

10. Сведения о собственных электронных образовательных и информационных ресурсах

- Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) – система инструментальных средств и ресурсов, обеспечивающих условия для реализации образовательной деятельности на основе информационно-коммуникационных технологий.

Электронно-информационной образовательной среды в Международном юридическом институте регламентируется следующими локальными нормативными актами:

- **Приказ от 20 марта 2023 г. № 74 ов** «Об утверждении Положения об электронной информационно-образовательной среде Международного юридического института. Положение об Электронно-информационной образовательной среде Международного юридического института;

- **Распоряжение от 27.08.2019 г. № 123 р** «О введении в действие Инструкции по работе в электронно-информационной образовательной среде (ЭИОС) института и Инструкции по заполнению электронного портфолио».

- **Положение от 7.09.2018 г.** «Об особенностях реализации образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий в Международном юридическом институте;

- **Положение от 7.09.2018 г.** «Об электронно-информационной образовательной среде Международного юридического института»;

- **Приказ от 7.09.2018 г. № 177** «Об утверждении локальных актов Института (Положение об Электронно-информационной образовательной среде Международного юридического института; Положение об особенностях реализации образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий в Международном юридическом институте.

– **«Программа комплексного учета образовательной деятельности «Студент МЮИ «Комплексный учет» на базе 1С Предприятие»**, осуществляющая распределенную обработку информации и интегрированное представление данных для принятия управленческих решений и включающая в себя следующие подсистемы:

- подсистема «Учебные планы»
- подсистема «Расписание»
- подсистема «Студенты»
- подсистема «Абитуриенты»
- подсистема «Преподаватели».

Образовательные ресурсы, необходимое для его использования в процессе обучения:

- база электронной учебно-методической документации;
- база записей вебинаров по дисциплинам учебного плана;
- база научных трудов Института;
- учебно-методические и видеоматериалы, размещенные в медиатеке Института;
- ресурсы подписных электронно-библиотечных систем; • ресурсы подписных баз данных свободного доступа;
- база учебных, учебно-методических, организационно- методических и организационных материалов, в т.ч. материалы преподавателей, размещенные на официальном канале Института на YouTube.
- электронная библиотека Института, обеспечивающая доступ к информационным ресурсам Института и филиалов.

Режим доступа: <https://lawacademy.ru/students/library/> ;

- электронная библиотека издательского центра «Академия», обеспечивающая пользователям, доступ к учебной литературе, предусмотренной образовательной программой среднего профессионального образования, по количеству подписок.

Режим доступа <https://academia-moscow.ru>

- интернет-сервис «Антиплагиат» - предлагает набор услуг, в совокупности реализующих технологию проверки текстовых документов на наличие заимствований из общедоступных сетевых источников.

Режим доступа: <https://lawacademy.antiplagiat.ru/>

Технологические системы, предназначенная для передачи по линиям связи информации, доступ к которой осуществляется с использованием средств вычислительной техники:

- Бесплатное проприетарное программное обеспечение с закрытым кодом Skype;
- Облачный сервис видеосвязи TrueConf Online для видеосвязи через интернет

Режим доступа: <https://lawacademy.antiplagiat.ru/>;

- Интегрированная образовательная среда системы дистанционного обучения **(СДО) Mirapolis**, обеспечивающая доступ обучающимся и работникам к базе электронных учебно-методических комплексов, средств тестирования, интерактивных дидактических инструментов обучения.

- «виртуальная комната» с прямым и обратным каналами, реализованная на базе интегрированной образовательной среды Mirapolis, обеспечивающая интерактивное взаимодействие в студентов и преподавателей в процессе изучения дисциплин,

Режим доступа: <https://mirapolis.lawacademy.ru/mira/>

Работа с электронными образовательными ресурсами для студентов с ослабленным зрением, с учетом возможностей адаптированного доступа, программное обеспечение экранного доступа **Nvda** и программный продукт Балаболка (Balabolka) - программа предназначена для чтения вслух текстовых файлов.