

Автономная некоммерческая организация  
«Научно-исследовательский «Центр развития энергетического права и современной  
правовой науки имени В.А. Мусина»

---

## ПРИКАЗ

19.01.2026 г.

№ 19-01-26-ПВИ

Об утверждении Программы вступительного испытания по образовательной программе высшего образования – программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре Автономной некоммерческой организации «Научно-исследовательский «Центр развития энергетического права и современной науки имени В.А. Мусина» и Филиале Центра в г. Санкт-Петербурге

Приказываю:

- Утвердить Программу вступительного испытания по образовательной программе высшего образования – программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре Автономной некоммерческой организации «Научно-исследовательский «Центр развития энергетического права и современной науки имени В.А. Мусина» и Филиале Центра в г. Санкт-Петербурге (приложение № 1).
- Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

В.В. Романова

Контур Крипто

владелец

АНО "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ "ЦЕНТР  
РАЗВИТИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ПРАВА И  
СОВРЕМЕННОЙ ПРАВОВОЙ НАУКИ ИМЕНИ В.А.  
МУСИНА"  
Романова Виктория Валерьевна

Документ подписан квалифицированной  
электронной подписью 19.01.2026

серийный номер  
срок действия

53975c417f3ac0d1ae38acd49deab5a9e0827ce2  
12.12.2025 - 12.03.2027

Приложение № 1  
к приказу Автономной некоммерческой организации «Научно-исследовательский «Центр развития энергетического права и современной науки имени В.А. Мусина» от 19.01.2026 г. № 19-01-26-ПВИ

**Программа вступительного испытания  
по образовательной программе высшего образования – программы  
подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре  
Автономной некоммерческой организации «Научно-исследовательский  
«Центр развития энергетического права и современной науки имени В.А.  
Мусина» и Филиале Центра в г. Санкт-Петербурге**

## 1. Общие положения

1.1. Настоящая программа определяет общее содержание вступительного испытания при приеме на обучение на образовательные программы аспирантуры в Автономной некоммерческой организации «Научно-исследовательский «Центр развития энергетического права и современной науки имени В.А. Мусина» (далее- Центр) и Филиале Центра в г. Санкт-Петербурге по следующим научным специальностям:

5.1.2. Публично-правовые (государственно – правовые) науки;

5.1.3. Частно - правовые (цивилистические) науки;

5.1.5. Международно-правовые науки.

1.2. Программа вступительных испытаний в аспирантуру составлена на основе федеральных государственных требований.

Данная Программа определяет содержание и формы вступительных испытаний в аспирантуру Центра или Филиала Центра.

1.3. Целью проведения вступительных испытаний, является выявление знаний поступающего приобретенных в процессе получения высшего образования на уровне знаний специалиста или магистра/аспиранта в области научных специальностей, указанных в п. 1.1.

1.4. Программа разработана в соответствии с действующим законодательством, в том числе со следующими нормативными правовыми актами:

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

- 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)»;

Контур Крипто

- Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2025 г. № 366 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре»;

Документ подписан квалифицированной  
электронной подписью 10.03.2026

Фиадель АНАТОЛИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ПРАВА И СОВРЕМЕННОЙ ПРАВОВОЙ НАУКИ ИМЕНИ В.А. МУСИНА"

Романова Виктория Валерьевна

серийный номер 53975c417f3ac0d1ae38acd49deab5a9e0827ce2

срок действия 12.12.2025 - 12.03.2027

- Правила приема по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре Центра или Филиале Центра.

## **2. Порядок проведения вступительного испытания**

2.1. Вступительные испытания основной образовательной программы высшего образования – программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре включают в себя следующие испытания:

- защита вступительного реферата;
  - защита концепции научно-практического мероприятия по актуальной проблеме правового регулирования;

2.2. Для прохождения конкурсного отбора поступающие направляют по электронной почте [musinlc@musinlc.ru](mailto:musinlc@musinlc.ru) :

- документы по перечню, закрепленному в Правилах приема для поступающих на обучение по образовательным программам высшего образования – программам аспирантуры в 2026 году;

- вступительный реферат;
- презентацию концепции научно-практического мероприятия
- документы, подтверждающие индивидуальные достижения.

