

## Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса

### 9. Сведения о доступе к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, приспособленным для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

- Положение об электронной информационно-образовательной среде Международного юридического института. ПРИЛОЖЕНИЕ 1 к приказу Международного юридического института от 7 сентября 2018 г. № 177ов.

Наименование	Количество
Наличие в образовательной организации электронной информационно-образовательной среды	ДА
Общее количество компьютеров с выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	83
Общее количество компьютеров с выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», к которым имеют доступ обучающиеся	83
<b>Общее количество ЭБС, к которым имеют доступ обучающиеся (собственных или на договорной основе)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b><u>Электронная библиотечная система - IPRBOOKS</u></b> Электронная библиотечная система содержит более 25 000 учебных и научных изданий по различным дисциплинам, около 600 журналов, в том числе более 300 журналов из перечня ВАК, предоставляет доступ к литературе более 600 федеральных, региональных, вузовских издательств, научно-исследовательских институтов. Контент ЭБС IPRbooks в полном объеме соответствует требованиям законодательства РФ в сфере образования, стандартам высшей школы, дополнительного и дистанционного обучения.</li><li>• <b><u>Электронная библиотека издательского центра - «АКАДЕМИЯ»</u></b></li></ul>	2

В учебном процессе используются мультимедийные проекторы, оснащенные специальными экранами.

Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) представляет собой совокупность электронных информационных ресурсов, электронных образовательных ресурсов, информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, обеспечивающих освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся, а также опосредованного (на расстоянии) взаимодействия обучающихся, как между собой,

так и педагогическим, учебно-вспомогательным, административно-хозяйственным персоналом.

**Электронные информационные ресурсы** - совокупность содержащейся в базах данных информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий и технических средств.

Корпоративная информационная система - информационная система, доступ к которой имеет ограниченный круг лиц, определенный ее владельцем или соглашением участников этой информационной системы.

– «Программа комплексного учета образовательной деятельности «Студент МЮИ «Комплексный учет» на базе 1С Предприятие 8.2», 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».

- **Электронные образовательные ресурсы** - образовательный ресурсы, представленные в электронно-цифровой форме и включающие в себя структуру, содержание и метаданные о них, в т.ч. данные, информацию, программное обеспечение, 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.

- **Информационные технологии** - процессы, методы поиска, сбора, хранения, обработки, предоставления, распространения информации и способы осуществления таких процессов и методов:

- электронная библиотечная систем IPRbooks, обеспечивающая доступ (в том числе авторизованный к полнотекстовым документам) к информационным ресурсам.

Режим доступа: <http://iprbookshoop.ru>;

- электронная библиотека Института, обеспечивающая доступ к информационным ресурсам Института и филиалов.

Режим доступа: <http://lawacademy.ru/student/library/>;

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

Режим доступа <http://www.academiamoscow.ru/>

- социальная сеть института – комплекс информационных и телекоммуникационных средств для организации и осуществления прямого контакта между педагогическими работниками и обучающимися в процессе изучения дисциплин.

Режим доступа: <http://www.lawacademy.ru/allmui/>;

- средство для контроля и проверки знаний Программа SunRav TestOfficePro, обеспечивающая доступ обучающимся и работникам к базе электронной учебно-методической документации, средств тестирования.

Режим доступа: <http://sunrav.lawinst.ru/>;

- сервиса «Антиплагиат» -Antiplagiat ReportViewer -предназначен для просмотра отчетов, сформированных в кабинете пользователя во время проверки документов на наличие заимствований в т.ч и без подключения к интернету (офлайн-просмотр).

Режим доступа: <http://lawacademy.antiplagiat.ru/index.aspx>;

- программное обеспечение экранного доступа Nvda - «Non Visual Desktop Access» программное обеспечение для людей с ограниченными возможностями (незрячих и слабовидящих) Claro Software LookOut.

- **Телекоммуникационные технологии** - 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;
- 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, режим доступа: <http://lawinst.sdo.mirapolis.ru/sdolawinst/>;

- «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: [http:// lawinst.sdo.mirapolis.ru/sdo-lawinst/](http://lawinst.sdo.mirapolis.ru/sdo-lawinst/)

- **Технологические средства** – совокупность технических средств, объединенных в систему на основе информационных технологий, используемая для доставки образовательного контента и управления процессом электронного обучения

- оборудование лекционных аудиторий средствами мультимедиа и интерактивными средствами обучения: персональные компьютеры, проекционное оборудование, интерактивные доски, мультимедиа экраны, аудио оборудование;

- высокоскоростная корпоративная локальная сеть, обеспечивающая доступ к информационно-образовательной среде: внутренняя локальная сеть 100Мбит/с, обеспечивающая выход в интернет;

- серверное оборудование для обеспечения функционирования ЭИОС: серверы для обработки, хранения и управления информационно образовательных ресурсов;

- доступные для работников инструменты для создания, сохранения доставки и использования электронных образовательных ресурсов: Microsoft Office, Microsoft Windows, Kaspersky Endpoint Security, Adobe Acrobat Professional, Google Chrome, Skype, Mozilla Firefox, Adobe Flash Player, Adobe Reader, Java 8, K-lite codec pack, Microsoft .NET Framework 4.5.1, SunRav TestOfficePro, SunRav WEB Class, iSpring Suite, ABBYY FineReader 9.0, Mirapolis Virtual Room, Mirapolis Learning Management System

- система защиты персональных данных ПАК «Континент».

