

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

Утверждено  
на основании Решения Ученого совета  
от «14» января 2026 года, Протокол № 14-01-26УС

Директор  
\_\_\_\_\_ В.В.Романова  
«14» января 2026 года

## **ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК**

### **Рабочая программа дисциплины**

Научная специальность	5.1.5. Международно-правовые науки
Направленность (профиль) программы	Энергетическое право. Международно-правовые отношения
Уровень высшего образования	Подготовка кадров высшей квалификации
Форма обучения	очная

**Контур Кристо**

владелец

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

Документ подписан квалифицированной  
электронной подписью 15.01.2026

серийный номер 53975c417f3ac0d1ae38acd49deab5a9e0827ce2  
срок действия 2026 г. 12.2025 - 12.03.2027

**Автор:**

Автор: Литвинова С.А., кандидат филологических наук

**Рецензент:**

Романова В.В., доктор юридических наук, профессор

<b>Контур Кристо</b>	владелец	АНО "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ПРАВА И СОВРЕМЕННОЙ ПРАВОВОЙ НАУКИ ИМЕНИ В.А. МУСИНА" © Литвинова С.А.,2026 Романова Вик © АНО «Научно-исследовательский
Документ подписан квалифицированной электронной подписью 15.01.2026	серийный номер срок действия	53975с «Центр развития энергетического права и современной правовой науки имени В.А. Мусина», оформление, 2026. 12.12.2025 - 12.03.2027

## СОДЕРЖАНИЕ

1.	ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ.....	4
2.	МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.....	4
3.	ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ.....	5
4.	СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛОВ И ТЕМ ДИСЦИПЛИНЫ.....	6
5.	ЗАНЯТИЯ СЕМИНАРСКОГО ТИПА.....	7
6.	МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ.....	7
6.1	Методические указания для обучающегося по освоению дисциплины.....	7
6.2	. Организация самостоятельной работы.....	8
7.	ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ.....	9
8.	РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	9
8.1.	Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины.....	9
9.	ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ.....	11
10.	ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ.....	12

**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 15.01.2026

серийный номер  
срок действия

53975c417f3ac0d1ae38acd49deab5a9e0827ce2  
12.12.2025 - 12.03.2027

## 1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

### Цель дисциплины:

Целью освоения дисциплины «Иностранный язык» является дальнейшее совершенствование аспирантами навыков владения иностранным языком, позволяющем эффективно работать с зарубежной научной литературой и документацией, совершенствование речевых навыков общения на иностранном языке в сфере осуществления профессиональной и научной деятельности, выступать с докладом, готовить научные материалы, участвовать в дискуссии с использованием иностранного языка и в иноязычной среде.

### Задачи:

Для достижения указанной цели необходимо решить следующие задачи:  
совершенствовать навыки чтения научной литературы по специальности с целью создания вторичного текста (реферата, аннотации, тезисов);

расширять словарный запас, необходимый для осуществления аспирантами научной и профессиональной деятельности в соответствии с их специализацией и направлениями научной деятельности с использованием иностранного языка;

развивать профессионально значимые умения и опыт иноязычного общения во всех видах речевой деятельности (чтение, говорение, аудирование, письмо) в условиях научного и профессионального общения, навыки передачи смысла оригинального иноязычного текста с соблюдением норм родного языка;

совершенствовать навыки аннотирования и реферирования научной литературы на иностранном языке;

закрепить знания о фонетических, лексических, грамматических и стилистических особенностях языка научной коммуникации;

совершенствовать навыки владения монологической и диалогической речи в ситуациях научного и профессионального общения, приемами ведения общения и структурирования дискуссии в целях передачи фактической информации, эмоциональной оценки сообщения и формирования интеллектуальных отношений.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Иностранный язык» относится к части «Образовательный компонент», является обязательной для освоения обучающимися вне зависимости от направленности программы и направлена на подготовку к сдаче кандидатского экзамена.

## 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

**Контур Кристо**

Знать:

— особенности представления результатов научной деятельности в устной и письменной форме при работе в российских и международных исследовательских коллективах;

владелец

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

Реманова Виктория Валерьевна

Документ подписан квалифицированной  
электронной подписью 15.01.2026

серийный номер  
договор

5397504743ас0076336ас0490аск1ас027ас02

12.12.2025 - 12.03.2027

– методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках.

Уметь:

- следовать нормам, принятым в научном общении при работе в российских и международных исследовательских коллективах с целью решения научных и научно-образовательных задач;
- следовать основным нормам, принятым в научном общении на государственном и иностранном языках;

Владеть:

- навыками анализа основных мировоззренческих и методологических проблем, в т.ч. междисциплинарного характера, возникающих при работе по решению научных и научно-образовательных задач в российских или международных исследовательских коллективах;
- методами, технологиями и типами коммуникаций при осуществлении профессиональной деятельности на государственном и иностранном языках.

