**Учебно-тематический план дополнительной профессиональной программы АНО Научно-исследовательский «Центр развития энергетического права и современной правовой науки имени В. А. Мусина**

# наименование образовательной организации

Учебно-тематический план программы повышения квалификации

|  |
| --- |
| «Газовое право. Актуальные вопросы**»** |
| Цель обучения: | повышение квалификации обучающихся в области газового права, углубленное изучение отраслевого энергетического законодательства, приобретение новых и совершенствование имеющихся компетенций. |
| Категория слушателей: | руководители и специалисты компаний топливно-энергетического комплекса, государственных органов, консалтинговых компаний, другие заинтересованные лица. |
| Профессиональный стандарт: | Не предусмотрен |
| Срок обучения: | 40 часов |
| Режим занятий: | Занятия реализуются с применением технологии электронного обучения, посредством самостоятельного изучения электронных и иных материалов в пределах установленного периода. |
| Форма обучения: | очная/ очно-заочная/ заочная;с отрывом от работы/без отрыва от работы |
| № | Наименование | Всего,  | В том числе | Форма |
|  | разделов и тем | часов | лекции | практические занятия | СР | контроля |
| **1.** | **Специальный раздел** | **38** | **0** | **0** | **38** | **Контр.вопросы** |
| 1.1. | Понятие и источники правового регулирования газового права | 12 | 0 | 0 |  12 | 1. Понятие газового права.
2. Стратегические задачи развития газовой отрасли.

3. Источники правового регулирования общественных отношений в газовой отрасли. |
| 1.2. | Правовое регулирование частноправовых отношений в газовой отрасли | 12 | 0 | 0 | 12 | 1. Правовой режим газа как объекта частноправовых отношений в сфере энергетики.
2. Правовой режим энергетических объектов газовой отрасли.
3. Правовое положение субъектов частноправовых отношений в сфере энергетики.
4. Договорное регулирование отношений по купле-продаже (поставке) газа, по технологическому присоединению к магистральным газопроводам, к газораспределительным сетям, транспортировке, перевозке, хранению газа.
 |
| 1.3. | Правовое регулирование публично-правовых отношений в газовой отрасли | 14 | 0 | 0 | 14 | 1. Цели, задачи, направления государственного регулирования и контроля в сфере энергетики.
2. Органы, уполномоченные на осуществление государственного регулирования и (или) контроля в сфере энергетики.
 |
|  | **Всего:** | **38** | **0** | **0** | **38** |  |
|  | **Итоговый контроль знаний** | **2** |  |  | **2** | **Экзамен** |
|  | **Итого:** | **40** | **0** | **0** | **40** |  |

1. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Объем программы – 40 ч.

Продолжительность обучения – 1 месяц

Самостоятельная работа (в том числе итоговая аттестация) обучающихся происходит в течение всего срока обучения в объеме 40 академических часов.

1. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН (МОДУЛЕЙ)

|  |  |
| --- | --- |
| Дисциплина (модуль) | 1. **Понятие и источники правового регулирования газового права**
 |
| Краткое содержание лекций | Понятие газового права. Стратегические задачи развития газовой отрасли. Источники правового регулирования общественных отношений в газовой отрасли. |

|  |  |
| --- | --- |
| Дисциплина (модуль) | 1. **Правовое регулирование частноправовых отношений в газовой отрасли**
 |
| Краткое содержание лекций | Правовой режим газа как объекта частноправовых отношений в сфере энергетики.Правовое положение субъектов частноправовых отношений в сфере энергетики.Договорное регулирование отношений по купле-продаже (поставке) газа, по технологическому присоединению к магистральным газопроводам, к газораспределительным сетям, транспортировке, перевозке, хранению газа. |

|  |  |
| --- | --- |
| Дисциплина (модуль) | 1. **Правовое регулирование публично-правовых отношений в газовой отрасли**
 |
| Краткое содержание лекций | Цели, задачи, направления государственного регулирования и контроля в сфере энергетики.Органы, уполномоченные на осуществление государственного регулирования и (или) контроля в сфере энергетики. |

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

В результате освоения программы повышения квалификации «Газовое право. Актуальные вопросы**»** должны быть усовершенствованы следующие профессиональные компетенции (ПК):

 ПК 1 – готовность самостоятельно приобретать с помощью информационных технологий и использовать в практической деятельности новые знания и умения, в том числе в новых областях;

 ПК 2 – знание состава, структуры и тенденции развития правового регулирования отношений в сфере энергетики;