2.3. Документы, входящие в состав документов для участия в конкурсном отборе могут быть представлены как на русском языке, так и на иностранных языках. Если документ представлен на иностранном языке, он должен сопровождаться переводом на русский язык, заверенный нотариусом.

2.4. Для проведения вступительных испытаний в Центре или Филиале Центра формируются экзаменационные комиссии, утвержденные приказом директора Центра. Вступительный реферат и материалы презентации проверяются членами экзаменационной комиссии. Баллы выставляются за каждое вступительное испытание, а затем суммируются.

Все решения экзаменационной комиссии по результатам вступительного испытания принимаются большинством голосов членов комиссии. В случае равенства голосов «за» и «против» председателю экзаменационной комиссии предоставляется право окончательного решения.

2.5. Результаты вступительных испытаний размещаются на официальном сайте центра не позднее третьего рабочего дня после проведения вступительного испытания. Помимо официального сайта Центр может объявлять указанные результаты иными способами, не противоречащими действующему законодательству.

### **3. Структура вступительных испытаний**

**Контур КриптоФ.** Порядок оценки вступительных испытаний предполагает оценивание в баллах проведения процедуры защиты вступительного реферата и процедуры защиты концепции научно-практического мероприятия, а также

### 3.2. Нижней границей оценки прохождения вступительных испытаний

является 40 баллов. Поступающие, получившие более низкую оценку, к конкурсному отбору не допускаются. Максимальное количество баллов, которое может получить поступающий при сдаче вступительных испытаний - 70 баллов.

3.3. По каждому вступительному испытанию устанавливается следующие минимальные и максимальные проходные баллы, а также приоритетность:

- защита вступительного реферата: минимальные баллы - 30, максимальные баллы - 55, приоритет №1;
- защита концепции научно-практического мероприятия: минимальные балл -10, максимальные баллы - 15, приоритет №2.

3.4. Структура вступительных испытаний, баллы за каждое вступительное испытание:

3.4.1. Защита вступительного реферата проводится онлайн на платформе МТС Линк. Время, отведенное на защиту вступительного реферата, составляет 15 минут. Продолжительность вступительного испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья увеличивается по решению организации, но не более чем на 1,5 часа.

3.4.2. Защита представляет собой устное собеседование, по результатам которого определяется уровень знаний поступающего по теме реферата. Поступающий в ходе устного собеседования защищает (обосновывает) свою точку зрения по выводам, сформулированным в реферате.

**Вступительный реферат** (8 – 10 страниц) на русском языке (шрифт 14 Times New Roman, полуторный интервал). Сноски и список литературы оформляются в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008, ГОСТ 7.80-2000.

*Структура реферата:*

1. Титульный лист с указанием ФИО поступающего и темой реферата (предварительной формулировкой темы диссертации), подписанный поступающим.

2. Актуальность темы исследования.

3. Степень разработанности проблемы – обзор литературы и диссертационных работ

4. Обоснование имеющейся проблематики по теме исследования, наличие пробелов в правовом регулировании.

5. Цели и задачи исследования. Планируемая методология.

6. Теоретическая и практическая значимость темы исследования.

**Критерии оценки защиты вступительного реферата.**

Во время защиты поступающим вступительного реферата комиссия оценивает уровень ответа поступающего на задаваемые вопросы. Максимальное количество вопросов: 3.

№	Критерий оценки	Баллы
Контур Крипто	владелец	
1	Презентация реферата	0 - 40 АНО "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ПРАВА И СОВРЕМЕННОЙ ПРАВОВОЙ НАУКИ ИМЕНИ В.А. МУСИНА" Романова Виктория Валерьевна

Документ подписан квалифицированной электронной подписью 19.01.2026

серийный номер 53975c417f3ac0d1ae38acd49deab5a9e0827ce2

срок действия 12.12.2025 - 12.03.2027

1.1.	- убедительное обоснование научной актуальности исследования; четкая формулировка целей и задач исследования; ясное представление о методологических подходах к решению выбранной проблемы, убедительное обоснование теоретической/практической значимости; связное выражение мыслей	40
1.2.	- недостаточно обоснована научная исследования и/или нечетко сформулированы цели и задачи исследования и/или нечетко сформулированы методологические подходы к решению выбранной проблемы и/или недостаточно обоснована теоретическая/практическая значимость и/или недостаточно связное выражение мыслей	30
1.3.	- нет обоснования научной актуальности исследования и/или не сформулированы цель и задачи и/или нет представления о методологических подходах к решению выбранной проблемы и/или нет обоснования теоретической/практической значимости и/или бессвязное выражения мыслей	15
1.4.	- несоответствие темы и/или содержания вступительного реферата научной специальности планируемого диссертационного исследования (диссертации)	0
<b>2</b>	<b>Ответы на дополнительные вопросы (за каждый вопрос)</b>	<b>0 - 5</b>