Доступ для обучающегося обеспечивается из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет. **Обучающимся и сотрудникам на территории образовательного учреждения предоставляется бесплатный проводной и беспроводной доступ к сети Интернет.** Для обучения лиц с нарушением зрения используется специальное техническое оборудование индивидуального и коллективного пользования Программа экранного доступа NVDA для чтения с экрана обучающихся с ослабленным зрением.

Для чтения вслух текстовых файлов используется программа Балаболка (Balabolka). Для воспроизведения звуков человеческого голоса могут использоваться любые речевые синтезаторы, установленные на компьютере. Воспроизведение речи можно контролировать при помощи стандартных кнопок, подобных тем, что присутствуют в любой мультимедийной программе ("воспроизвести/приостановить/остановить"). Программа умеет читать вслух содержимое буфера обмена, показывать текст, содержащийся в файлах, изменять настройки шрифта и цвета, управлять процессом чтения из системного трея или при помощи сочетаний клавиш, произносить набираемый на клавиатуре текст, проверять орфографию

Аудитория также оборудована клавиатурой Брайля, лампой-лупой с постоянным освещением не менее 300 люкс, письменными принадлежностями для письма шрифтом Брайля.

	Наименование информационной системы	Назначение	Порядок доступа	Возможность использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
1.	Официальный сайт Международного юридического института  Одинцовский филиал Международного юридического института	Сайт образовательной организации в сети Интернет Международного юридического института Предназначен для информирования обучающихся и иных лиц о деятельности института, предоставления обучающимся справочной информации по учебному процессу (расписаниям учебных занятий, методическим и иным материалам, описаниям образовательных программ и т.п.), хозяйственной деятельности, культурно-массовой, спортивной научной работе, платных услугах и т.п.	Свободный доступ с любого компьютера в сети Интернет. Адрес: <a href="http://www.lawacademy.ru">http://www.lawacademy.ru</a>  <a href="http://lawacademy.ru/odincovo/o_filiale.php">http://lawacademy.ru/odincovo/o_filiale.php</a>	да
2.	Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» «ГАРАНТ-Образование» (on-line версия) / <b>Рамочное соглашение (соглашение о сотрудничестве от 17.02.2014 года)</b>	Справочно-правовая система по законодательству России. Обновляется еженедельно / ежедневно.	Свободный доступ с любого компьютера в ЛВС организации (ярлык на рабочий стол добавляется автоматически, при авторизации пользователя). За пределами организации: <a href="http://edu.garant.ru/garant/study/">http://edu.garant.ru/garant/study/</a>	да
3.	Справочная правовая система «Консультант Плюс» (версия «ПРОФ») (сетевая версия) / on-line версия «Консультант Плюс студенту и преподавателю». / <b>Договор об информационной поддержке от 28.05.2008 года</b>	Справочно-правовая система по законодательству России. Разделы: - законодательство; - судебная практика; - финансовые и кадровые консультации; - консультации для бюджетных организаций; - комментарии законодательства; - формы документов; - проекты нормативных правовых актов; - международные правовые акты; - правовые акты по здравоохранению; - технические нормы и правила. Обновляется ежедневно.	Свободный доступ с любого компьютера (ярлык на рабочий стол добавляется автоматически, при авторизации пользователя). За пределами организации: <a href="http://www.consultant.ru/edu/student/study/">http://www.consultant.ru/edu/student/study/</a>	да
4.	Личный кабинет обучающегося	<b>Электронное портфолио обучающегося:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• обеспечивает информирование обучающегося о сведениях, хранимых о нем в информационных системах образовательного учреждения;</li> <li>• фиксирует результаты освоения образовательной программы (включая хранение курсовых работ, выпускных квалификационных работ, рецензий на эти работы);</li> <li>• доступ к рабочим программам дисциплин;</li> <li>• учет и хранение индивидуальных научных, спортивных и учебных достижений;</li> <li>• информирование о заключенных договорах на оказание платных услуг</li> </ul>	Авторизованный доступ с любого компьютера в ЛВС организации или сети Интернет. Необходима предварительная однократная бесплатная регистрация, выполняемая обучающимися самостоятельно (доступ предоставляется в течение всего периода обучения, по окончании обучения доступ блокируется)	да

5.	Электронно-библиотечные системы	Электронные библиотечные системы с возможностью получения полнотекстовых научных, образовательных и периодических изданий	<p><b><u>Подробнее смотреть раздел «Сведения об электронных образовательных ресурсах, к которым обеспечивается доступ обучающимся»</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b><u>система "Mirapolis"</u></b></li> <li>• <b><u>электронно-библиотечная система IPRBOOKS</u></b></li> <li>• <b><u>электронная библиотека МЮИ</u></b></li> <li>• <b><u>электронная библиотека издательского центра «АКАДЕМИЯ»</u></b></li> </ul>	да
6.	<p>Пакет «Антиплагиат. ВУЗ»  <b>Лицензионный договор № 678 от 14.12.2016 года</b></p>	Проверка студенческих работ на наличие заимствований	<p>Доступ с компьютеров Адрес: <b><u><a href="https://rane.antiplagiat.ru/index.aspx/">https://rane.antiplagiat.ru/index.aspx/</a></u></b></p>	да
7.	<p>«Программа комплексного учета образовательной деятельности «Студент МЮИ «Комплексный учет» на базе 1С Предприятие 8.2»</p>	<p>осуществляющая распределенную обработку информации и интегрированное представление данных для принятия управленческих решений и включающая в себя следующие подсистемы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• подсистема «Учебные планы»</li> <li>• подсистема «Расписание»</li> <li>• подсистема «Студенты»</li> <li>• подсистема «Абитуриенты»</li> <li>• подсистема «Преподаватели»</li> </ul>	<p><b><u>Доступ с компьютеров в локальной сети института</u></b></p>	да