 ПК 3 – знание закономерностей развития правоприменительной практики в сфере энергетики, и ее значение в системе правового регулирования;

 ПК 4 – умение применять нормы энергетического права в ситуациях наличия пробелов, противоречий, решать сложные задачи правоприменительной практики в сфере энергетики;

 ПК 5 – умение аргументировать принятие решения, в том числе, с учетом возможных последствий, предвидеть последствия принятых решений;

 ПК 6 – владение навыками составления письменных документов юридического содержания; разработки проектов нормативных и индивидуальных правовых актов в сфере энергетики;

 ПК 7 – владение навыками составления экспертных заключений; владение навыками изучения правовой действительности с помощью научной методологии в сфере энергетики.

 **3.1 Таблица соответствия действующих профессиональных стандартов образовательной программе**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код профессионального стандарта по классификации Минтруда** | **Область профессиональной деятельности** | **Вид профессиональной деятельности** | **Наименование профессионального стандарта (с последующими изменениями и дополнениями)** |
| Не предусмотрен | Правовое регулирование в газовой отрасли | Осуществление деятельности по нормативно-правовому обеспечению в газовой отрасли, осуществление экспертной деятельности в газовой отрасли, осуществление деятельности по договорному сопровождению в газовой отрасли, осуществление деятельности по корпоративному управлению в газовой отрасли, осуществление консалтинговой деятельности в газовой отрасли, осуществление претензионно-исковой деятельности в газовой отрасли | Не предусмотрен |

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

**4.1. Кадровое обеспечение программы**

Реализацию программы обеспечивают педагогические кадры, имеющие ученую степень.

**4.2. Методические указания слушателю**

 При изучении курса целесообразно следовать рекомендациям, сделанными в каждом разделе курса о положениях нормативных правовых документов, полезных ссылках, аналитических материалах.

 Завершающей стадией обучения является итоговая аттестация в форме экзамена.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ

Для достижения образовательных целей при реализации программы используются современные, эффективные образовательные технологии и средства обучения. Завершающей стадией обучения является итоговая аттестация в форме экзамена.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дисциплина (модуль)** | **Образовательные технологии** | **Текущий контроль** |
| **Понятие и источники правового регулирования газового права** | Электронное обучение | Работа с материалами и средствами обучения, представленными в цифровом виде, включая информационные ресурсы;Грамотная аргументация своей позиции в письменной форме;Комплексный доклад-презентация по теме;Письменный опрос.  |
| **Правовое регулирование частноправовых отношений в газовой отрасли** | Электронное обучение | Работа с материалами и средствами обучения, представленными в цифровом виде, включая информационные ресурсы;Грамотная аргументация своей позиции в письменной форме;Комплексный доклад-презентация по теме;Письменный опрос.  |
| **Правовое регулирование публично-правовых отношений в газовой отрасли** | Электронное обучение | Работа с материалами и средствами обучения, представленными в цифровом виде, включая информационные ресурсы;Грамотная аргументация своей позиции в письменной форме;Комплексный доклад-презентация по теме;Письменный опрос.  |
| **Итоговая аттестация** |  Экзамен  | Письменный опрос по пройденным темам |

6. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ

6.1. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Шифр**  | **Наименование разделов и дисциплин (модулей)** | **Перечень примерных вопросов для зачетов** |
| 1.1 | **Понятие и источники правового регулирования газового права** | 1. Понятие газового права.
2. Стратегические задачи развития газовой отрасли.

3. Источники правового регулирования общественных отношений в газовой отрасли. |
| 1.2 | **Правовое регулирование частноправовых отношений в газовой отрасли** | 1. Правовой режим газа как объекта частноправовых отношений в сфере энергетики.
2. Правовой режим энергетических объектов газовой отрасли.
3. Правовое положение субъектов частноправовых отношений в сфере энергетики.
4. Договорное регулирование отношений по купле-продаже (поставке) газа, по технологическому присоединению к магистральным газопроводам, к газораспределительным сетям, транспортировке, перевозке, хранению газа.
 |
| 1.3 | **Правовое регулирование публично-правовых отношений в газовой отрасли** | 1. Цели, задачи, направления государственного регулирования и контроля в сфере энергетики.
2. Органы, уполномоченные на осуществление государственного регулирования и (или) контроля в сфере энергетики.
 |

6.2 Итоговая аттестация проводится в форме экзамена. Экзамен проводится в виде письменного опроса. Программа считается освоенной, если обучающийся прошел письменный опрос с оценкой «отлично», «хорошо», «удовлетворительно». Приводится перечень вопросов для опроса. Итоговая аттестация может быть проведена в виде теста.

