

УТВЕРЖДЕНО
Приказом Генерального директора
ООО «Литгал Академия»
№ 04-23/1-УП от 23 апреля 2021 г.



Мотенко И.Б., Генеральный директор

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРИМЕНЕНИИ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И
ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ
РЕАЛИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ПРОГРАММ
В УЧЕБНОМ ЦЕНТРЕ LEGAL ACADEMY
(новая редакция)**

Санкт-Петербург
2021 г.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение об организации и применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных образовательных программ в Учебном центре Legal Academy (далее – «Положение») определяет цели, задачи и основные принципы организации и применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных образовательных программ в Учебном центре Legal Academy (далее – «Учебный центр»).

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом РФ от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – «Закон об образовании»);
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.09.2020 г. №1441 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 г. №816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- иным действующим законодательством Российской Федерации;
- Уставом ООО «Лигал Академия», Положением об Учебном центре Legal Academy (далее – «Положение об Учебном центре»), локальными нормативными актами ООО «Лигал Академия», регулирующими образовательные отношения (далее – «локальные нормативные акты, регулирующие образовательные отношения»).

1.3. Положение является локальным нормативным актом ООО «Лигал Академия», его действие распространяется на всех лиц, поступающих на обучение в Учебный центр, обучающихся, заказчиков (т.е. лиц, оплачивающих обучение обучающихся), педагогических работников и иных сотрудников Учебного центра.

2. ТЕРМИНЫ

2.1. **Учебный центр** – Учебный центр Legal Academy, структурное подразделение Общества с ограниченной ответственностью «Лигал Академия» (ООО «Лигал Академия»), ОГРН 1147847281823, адрес места нахождения 191002, г. Санкт-Петербург, Набережная Реки Фонтанки, дом 50, лит. Е, часть пом. 5Н, 6Н, офис 306, осуществляющее образовательную деятельность на основании лицензии на осуществление образовательной деятельности, выданной в порядке, предусмотренном Федеральным законом от 04.05.2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности», электронная почта для связи с Учебным центром: account@legalacademy.ru.

2.2. **Обучающийся** – физическое лицо, осваивающее образовательную программу, реализуемую в Учебном центре.

2.3. **Электронное обучение** (далее - ЭО) - организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей,

обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

2.4. **Дистанционные образовательные технологии** (далее - **ДОТ**) - это образовательные технологии, которые реализуются с применением информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих взаимодействие обучающихся и педагогических работников на расстоянии.

2.5. **Информационный ресурс** - электронная информационно-образовательная среда, размещенная в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по адресу: <https://legalacademy.ru>, посредством которой каждому обучающемуся предоставляется индивидуальный удаленный доступ к образовательной программе, реализуемой Учебным центром, для ее освоения.

3. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

3.1. ЭО и ДОТ являются формами организации образовательного процесса при реализации в Учебном центре дополнительных образовательных программ в формате онлайн-курсов.

3.2. ЭО и ДОТ могут применяться при всех предусмотренных законодательством Российской Федерации формах получения образования или при их сочетании, при проведении отдельных видов лекционных и практических занятий, мероприятий по контролю и оценке результатов освоения программы обучающимися (мероприятий текущего контроля, промежуточной и/или итоговой аттестации).

3.3. Применение ЭО и ДОТ возможно в случае, если это не противоречит действующим федеральным государственным образовательным стандартам и законодательным нормативным актам Российской Федерации.

3.4. **Целями** внедрения ЭО и ДОТ являются:

3.4.1. расширение возможностей обучающихся при освоении дополнительных образовательных программ;

3.4.2. индивидуализация обучения, построение и сопровождение индивидуальной траектории обучения;

3.4.3. повышение качества образования за счет расширения образовательной сферы;

3.4.4. повышение доступности образования – обучение независимо от места нахождения обучающегося, в любое удобное для него время, в оптимальном для него темпе.

3.5. Применение ЭО и ДОТ в учебном процессе направлено на решение следующих **задач**:

3.5.1. создание, информационное и педагогическое наполнение электронного учебного-методического контента для реализации дополнительных образовательных программ в формате онлайн-курсов с использованием ЭО и ДОТ;

3.5.2. самоконтроль обучающихся в течение всего процесса обучения в виде компьютерного тестирования.

3.6. ЭО и ДОТ обеспечиваются применением совокупности педагогических образовательных технологий, при которых взаимодействие педагога и обучающегося осуществляется независимо от места их нахождения и распределения во времени обучения.

4. СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

4.1. Системы управления образовательным процессом на базе ЭО и ДОТ обеспечивают:

- 4.1.1. публикацию учебно-методического контента в различных форматах;
- 4.1.2. трансфер контента обучающимся;
- 4.1.3. систему обмена информацией между участниками образовательного процесса;
- 4.1.4. тестирование и оценивание учебных достижений обучающихся.

