

Приложение № 1
к приказу директора Института
от 06.04 2020 № 104

ПОЛОЖЕНИЕ
об электронной информационно-образовательной среде
в Санкт-Петербургском юридическом институте (филиале)
федерального государственного казенного
образовательного учреждения высшего образования
«Университет прокуратуры Российской Федерации»

1. Общие положения

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде в Санкт-Петербургском юридическом институте (филиале) федерального государственного казенного образовательного учреждения высшего образования «Университет прокуратуры Российской Федерации (далее – Положение) разработано в соответствии с требованиями федеральных законов от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования, Положения об электронной информационно-образовательной среде федерального государственного казенного образовательного учреждения высшего образования «Университет прокуратуры Российской Федерации», утвержденного приказом ректора Университета от 04.06.2018 № 255, Устава Университета прокуратуры Российской Федерации, Положения о Санкт-Петербургском институте (филиале) Университета прокуратуры Российской Федерации (далее – Университет, Институт).

1.2. Настоящее Положение определяет цели, задачи, структуру и порядок функционирования электронной информационно-образовательной среды в Институте.

1.3. Электронная информационно-образовательная среда Института (далее – ЭИОС) представляет собой систему инструментальных средств и ресурсов, обеспечивающих условия для осуществления образовательной деятельности с помощью информационно-коммуникационных технологий.

1.4. Пользователями ЭИОС являются абитуриенты, обучающиеся, научные и педагогические работники, а также административно-хозяйственные и учебно-вспомогательные работники, поддерживающие функционирование ЭИОС.

По уровню доступа к информации пользователи ЭИОС делятся на авторизованных и неавторизованных пользователей.

Авторизованные пользователи имеют доступ, в том числе, к закрытым разделам элементов ЭИОС в части предоставленных им полномочий.

Неавторизованные пользователи имеют доступ к элементам ЭИОС в объеме представления информации об открытых ресурсах с возможностью перехода на страницу авторизации.

Доступ к различным элементам ЭИОС, кроме информационных ресурсов, содержащих общедоступную информацию, осуществляется через идентификацию по логинам и паролям.

Пользователь, получивший логин и пароль для доступа к ресурсам, размещенным в ЭИОС, не вправе передавать их иным лицам.

2. Цели и задачи ЭИОС

2.1. Целями создания и функционирования ЭИОС являются:

обеспечение информационной открытости Института в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;

соблюдение требований к условиям реализации образовательных программ, установленных федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования;

обеспечение обучающихся и педагогических работников доступом к информационным и образовательным ресурсам посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»);

применение элементов электронного обучения при реализации образовательных программ;

применение информационных технологий при проведении процедур оценки качества подготовки обучающихся;

повышение эффективности и качества образовательной деятельности.

2.2. Задачами ЭИОС Института являются:

обеспечение доступа участников образовательного процесса к учебным планам, рабочим программам учебных дисциплин (модулей), программам практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;

фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;

формирование электронного портфолио обучающегося по программам высшего образования, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;

обеспечение взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

2.3. Цели, задачи и порядок формирования электронного портфолио обучающегося устанавливаются локальным нормативным актом Института.

3. Структура ЭИОС Института

3.1. ЭИОС Института включает следующие составляющие:

официальный сайт Института в сети «Интернет»;

электронные библиотеки и электронные библиотечные системы;

справочно-правовые системы;
лицензионное программное обеспечение;
корпоративная информационная сеть.

3.2. Официальный сайт Института *procuror.spb.ru* позволяет выполнить требования федерального законодательства и организационно-распорядительных документов Генерального прокурора Российской Федерации об обеспечении открытости образовательной деятельности.

На сайте размещены сведения об Институте и его структурных подразделениях, документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса, информация о деятельности приемных комиссий, сведения о реализуемых образовательных программах.

3.3. Электронные библиотеки и электронные библиотечные системы включают в себя следующие элементы.

3.3.1. В открытом доступе на сайте Института представлены:
электронная библиотека Института, в которой размещены электронные версии изданий Института, систематизированные по разделам;
электронные версии периодических и продолжающихся научных изданий Института – официальное научно-практическое издание журнал «КриминалистЪ», научное издание «Альманах молодого исследователя»;
электронный каталог библиотеки Института, созданный на основе автоматизированной библиотечной системы «Ирбис 64».