Уровень знаний и сформированных компетенций обучающихся определяется следующими оценками: положительными - «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и отрицательной - «неудовлетворительно». Оценка «отлично» предполагает знание всего программного материала, умение формулировать полные ответы на вопросы при сдаче экзамена, умение последовательно излагать материал программы; оценка «хорошо» предполагает знание всего программного материала, умение формулировать ответы без затруднений, допуская незначительные ошибки; оценка «удовлетворительно» предполагает знание части программного материала, при применении знаний на практике, в случае затруднений, допускается помощь педагога; оценка «неудовлетворительно» предполагает неудовлетворительное знание основных понятий программы, неумение формулировать отдельные выводы, отсутствие логики и последовательности в изложении материала.

**Примерные вопросы для итоговой аттестации:**

1. Понятие и принципы газового права.
2. Общая характеристика современного газового законодательства.
3. Международно-правовое регулирование в газовой отрасли.
4. Правовое регулирование частноправовых отношений в газовой отрасли.
5. Правовое регулирование публично-правовых отношений в газовой отрасли.

7. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

**7.1 Учебно-методическое и информационное обеспечение программы**

Таблица 7.1.1 – Учебно-методическое обеспечение программы

|  |  |
| --- | --- |
| **Библиографическое описание издания** **(автор, заглавие, вид, место и год издания, кол. стр.)** | **Электронные ресурсы** |
| Актуальные задачи энергетического права/монография под ред. В.В. Романовой. М.: ООО «Интеграция: Образование и Наука», 2022.-254 с. | ЭБС IPR-books |
| Романова В.В. Энергетический правопорядок: современное состояние и задачи: [монография] Москва: Издательство «Юрист», 2016. – 253 с. | ЭБС IPR-books |
| Романова В.В. Энергетическое право: учебник для подготовки кадров высшей квалификации / В.В. Романова. — Москва: Издательская группа «Юрист», 2021. — 288 c.  | ЭБС IPR-books |
| Энергетические рынки: проблемы и задачи правового регулирования: монография / В.В. Романова, А.Б. Бондаренко, А.Б. Ананьев [и др.]; под редакцией В.В. Романовой. — Москва: Издательство «Юрист», 2018. — 240 c. | ЭБС IPR-books |
| Проблемы и задачи правового обеспечения энергетической безопасности и защиты прав участников энергетических рынков: монография / В.В. Романова, И.В. Гудков, Ю.В. Липин [и др.]; под редакцией В.В. Романовой. — Москва: Издательская группа «Юрист», 2019. — 264 c.  | ЭБС IPR-books |
| Проблемы и тенденции правового регулирования в области использования атомной энергии: монография / [В.В. Романова, К.А. Стальмахов, А.А. Шкарбанов и др.]; под ред. В.В. Романовой; Москва: Издательство «Юрист», 2017.— 223 с. | ЭБС IPR-books |

Таблица 7.1.2 – Перечень современных профессиональных баз данных (СПБД)

|  |  |
| --- | --- |
| № | Наименование СПБД  |
| 1 | Электронная библиотечная система IPR – books.ru – <https://www.iprbookshop.ru/> |
| 2 | Научная электронная библиотека КиберЛеника – [www.cyberleninka.ru](http://www.cyberleninka.ru) |
| 3 | Электронная библиотечная система ЭБС ЮРАЙТ - <https://urait.ru>  |
| 4 | Электронная библиотечная система ЗНАНИУМ (ZNANIUM) - <https://znanium.com>  |
| 5 | Научная электронная библиотека eLIBRARRY – [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru) |

Таблица 7.1.3 – Перечень информационных справочных систем (ИСС)

|  |  |
| --- | --- |
| № | Наименование ИСС  |
| 1 | Справочная правовая система КонсультантПлюс - www.consultant.ru |
| 2 | Справочная правовая система «ГАРАНТ» - <http://www.garant.ru>  |
| 3 | Информационно-справочная система «Кодекс» - <http://www.kodeks.ru>  |

**7.2 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 7.2.1 – Перечень программного обеспечения (ПО)

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование ПО |
| 1 | P7-офис. Профессиональный (Сертификат 2203/1645). |
| 2 | Windows 11 Pro  |
| 3 | [https://mts-link.ru/](https://webinar.ru/)  |
| 4 | 7-Zip, WinRar (freeware) |