### 3.4.3 Защита концепции научно-практического мероприятия

Поступающий представляет презентацию концепции в объеме не более 10 слайдов, включая следующие вопросы:

- Название мероприятия
- Цель и задачи мероприятия
- Предполагаемые партнеры мероприятия
- Основные вопросы для дискуссии
- Аудитория участников
- Место и формат проведения
- Планируемый результат

№	Критерии оценки	Баллы
<b>1</b>	<b>Презентация концепции научно-практического мероприятия по актуальной проблеме правового регулирования</b>	<b>0 - 15</b>
<b>1.1</b>	<b>Контур Крипто</b> убедительное обоснование теоретической и практической значимости мероприятия; четкие формулировки целей и задач мероприятия; убедительное обоснование остальных разделов структуры концепции	<b>13</b>

1.2.	- недостаточно обоснована теоретическая или практическая значимость мероприятия; нечеткие формулировки целей и задач мероприятия; недостаточно убедительное обоснование остальных разделов структуры концепции	7
1.3.	- отсутствие обоснования теоретической или практической значимости мероприятия и/или отсутствуют формулировки целей и задач мероприятия и /или отсутствует обоснование разделов концепции об аудитории, результатах и т.д.	3
1.4.	- несоответствие темы мероприятия содержанию разделов концепции	0
2	<b>Ответы на дополнительные вопросы (за каждый вопрос)</b>	<b>0 - 1</b>

3.5. Структура индивидуальных достижений, баллы за каждый элемент:

3.5.1. **Индивидуальные достижения и научные публикации** (при наличии), представляются оформленные списком с указанием полных выходных данных. Тексты публикаций представляются в виде сканированных копий на электронном носителе в формате PDF.

№ п/п	Индивидуальное достижение	Балл
1.	Сертификат участия с докладом в научной конференции «Мусинские чтения. Актуальные задачи энергетического права и современной правовой науки»	5
2.	Грамота, диплом лауреата мероприятия, организованного АНО «Научно-исследовательский «Центр развития энергетического права и современной правовой науки имени В.А.Мусина»	5
3.	Сертификат участника мероприятия, организованного АНО «Научно-исследовательский «Центр развития энергетического права и современной правовой науки имени В.А.Мусина»	3
4.	Публикация в издании, индексируемом в международных базах данных*	3
5.	Публикация в издании, из перечня рецензируемых научных изданий, утвержденного ВАК *	3
6.	Публикация в периодических научных изданиях Центра: «Правовой энергетический форум», «Вестник Центра права имени В.А. Мусина»*	5
7.	Публикация в издании, индексируемом в РИНЦ* <small>владелец АНО "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ПРАВА И СОВРЕМЕННОЙ ПРАВОВОЙ НАУКИ ИМЕНИ В.А. МУСИНА"</small> Романова Виктория Валерьевна	2

Контур Крипто

8.	Сертификат о повышении квалификации по программам ДПО АНО «Научно-исследовательский «Центр развития энергетического права и современной правовой науки имени В.А.Мусина»	3
9.	Статус стипендиата федерального или регионального уровня и (или) получение грантов на обучение или научно-исследовательскую деятельность	3

\*при наличии у поступающего более одной публикации указанных в данной таблице баллы по достижениям суммируются.

### 3.5.2. Характеристика диплома о высшем образовании и диплом по программам ДПО (до 5 баллов)

№	Критерии оценки	Баллы
1.	Диплом с отличием: уровень специалитета или магистратуры	2
2.	Диплом лауреата научного мероприятия всероссийского и (или) международного уровня (конкурса, выставки, олимпиады)	2
3.	Диплом о профессиональной переподготовке по программам ДПО АНО «Научно-исследовательский «Центр развития энергетического права и современной правовой науки имени В.А.Мусина»	3

3.5.3. Знание **иностранных языка** подтверждается предоставлением сертификатов, свидетельств, дипломов. Баллы выставляются в соответствии с уровнем владения иностранным языком (от 1 до 7 баллов).