### 3. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа, из которых 36 часов отводится для промежуточной аттестации.

Форма промежуточной аттестации: кандидатский экзамен – 1 год обучения.

Распределение фонда времени по темам дисциплины представлено в таблице 4.1.

Таблица 4.1 – Распределение фонда времени по темам дисциплины

Номер и наименование разделов/тем	Объем дисциплины (ак. часы)			
	Контактная работа			СРО и часы на контроль
	ЗЛТ	СЗ	ЛР	
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Чтение и извлечение информации из научного текста. Перевод текстов по специальности</b>	-	7	-	<b>54</b>
Тема 1.1. Юридическая практика	-	2	-	20
Тема 1.2. Правовое регулирование деятельности компаний	-	2	-	20
Тема 1.3. Договорное право	-	3	-	14
<b>Раздел 2. Реферирование и аннотирование научного текста по</b>	-	7	-	<b>54</b>

Документ подписан квалифицированной электронной подписью 15.01.2026

Серийный номер 53975c417f3ac0d1ae38acd47deab5a9e0827ce2  
проект:сва

<b>специальности</b>				
Тема 2.1. Разрешение споров	-	4	-	40
Тема 2.2. Трудовое право	-	3	-	14
<b>Кандидатский экзамен</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>36</b>
<b>Всего по дисциплине:</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>144</b>

\*ЗЛТ – занятия лекционного типа, СЗ – занятия семинарского типа, ЛР – лабораторные работы, СРО – самостоятельная работа обучающегося

#### 4. СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛОВ И ТЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

##### РАЗДЕЛ 1. Чтение и извлечение информации из научного текста.

###### Перевод текстов по специальности

###### Тема 1.1. Синтаксические приемы организации научной литературы

Классификация научных текстов. Виды научного текста. Научная статья. Аннотация. Резюме. Рецензия.

Выявление синтаксических особенностей и обучение синтаксическим приемам организации научной литературы. Изучение характерных особенностей научного текста, выполнение предпереводческого анализа. Виды чтения (изучающее, ознакомительное, просмотровое, поисковое).

###### Тема 1.2. Грамматические особенности перевода научного текста

Основы научного перевода: адекватность, переводческие трансформации; контекстуальные замены; многозначность лексики.

Выявление грамматических особенностей и обучение переводу грамматических особенностей научного текста. Выполнение письменного перевода, выполнение редактирования.

Структура научного текста. Формулирование актуальности и проблемы исследования.

###### Тема 1.3. Лексические и стилистические особенности перевода научного текста

Выявление лексических и стилистических особенностей и обучение переводу лексических и стилистических особенностей научного текста.

Методы исследования. Описание эксперимента и полученных данных.

##### РАЗДЕЛ 2. Реферирование и аннотирование научного текста по специальности

###### Тема 2.1. Реферативное изложение научных текстов различных жанров

Жанровая классификация научных текстов. Обучение реферированию научных текстов различных жанров.

Систематизация и интерпретация данных. Построение заключений и

Контур КРИПТО

Документ подписан квалифицированной электронной подписью

серийный номер  
срок действия

53975c417f3ac0d1ae38acd49deab5a9e0827ce2  
12.12.2025 - 12.03.2027

ВЫВОДОВ.

Создание вторичных (аннотация, обзор, реферат) научных текстов.

## Тема 2.2. Типы написания и сжатия текстов (аннотирование и тезирование)

Обучение аннотированию и реферированию.

Написание собственных научных текстов (статья, доклад, обоснование исследования) и их презентация.

## 5. ЗАНЯТИЯ СЕМИНАРСКОГО ТИПА

Таблица 6.1 – Практические занятия/ Семинарские занятия / Лабораторные работы

№ Темы	Тема занятия	Вид занятия /Оценочное средство
1	2	3
1	Раздел 1. Чтение и извлечение информации из научного текста. Перевод текстов по специальности	ПЗ: Подготовленный перевод научного текста в письменной форме
1.1	Юридическая практика	
1.2	Правовое регулирование деятельности компаний	
1.3.	Договорное право	ПЗ: Подготовленный перевод научного текста в письменной форме
2	Раздел 2. Реферирование и аннотирование научного текста по специальности.	
2.1	Разрешение споров	ПЗ: Письменное реферирование научного текста
2.2	Трудовое право	ПЗ: Письменное аннотирование научного текста

\* ПЗ – практические занятия, СЗ – семинарские занятия, ЛР – лабораторные работы

## 6. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

### 6.1 Методические указания для обучающегося по освоению дисциплины

Для формирования четкого представления об объеме и характере знаний и умений, которыми надо будет овладеть по дисциплине в самом начале учебного курса, обучающийся должен ознакомиться с учебно-методической документацией:

Контур Контур

Документ подписан квалифицированной электронной подписью 75.01.2826

серийный номер 53975c417f3ac0d1ae38acd49deab5a9e0827ce2

ИФБ "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ПРАВА И ЮРИДИЧЕСКОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ИМЕНА МУСИНА" Романова Виктория Валерьевна

рабочей программой дисциплины с целями и задачами дисциплины, ее

связями с другими дисциплинами образовательной программы, перечнем знаний и умений, которыми в процессе освоения дисциплины должен владеть обучающийся;

- порядком проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации;
- графиком консультаций.