При этом возможна поддержка различных моделей организации учебного процесса: обучение в академических группах, модульное обучение, индивидуальные траектории обучения.

4.2. Системы управления обучением - сервисы Информационного ресурса:

4.2.1. доступны и полностью работоспособны на широком перечне стационарных платформ (Windows, Linux, MacOS) и мобильных устройств (iOS, Android);

4.2.2. приспособлены для работы на каналах с плавающей или малой пропускной способностью;

4.2.3. обеспечивают автономный вариант работы с электронными образовательными ресурсами;

4.2.4. способны поддерживать электронный учебно-методический контент в различных форматах (ауди-, видеозапись, текст, презентация, т.д.);

4.3. Обеспечение образовательного процесса на базе ЭО и ДОТ подразумевает:

4.3.1. программно-техническое и телекоммуникационное сопровождение;

4.3.2. контентное обеспечение;

4.3.3. методическое сопровождение;

4.3.4. мониторинг качества образовательного процесса и его результативность.

4.4. Программно-техническое сопровождение включает администрирование единой электронной информационно-образовательной среды – Информационного ресурса (размещение учебно-методических материалов реализуемых образовательных программ, тестовых заданий, регистрация пользователей на Информационном ресурсе, создание и поддержание их Личных кабинетов, поддержка электронных оболочек, форумов, чатов, и др.) и обновление необходимого программного обеспечения.

4.5. Необходимым техническим условием обучения со стороны обучающегося является наличие качественного доступа и подключения к информационно-телекоммуникационной сети Интернет. Обучающийся самостоятельно организует рабочее место с персональным компьютером или иным электронным устройством, соответствующим техническим требованиям, указанным в Правилах пользования информационным ресурсом,

размещенных на Информационном ресурсе по адресу: <https://legalacademy.ru/legalacademy/rules>, с доступом и подключением к сети Интернет со скоростью не ниже 1 Мбит/с.

4.6. Телекоммуникационное обеспечение заключается в предоставлении каждому обучающемуся возможности доступа к средствам ЭО и ДОТ во временном объеме, необходимом для освоения соответствующей дополнительной образовательной программы или ее части.

4.7. Пропускная способность телекоммуникационного канала Учебного центра достаточна для организации образовательного процесса по всем видам учебной деятельности в условиях ЭО и ДОТ, предусмотренным содержанием реализуемых образовательных программ.

4.8. Контентное обеспечение реализуется путем предоставления обучающимся учебно-методических материалов осваиваемых ими образовательных программ.

4.9. Методическое сопровождение включает консультирование педагогов (по организации и планированию образовательного процесса, психолого-дидактическим аспектам, разработке тестовых заданий) и обучающихся (по вопросам организации самостоятельной работы в условиях ЭО и ДОТ).

4.10. Мониторинг качества образовательного процесса предполагает контроль качества учебно-методических материалов и контроль выполнения учебных мероприятий, предусмотренных образовательной программой.

4.11. Контроль качества результатов образовательного процесса на базе ЭО и ДОТ осуществляется на основании следующих материалов:

4.11.1. данных мероприятий текущего контроля обучающихся;

4.11.2. данных промежуточной/итоговой аттестации обучающихся;

4.11.3. данных об удовлетворенности слушателей условиями и результатами обучения посредством обратной связи (опрос, анкетирование и др.).

5. РЕАЛИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

5.1. Учебный центр организует учебный процесс в заочной форме, в том числе с применением *исключительно* ЭО и ДОТ в формате асинхронных и синхронных онлайн-курсов на основе имеющейся нормативно-правовой базы и соответствующих локальных нормативных актов, регулирующие образовательные отношения.

5.2. При реализации дополнительных образовательных программ с применением *исключительно* ЭО и ДОТ обучающиеся осваивают дополнительную образовательную программу полностью удаленно, при этом местом осуществления образовательной деятельности является место нахождения Учебного центра независимо от места нахождения обучающихся.

5.3. Для реализации дополнительных образовательных программ с применением *исключительно* ЭО и ДОТ в Учебном центре созданы условия для функционирования единой электронной информационно-образовательной среды – Информационного ресурса (согласно

описанию в Приложении 1), включающей в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающей освоение слушателями образовательных программ в полном объеме независимо от их места нахождения.

5.4. Основу образовательного процесса при использовании ЭО и ДОТ составляет целенаправленная и контролируемая самостоятельная работа обучающегося, имеющего в своем распоряжении комплекс специальных средств обучения и средств коммуникации.