Учет результатов индивидуальных достижений осуществляется посредством начисления баллов за индивидуальные достижения при приеме на обучение по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, а также в качестве преимущества при равенстве критериев ранжирования списков поступающих.

#### Дополнительные критерии отбора

1. В случае набора абитуриентами равного количества баллов (полупроходного балла), при равном количестве баллов по специальности, преимущество получает поступающий, соответствующий перечисленным ниже критериями:

- Имеющий публикации в журнале «Правовой энергетический форум»;
- Имеющий публикации в журнале «Вестник Центра права имени В.А. Мусина»

Контур Крипто  
Центром;

Грамоты и сертификаты участника мероприятий, проводимых АНО «Научно-исследовательский «Центр развития энергетического права и современной правовой науки имени В.А. Мусина»

- Сертификат Повышения квалификации Центра;

• Диплом о профессиональной переподготовке Центра.

#### **4. Основная и дополнительная рекомендуемая литература**

1. Современное атомное право: монография/под ред. д-ра юрид. наук, профессора В.В. Романовой. — М.: Автономная некоммерческая организация «Научно-исследовательский «Центр развития энергетического права и современной правовой науки имени В.А. Мусина», 2025.

2. Актуальные задачи энергетического права и современной правовой науки: монография/под ред. д-ра юрид. наук, профессора В.В. Романовой. — М.: Автономная некоммерческая организация «Научно-исследовательский «Центр развития энергетического права и современной правовой науки имени В.А. Мусина», 2024.

3. Правовое обеспечение реализации климатических проектов в Российской Федерации и за рубежом: монография/под редакцией д-ра юрид. Наук, профессора В. В. Романовой. — М.: Автономная некоммерческая организация Научно-исследовательский «Центр развития энергетического права и современной правовой науки имени В.А. Мусина», 2023.

4. Актуальные задачи энергетического права. Монография под ред. В.В. Романовой. М.: ООО «Интеграция:ОН». 2022.

5. Романова В.В. Энергетическое право. Учебник для подготовки кадров высшей квалификации. М.: Издательская группа «Юрист». 2021. 288 с.

6. Клеандров М.И. Кандидатская диссертация юриста: выбор и разработка темы. 3-е изд., перераб. и доп. Москва. ОАО «Щербинская типография». 2007.

7. Клеандров М.И. Науке энергетического права — светлое будущее. Правовой энергетический форум. 2018. № 2. С. 9-11.

8. Клеандров М.И. Фундаментальные основы энергетического права. Правовой энергетический форум. 2020. № 2. С. 16-23

9. Лисицын-Светланов А.Г. Энергетическое право: задачи дальнейшего развития отрасли. Сборник материалов международной научно-практической конференции. М.: Издательство «Юрист». 2013.

10. Лисицын-Светланов А.Г. Параметры правовой политики в сфере энергетики. Правовой энергетический форум. 2020. № 2. С. 7-15

11. Романова В.В. Энергетический правопорядок: современное состояние и задачи. М.: Издательство «Юрист». 2016. 254 с.

12. Романова В.В. Современные задачи энергетического права как науки и как учебной дисциплины. Правовой энергетический форум. 2020. № 2. С. 24-29

13. Энергетические рынки: проблемы и задачи правового регулирования. монография под ред. д.ю.н. В. В. Романовой. М.: Издательство «Юрист». 2018. 240с.

14. Проблемы и задачи правового обеспечения энергетической безопасности и защиты прав участников энергетических рынков. монография Контур Код. Ю.Н. В. В. Романовой. М.: Издательская группа «Юрист». 2019. -264 с.

главред АНО "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ПРАВА И СОВРЕМЕННОЙ ПРАВОВОЙ НАУКИ ИМЕНИ В.А. МУСИНА"  
Романова Виктория Галерская

15. С дополнительной литературой можно также ознакомиться на сайтах журналов «Правовой энергетический форум» <https://mlcjournal.ru/>, «Вестник Центра права имени В.А. Мусина» <https://mlcherald.ru/>