Доступ обучающихся и работников Института к указанным ресурсам осуществляется из любой точки, где имеется доступ к сети «Интернет».

3.3.2. При реализации программ применяются электронные библиотечные системы (далее – ЭБС):

научная электронная библиотека eLIBRARY.RU – <http://elibrary.ru>;

ЭБС издательства «Проспект» – <http://www.ebs.prospekt.ru>;

ЭБС ЮРАЙТ – <http://www.biblio-online.ru>;

ЭБС Znanium.com – <https://new.znanium.com>.

Доступ в ЭБС для обучающихся и работников Института осуществляется по логинам и паролям на основании заключенных Университетом договоров (контрактов) из любой точки, где имеется доступ к сети «Интернет».

Функции администратора по предоставлению пользователям логинов и паролей для доступа в ЭБС осуществляет отдел библиографического обеспечения.

3.4. справочно-правовые системы: «КонсультатПлюс», «Кодекс», «Грант».

Доступ для обучающихся и работников Института к справочно-правовым системам осуществляется на основании заключенных Институту договоров (контрактов) с компьютеров, размещенных в читальном зале библиотеки, в учебных аудиториях, помещениях факультетов, кафедр и лабораторий.

3.5. Лицензионное программное обеспечение.

3.5.1. Система дистанционного образования «Русский Moodle 3KL» используется для информационно-методического сопровождения образовательного процесса, обеспечивает синхронное и асинхронное взаимодействие между участниками образовательного процесса, формирование электронного портфолио обучающегося, обеспечивает доступ к учебным планам, рабочим программам учебных дисциплин, практик, расписанию занятий.

Вход в систему для обучающихся и работников Института осуществляется по логинам и паролям из любой точки, где имеется доступ к сети «Интернет».

Функции администратора по предоставлению пользователям логинов и паролей для доступа в систему Moodle осуществляет отдел информационных технологий.

3.5.2. Информационная система «Антиплагиат.ВУЗ» используется педагогическими работниками при проверке выпускных квалификационных работ обучающихся.

Система доступна работникам Института по логинам и паролям из любой точки, где имеется доступ к сети «Интернет».

Функции администратора по предоставлению пользователям логинов и паролей для доступа в систему «Антиплагиат.ВУЗ» осуществляет отдел информационных технологий.

3.5.3. Система компьютерного тестирования «SunRav TestOfficePro 6» применяется для разработки тестовых заданий при проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Система доступна пользователям с компьютеров, размещенных в компьютерном классе и в помещениях для самостоятельной работы обучающихся.

3.5.4. «Abbyy lingvo x5» применяется при проведении занятий по иностранному языку.

Программное обеспечение доступно пользователям с компьютеров, размещенных в лингафонном кабинете и читальном зале библиотеки.

3.5.6. «Виртуальный осмотр места происшествия: Учебно-методический комплекс» и «Виртуальный обыск (выемка): Учебно-методический комплекс» используется при проведении занятий по соответствующим разделам криминалистики.

Программное обеспечение доступно пользователям с компьютеров, размещенных в аудитории, оборудованной для проведения занятий по криминалистике и в компьютерном классе.

3.5.7. Программное обеспечение для автоматизации управления учебным процессом.

Информационная система «Планы» для проектирования учебных планов по программам высшего образования.

Программа «Диплом мастер» для оформления документов об образовании и квалификации.

Программное обеспечение доступно пользователям с компьютеров, размещенных в учебно-методическом отделе, в деканатах факультетов.

Функции администратора по предоставлению доступа к программному обеспечению осуществляет отдел информационных технологий.

3.6. Корпоративная информационная сеть Института создает условия для доступа к ресурсам ЭИОС с компьютеров, находящихся в подразделениях Института.

Корпоративная информационная сеть Института (далее – КИС) представляет собой технический комплекс активного и пассивного сетевого оборудования и серверов, используемых для объединения локальных вычислительных сетей подразделений Института с организацией всем пользователям свободного безлимитного доступа к сети «Интернет». Функционирование КИС направлено на реализацию задач передачи данных и доступа к корпоративным информационным системам Института, файловым хранилищам.

Доступ в КИС предоставляется обучающимся и работникам Института с разграничением прав доступа к ее составным элементам.

Функции администратора по предоставлению доступа в КИС осуществляет отдел информационных технологий.