5.5. ЭО и ДОТ предполагают:

5.5.1. обеспечение самостоятельной работы обучающихся с использованием Информационного ресурса;

5.5.2. возможность дистанционного взаимодействия обучающихся с педагогами в асинхронном и синхронном режимах (в зависимости от формата онлайн-курса);

5.5.3. предоставление обучающимся возможности контролируемой самостоятельной работы по освоению образовательной программы;

5.5.4. мониторинг дистанционного образовательного процесса со стороны администрации Учебного центра.

5.6. Для обеспечения процесса обучения по дополнительным образовательным программам с применением ЭО и ДОТ используется электронный учебно-методический контент в различных форматах (аудио-, видеозапись, текст, презентация, т.д.).

5.7. Процесс компьютерного тестирования осуществляется в автоматизированном режиме: с автоматизированной обработкой оценивания и документирования результатов тестирования и хранения результатов тестирования обучающихся.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

6.1. В зависимости от выбранной образовательной программы обучающимся может быть предоставлен доступ к следующим видам учебных материалов:

6.1.1. аудио-, видеозаписи лекции;

6.1.2. конспекты лекций;

6.1.3. презентации;

6.1.4. ссылки на относящиеся к изучаемой теме нормативно-правовые акты и судебную практику, видеоматериалы Информационного ресурса, литературу;

6.1.5. иные учебные материалы.

Методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся представлено включенными в учебные материалы рекомендациями по изучению соответствующей темы.

6.2. Педагогам Учебного центра предоставляется бесплатный доступ к сервисам Информационного ресурса, обеспечивающим реализацию образовательного процесса, а также учебно-методическим материалам Учебного центра, в том числе путем использования учебных материалов и методических разработок, имеющихся в Учебном центре, методического анализа результативности образовательной деятельности, оказания помощи в разработке учебно-методической и иной документации, необходимой для осуществления

профессиональной деятельности; оказания помощи в освоении и разработке инновационных программ и технологий; оказания методической помощи в осуществлении научной или исследовательской деятельности.

6.3. Педагоги и обучающиеся в Учебном центре получают доступ к учебным материалам через их Личные кабинеты на Информационном ресурсе.

6.4. Учебный центр оказывает учебно-методическую помощь обучающимся, в том числе в форме индивидуальных консультаций, оказываемых дистанционно с использованием информационных и телекоммуникационных технологий.

7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

7.1. Настоящее Положение, а также все изменения и дополнения к нему утверждаются приказом Генерального директора ООО «Лигал Академия» и размещаются на Информационном ресурсе.

7.2. Настоящая редакция Положения действует до принятия и опубликования на Информационном ресурсе новой редакции.

Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды				
Перечень электронных информационных ресурсов	Перечень электронных образовательных ресурсов	Совокупность информационных технологий	Совокупность телекоммуникационных технологий	Совокупность соответствующих технологических средств
<p>http://legalacademy.ru</p> <p>http://www.slideshare.net</p> <p>https://vimeo.com</p> <p>https://www.youtube.com</p>	<p>Общедоступные электронные энциклопедии и справочники, в т.ч.:</p> <p>Российская Государственная Библиотека: http://www.rsl.ru</p> <p>Правовая система ГАРАНТ: http://www.garant.ru</p> <p>Правовая система КонсультантПлюс http://consultant.ru</p> <p>Классика Российского права. Электронная библиотека: http://civil.consultant.ru/elib</p> <p>Юридическая научная библиотека: http://www.lawlibrary.ru</p> <p>Электронная библиотека журналов: http://elibrary.ru</p> <p>Общедоступные учебные фильмы и презентации, т.д.</p> <p>Рабочая платформа информационного ресурса http://legalacademy.ru</p>	<p>Личные компьютеры, ноутбуки и смартфоны у каждого участника образовательного процесса (педагогические работники, обучающиеся).</p> <p>Программное обеспечение, позволяющее выйти в Интернет и получить доступ ко всем открытым информационным и образовательным ресурсам.</p> <p>Наличие у каждого участника образовательного процесса беспрепятственного скоростного выхода в Интернет (в связи с тем, что используется личное оборудование, программное обеспечение не регламентируется и зависит от желания и возможностей пользователей).</p> <p>Доступ к электронной почте.</p> <p>Информационный ресурс http://legalacademy.ru</p> <p>Сеть Интернет</p>	<p>Средства видео и аудио передачи:</p> <p>Электронная почта</p> <p>Средства обмена информацией информационного ресурса http://legalacademy.ru</p> <p>Сеть Интернет</p>	<p>ПК и ПО</p> <p>Смартфоны и планшеты</p> <p>Сканер</p> <p>Принтер</p>