Систематическое выполнение учебной работы на практических занятиях, а также выполнение самостоятельной работы позволит успешно освоить дисциплину.

В процессе освоения дисциплины обучающимся следует:

- слушать, конспектировать излагаемый преподавателем материал;
- ставить, обсуждать актуальные проблемы курса, быть активным на занятиях;
- задавать уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений;
- выполнять задания практических занятий в установленные сроки.

При затруднениях в восприятии материала следует обратиться к основным литературным источникам. Если разобраться в материале не удалось, то обратиться к лектору (по графику его консультаций) или к преподавателю на занятиях семинарского типа.

Обучающимся, пропустившим занятия (независимо от причин), не подготовившимся к данному занятию, рекомендуется не позже, чем в недельный срок обратиться за консультацией к преподавателю и выполнить задания по теме.

## 6.2. Организация самостоятельной работы

Под самостоятельной работой обучающихся понимается планируемая работа обучающихся, направленная на формирование указанных компетенций, выполняемая во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, без его непосредственного участия.

Самостоятельная работа слушателей по дисциплине обеспечена методическими материалами.

Методическое обеспечение самостоятельной работы при наличии обучающихся лиц с ограниченными возможностями представляется в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Виды самостоятельной работы по дисциплине представлены в таблице 6.2.1.

Таблица 6.2.1 – Организация самостоятельной работы обучающегося

<b>Контур Кристо</b>		владелец	АНО "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ПРАВА И СОВРЕМЕННОЙ ПРАВОВОЙ НАУКИ ИМЕНИ В.А. МУСИНА" Грибцова Виктория Валерьевна
№ темы	Вид самостоятельной работы		
Документ подписан квалифицированной электронной подписью 15.01.2026	серийный номер	539752417f3ac0d1ae38acd49deab5a9e0827ce2	
	срок действия	12.12.2025 - 12.03.2027	

1.1 - 3.1	Подготовка к практическим занятиям. Подготовка письменного перевода научного текста. Подготовка контрольного задания.
2.1	Подготовка к написанию аннотации и реферированию научной статьи
1.1-2.2	Написание реферата на основе переведенных статей по специальности, по направлению своего научного исследования. Подготовка аннотации

## 7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В рамках реализации дисциплины «Иностранный язык» используются разнообразные образовательные технологии как традиционные, так и с применением активных и интерактивных методов обучения.

Активные и интерактивные методы обучения:

- Коммуникативные технологии (тема 2)
- Обучение в сотрудничестве (тема 2.1, 2.2)

Эффективными формами работы на занятиях иностранным языком являются **активные методы обучения**. В числе современных технологий, направленных на самореализацию личности, рекомендуется использовать:

- *технология обучения в сотрудничестве*, предполагающую создание условий для активной совместной учебной деятельности студентов в разных учебных ситуациях. Это обучение в процессе общения студентов друг с другом и с преподавателем при наличии общей цели и индивидуальной ответственности каждого члена группы за собственный вклад в общее дело, за выполнение общего задания.

## 8. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 8.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Таблица 8.1.1 – Учебно-методическое обеспечение дисциплины

Библиографическое описание издания (автор, заглавие, вид, место и год издания, кол. стр.)	Основная/дополнительная литература	Электронные ресурсы
Попов Е.Б. Legal English. Advanced Level. Английский язык для юристов. Углублённый курс. Книга первая [Электронный ресурс]: учебное пособие в трёх частях/ Попов Е.Б.— Электрон. текстовые данные. — Оренбург: Оренбургский институт (филиал) Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина, 2017.— 325 с.	Основная	ЭБС IPR-books <a href="https://www.iprbookshop.ru/60179.html">https://www.iprbookshop.ru/60179.html</a>
Лебедева, А. А. Английский язык для юристов. Предпринимательское право. Перевод контрактов учебное пособие для студентов вузов обучающихся по специальности «Юриспруденция» / А. А. Лебедева. — Москва: ЮНИТИ-ДАТА, 2022	Дополнительная	ЭБС IPR-books <a href="https://www.iprbookshop.ru/123">https://www.iprbookshop.ru/123</a>