4. Материально-техническая база ЭИОС Института

4.1. Материально-техническая и программно-аппаратная база ЭИОС Института представляет собой специализированную инфраструктуру, содержащую совокупность программно-аппаратных средств (серверы, компьютеры, коммутаторы, маршрутизаторы, системы передачи данных, лицензионное программное обеспечение и пр.) для обеспечения взаимодействия участников образовательного процесса, включая специализированные системы, обеспечивающие применение элементов электронного обучения.

4.2. Материально-техническая база также включает сеть специализированных аудиторий и помещений:

учебные аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием (проекционной техникой, интерактивными досками и т. д.);

специализированные аудитории, оборудованные для проведения занятий по криминалистике;

лингафонный кабинет;

читальный зал библиотеки, компьютерный класс и помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с доступом к сети «Интернет», в ЭИОС Института, к справочно-правовым системам;

помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

5. Формирование ЭИОС Института

5.1. Формирование и развитие ЭИОС определяется целями и задачами ЭИОС, запросами пользователей и осуществляется совместно факультетами, кафедрами и иными структурными подразделениями Института.

5.2. Информационное наполнение ЭИОС и ее отдельных элементов осуществляется работниками, поддерживающими функционирование ЭИОС, и пользователями ЭИОС: работниками отдела информационных технологий, учебно-методического отдела, отдела библиографического обеспечения, отдела научной информации и издательской деятельности, деканами факультетов, заведующими кафедр и лабораторий, научными, педагогическими работниками, обучающимися.

5.3. В целях мониторинга и контроля за размещением информации в ЭИОС распорядительным актом директора Института создается рабочая группа.

Руководство деятельностью рабочей группы возлагается на заместителя директора Института по соответствующему направлению деятельности. В состав рабочей группы включаются деканы факультетов, работники отдела информационных технологий и учебно-методического отдела. При необходимости в состав рабочей группы могут быть включены представители иных подразделений Института.

6. Виды и порядок поддержки пользователей ЭИОС

6.1. Каждый пользователь ЭИОС имеет право на получение методической и технической поддержки в форме инструктирования и консультирования.

Поддержка может быть получена посредством обращения в соответствующее структурное подразделение Института, в том числе по телефону либо путем направления сообщения по электронной почте.

6.2. Методическую поддержку пользователей по вопросам содержания и информационного наполнения ЭИОС оказывают отдел библиографического обеспечения, учебно-методический отдел, деканы факультетов, научные и педагогические работники.

6.3. Техническую поддержку пользователей по вопросам использования информационных и информационно-телекоммуникационных технологий, порядка доступа к информации, размещенной в ЭИОС, установки и настройки технических устройств и программных средств, обеспечивающих работу с сервисами ЭИОС, оказывает отдел информационных технологий, осуществляющий функции администратора ЭИОС.

6.4. В целях обеспечения требований законодательства Российской Федерации по обеспечению информационной безопасности отделом информационных технологий на плановой основе организуется проведение учебно-методических семинаров для работников Института, использующих и поддерживающих функционирование ЭИОС.

К участию в работе семинара могут привлекаться научные и педагогические работники Института.

7. Ответственность пользователей ЭИОС

7.1. Пользователи ЭИОС обязаны соблюдать законодательство Российской Федерации в области информационной безопасности, защиты персональных данных, авторского права.

7.2. Пользователи несут ответственность за умышленное использование программных средств, позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС Института с целью модификации информации, кражи, угадывания паролей, осуществления любого рода коммерческой деятельности и других несанкционированных действий.

7.3. Пользователи несут ответственность за использование ЭИОС в противоправных целях для распространения материалов, оскорбляющих человеческое достоинство и общественную нравственность, пропагандирующих насилие, способствующих разжиганию социальной, расовой, национальной и религиозной розни, за рассылку обманных (мошеннических), беспокоящих или угрожающих сообщений.

7.4. Пользователи ЭИОС обязаны немедленно уведомить работников отдела информационных технологий о любом случае несанкционированного доступа и (или) о любом нарушении безопасности ЭИОС или ее отдельных элементов.

7.5. Институт имеет право в случае несоблюдения пользователем требований настоящего Положения ограничить доступ данного пользователя к отдельным элементам ЭИОС.

7.6. За нарушение пп.7.1–7.4 настоящего Положения пользователи ЭИОС могут быть привлечены к ответственности в соответствии с действующим законодательством.