Социальные и гуманитарные науки.

Шифр и наименование группы научных специальностей: 5.1. Право.

Наименование отрасли науки, по которой присуждаются ученые степени: Юриспруденция.

3. Структура основной образовательной программы аспирантуры

Структура программы аспирантуры:

№	Наименование компонентов программы аспирантуры и их составляющих	Трудоемкость, з.е.
1.	Научный компонент	
1.1	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	111
1.2	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	37
1.3	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования	-
2	Образовательный компонент	
2.1	Дисциплины (модули), в том числе элективные дисциплины	20
2.2	Практика	6

2.3	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике	-
3	Итоговая аттестация	6
Объем программы аспирантуры		180

4. Планируемые результаты освоения программы аспирантуры

Планируемыми результатами освоения научного компонента программы аспирантуры являются:

- решение аспирантом научной задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли науки, либо разработка новых научно обоснованных, технологических или иных решений и разработок, имеющих существенное значение для развития страны;
- формирование умений и навыков проектирования и проведения научных исследований, в том числе междисциплинарных, анализа результатов научных исследований, формулировки выводов и рекомендаций;
- формирование умений и навыков в сфере научных коммуникаций, публичного обсуждения результатов научно-исследовательской деятельности, совершенствование профессионально-коммуникативной культуры исследователя;
- публикации аспиранта по результатам осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности, в том числе, в рецензируемых отечественных и (или) зарубежных научных журналах и изданиях;
- подготовленная диссертация на соискание ученой степени кандидата наук, соответствующая критериям, установленным Федеральным законом от 23.08.1996 г. № 127-ФЗ и Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842.

Планируемыми результатами освоения образовательного компонента программы аспирантуры (дисциплин (модулей)) являются:

- знания о современных достижениях отечественной и зарубежной науки в рамках области исследований по научной специальности 5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки;
- формирование целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки;
- совершенствование уровня владения иностранным языком для осуществления научной коммуникации;
- сданные кандидатские экзамены по иностранному языку, истории и философии науки, специальной дисциплине в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

Планируемыми результатами освоения образовательного компонента программы аспирантуры (практики) являются:

– приобретение навыков и опыта применения методик и технологий осуществления образовательного процесса по образовательным программам высшего и (или) дополнительного профессионального образования.

5. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ООП аспирантуры

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 г. № 2122 программа аспирантуры включает в себя комплект документов, в которых определены требования к результатам ее освоения, содержащий план научной деятельности, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы дисциплин (модулей) и практики.

В соответствии со статьей 2 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ образовательная программа аспирантуры также включает оценочные, методические материалы и иные компоненты, обеспечивающие качество подготовки обучающихся.

5.1. Календарный учебный график

Последовательность реализации ООП аспирантуры по курсам, включая научный и образовательный компоненты, каникулы, промежуточные и итоговую аттестации, баланс времени в неделях представлена в Календарном учебном графике. Календарный учебный график размещается на официальном сайте.

5.2. План научной деятельности

План научной деятельности разработан в соответствии с ФГТ, включает в себя примерный план выполнения научного исследования, план подготовки диссертации и публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, а также перечень этапов освоения научного компонента программы аспирантуры, распределение указанных этапов и итоговой аттестации аспирантов. План научной деятельности имеет подписи и печать, размещается на официальном сайте.

Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации на соискание научной степени кандидата наук к защите, осуществляется в 1-6 семестрах. Общая трудоемкость работы по данному блоку составляет 111 з.е. (3996 часов). Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой в 1-6 семестрах.

Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты осуществляется в 1-6 семестрах. Общая трудоемкость работы по данному блоку составляет 37 з.е. (1332 часа). Форма промежуточной аттестации – зачет в 1-6 семестрах.

Итоговая аттестация по программе аспирантуры проводится в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике».

Итоговая аттестация является обязательной, проводится в 6 семестре. Общая трудоемкость итоговой аттестации составляет 6 з.е. (216 часов).

5.3. Учебный план

Учебный план по научной специальности 5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) разработан в полном соответствии с ФГТ, имеет подписи и печать, размещается на официальном сайте.

Учебный план определяет перечень этапов освоения образовательного компонента программы аспирантуры, распределение курсов дисциплин (модулей) и практики с указанием их объема в зачетных единицах. В учебном плане выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем (контактная работа обучающихся с преподавателем) по видам учебных занятий и самостоятельной работы обучающихся в академических часах. Для каждой дисциплины (модуля) и практики указывается форма промежуточной аттестации обучающихся.

5.4. Аннотации программ учебных курсов (дисциплин, модулей)

Основная образовательная программа аспирантуры по научной специальности 5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки обеспечена рабочими программами всех учебных дисциплин. Рабочие программы дисциплин учебного плана составлены в соответствии с Положением о разработке рабочих программ учебных дисциплин по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в ИЦЧП, отражают планируемые результаты обучения – знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы. Аннотации рабочих программ учебных дисциплин учебного плана основной образовательной программы аспирантуры размещены на официальном сайте.

5.5. Аннотация программы практики

В соответствии с ФГТ практика является обязательным разделом образовательного компонента ООП аспирантуры по научной специальности 5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся. Практика закрепляет знания и умения, приобретаемые аспирантами в результате освоения теоретических курсов, вырабатывает практические навыки. Практика обучающихся

организовывается и осуществляется в соответствии с Положением о порядке организации и проведения практики по программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Производственная педагогическая практика является рассредоточенной и проходит в 6 семестре. Общая трудоемкость производственной педагогической практики составляет 6 зачетных единицы (216 часов).