— 231 с		<a href="#">378.html</a>
Английский язык для аспирантов [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Т.С. Бочкарева [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2017.— 109 с.	Дополнительная	ЭБС IPR-books <a href="https://www.iprbookshop.ru/71263.html">https://www.iprbookshop.ru/71263.html</a>
Английский язык для юридических специальностей : учебник / Е. Ю. Воякина, Н. А. Гунина, Л. Ю. Королева, Т. В. Мордовина. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2024. — 357 с.	Дополнительная	ЭБС IPR-books <a href="https://www.iprbookshop.ru/137586.html">https://www.iprbookshop.ru/137586.html</a>
Scientific English [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для подготовки аспирантов к сдаче кандидатского минимума по иностранному языку/ — Электрон. текстовые данные. — Комсомольск-на-Амуре, Саратов: Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет, Ай Пи Ар Медиа, 2019.— 138 с.	Дополнительная	ЭБС IPR-books <a href="https://www.iprbookshop.ru/86188.html">https://www.iprbookshop.ru/86188.html</a>

Таблица 8.1.2 – Перечень электронных библиотечных систем (ЭБС)

№	Наименование ЭБС
1	Электронная библиотечная система IPR-books.ru - <a href="http://www.iprbookshop.ru/">http://www.iprbookshop.ru/</a>
2	Электронная библиотечная система Проспект <a href="http://ebs.prospekt.org/books">http://ebs.prospekt.org/books</a>
3	Электронная библиотечная система Юстицинформ <a href="https://elknigi.ru/">https://elknigi.ru/</a>
4	Электронная библиотечная система BOOK.ru - <a href="http://www.book.ru">http://www.book.ru</a>
5	Электронная библиотечная система ЭБС ЮРАЙТ – <a href="http://www.urait.ru">http://www.urait.ru</a>
6	Электронная библиотечная система ЗНАНИУМ (ZNANIUM) - <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a>
7	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - <a href="http://www.elibrary.ru">www.elibrary.ru</a>
8	Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» - <a href="https://cyberleninka.ru">https://cyberleninka.ru</a>
9	Президентская библиотека <a href="https://www.prlib.ru/">https://www.prlib.ru/</a>
10	Российская национальная библиотека <a href="http://nlr.ru/">http://nlr.ru/</a>
11	Российская государственная библиотека <a href="https://www.rsl.ru/">https://www.rsl.ru/</a>
12	Институт научной информации по общественным наукам РАН (ИНИОН) <a href="http://inion.ru/">http://inion.ru/</a>

Контур Кристо

владелец

АНО "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ПРАВА И ЮРИДИЧЕСКИХ НАУК" (ИНИОН) В.А. МУСИНА

Таблица 8.1.3 – Перечень информационных правовых систем (ИПС)

№ п/п	Наименование ИПС
1	Справочная правовая система КонсультантПлюс ( <a href="http://www.consultant.ru">www.consultant.ru</a> )

Документ подписан квалифицированной электронной подписью

серийный номер  
срок действия

Романова Виктория Валерьевна  
53975c417f3ac0d1ae38acd49deab5a9e0827ce2  
12.12.2025 - 12.03.2027

2	Справочная правовая система «ГАРАНТ» - <a href="http://www.garant.ru">http://www.garant.ru</a>
3	Информационно-справочная система «Кодекс» - <a href="http://www.kodeks.ru">http://www.kodeks.ru</a>

### 8.1. Материально-техническое обеспечение учебного процесса

Для реализации данной программы созданы условия с использованием дистанционных образовательных технологий для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы.

Таблица 9.2.1 – Перечень программного обеспечения (ПО)

№ п/п	Наименование ПО
1	P7-офис. Профессиональный (Сертификат 2203/1645).
2	<a href="https://mts-link.ru/">https://mts-link.ru/</a>
3	7-Zip, WinRar (freeware)

## 9. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Обучение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при необходимости осуществляется на основе адаптированной рабочей программы с использованием специальных методов обучения и дидактических материалов, составленных с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся(обучающегося).

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья Центр обеспечивает:

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению: размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий; присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь; выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху: надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации, услугами сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков;

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата: возможность обучения в доступном формате;

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

Контур Кристо

владелец

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

Иванова Ирина Валерьевна

Документ подписан электронной подписью 15.01.2026

серийный номер

53975c417f3ac0d1ae38acd49deab5a9e0827ce2

срок действия

12.12.2025 - 12.03.2027

## 10. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Фонд оценочных средств для проведения аттестации уровня сформированности компетенций обучающихся по дисциплине оформляется отдельным документом и является приложением к рабочей программе дисциплины (модуля).

**Контур Кристо**

владелец

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

Документ подписан квалифицированной  
электронной подписью 15.01.2026

серийный номер  
срок действия

53975c417f3ac0d1ae38acd49deab5a9e0827ce2  
12.12.2025 - 12.03.2027