Целью производственной педагогической практики является:

- формирование профессионально-педагогических компетенций, связанных со способностью применять современные методики и технологии организации и реализации образовательного процесса в образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования;

- закрепление в ходе практической деятельности знаний по основным современным концепциям, направлениям в науке и образовании, а также закрепление знаний по структуре, содержанию с учётом методик и технологий обучения;

- формирование практических умений разрабатывать методики и технологии обучения в организациях высшего и дополнительного образования, интегрировать научные идеи в структуру профессиональной деятельности.

Планируемая база проведения практики: Исследовательский центр.

Программа производственной педагогической практики размещается на официальном сайте

6. Ресурсное обеспечение ООП аспирантуры

Ресурсное обеспечение ООП аспирантуры по научной специальности 5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки формируется на основе федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов.

6.1. Кадровое обеспечение

Не менее 60% процентов численности штатных научных и (или) научно-педагогических работников, участвующих в реализации программы аспирантуры, должны иметь ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации).

Реализация программы аспирантуры обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками ИЦЧП, а также лицами,

привлекаемыми к реализации программы аспирантуры на условиях гражданско-правового договора.

Научный руководитель, назначенный аспиранту:

- имеет ученую степень доктора наук, или в отдельных случаях по решению Совета ИЦЧП ученую степень кандидата наук, или ученую степень, полученную в иностранном государстве, признаваемую в Российской Федерации;

- осуществляет научную (научно-исследовательскую) деятельность (участвует в осуществлении такой деятельности) по соответствующему направлению исследований в рамках научной специальности за последние 3 года;

- имеет публикации по результатам осуществления указанной научной (научно-исследовательской) деятельности в рецензируемых отечественных и (или) зарубежных научных журналах и изданиях;

- осуществляет апробацию результатов указанной научной (научно-исследовательской) деятельности, в том числе участвует с докладами по тематике научной (научно-исследовательской) деятельности на российских и (или) международных конференциях, за последние 3 года.

6.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение

Исследовательский центр располагает материально-технической базой, соответствующей действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной подготовки, практической, научной и научно-исследовательской деятельности обучающихся, предусмотренных учебным планом и планом научной работы.

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Материально-техническое обеспечение включает: аудитории, оборудованные мультимедийными демонстрационными комплексами, компьютерный класс с выходом в сеть Интернет, учебную специализированную лабораторию, библиотеку.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ИЦЧП. Исследовательский центр обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и ежегодно обновляется). Каждый

обучающийся во время самостоятельной подготовки обеспечен рабочим местом в компьютерном классе с выходом в Интернет в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

ИЦЧП обеспечивает аспиранту доступ к научно-исследовательской инфраструктуре в соответствии с программой аспирантуры и индивидуальным планом работы.

Исследовательский центр обеспечивает аспиранту в течение всего периода освоения программы аспирантуры индивидуальный доступ к электронной информационно-образовательной среде посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и (или) локальной сети ИЦЧП в пределах, установленных законодательством Российской Федерации в области защиты государственной и иной охраняемой законом тайны.

Исследовательский центр обеспечивает аспиранту доступ к учебно-методическим материалам, библиотечным фондам и библиотечно-справочным системам, а также информационным, информационно-справочным системам, профессиональным базам данных, состав которых определен программой аспирантуры и индивидуальным планом работы.

Электронная информационно-образовательная среда ИЦЧП обеспечивает доступ аспиранту ко всем электронным ресурсам, которые сопровождают научно-исследовательский и образовательный процессы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре согласно данной программе аспирантуры, в том числе к информации об итогах промежуточных аттестаций с результатами выполнения индивидуального плана научной деятельности и оценками выполнения индивидуального плана работы.

Норма обеспеченности образовательной деятельности учебными изданиями определяется исходя из расчета не менее одного учебного издания в печатной и (или) электронной форме, достаточного для освоения программы аспирантуры, на каждого аспиранта по каждой дисциплине (модулю), входящей в индивидуальный план работы.

Сетевая форма реализации программы аспирантуры не предусмотрена.

7. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ООП аспирантуры

Оценка качества освоения обучающимися основных профессиональных образовательных программ по научной специальности 5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию и итоговую аттестацию обучающихся. Нормативно-методическое обеспечение текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по ООП аспирантуры осуществляется в соответствии с локальными нормативными актами ИЦЧП.

7.1. Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Контроль качества освоения ООП аспирантуры включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и итоговую аттестацию обучающихся.

Оценочные средства, включающие в себя контрольные вопросы и задания для практических занятий, зачетов и экзаменов, примерную тематику рефератов и т.п., а также иные формы контроля, позволяющие оценить степень сформированности знаний, умений, навыков и опыт практической деятельности обучающихся, представлены в рабочих программах дисциплин. Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний и промежуточной аттестации по каждой дисциплине содержатся в рабочих программах дисциплин, учебно-методических пособиях и доводятся до сведения обучающихся в течение первых недель обучения.

7.2. Программы кандидатских экзаменов

Кандидатские экзамены являются формой промежуточной аттестации при освоении программы аспирантуры. В перечень кандидатских экзаменов входят:

- история и философия науки;
- иностранный язык;
- специальная дисциплина в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

7.3. Итоговая аттестация выпускников

Итоговая аттестация выпускника является обязательной и осуществляется после освоения образовательной программы в полном объеме. Итоговая аттестация по программе аспирантуры проводится в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23.08.1996 № 127-ФЗ.

По результатам итоговой аттестации ИЦЧП дает заключение о соответствии диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23.08.1996 № 127-ФЗ, которое подписывается Председателем совета (руководителем) или по его поручению исполнительным директором ИЦЧП.

Аспиранту, успешно прошедшему итоговую аттестацию по программе аспирантуры выдается заключение и свидетельство об окончании аспирантуры.