

**25. Ссылки на перечень электронных образовательных ресурсов,  
приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными  
возможностями здоровья**

**Информационно-техническое обеспечение доступности образования для лиц с  
ОВЗ и инвалидов.**

1. Применение современных информационно-технических решений для студентов с ограниченными возможностями здоровья, в т.ч. (при необходимости) FM-системы индивидуального и коллективного пользования, акустические, информационно-индукционные системы, компьютерный брайлевский комплекс для слабовидящих, электронные видеувеличители, устройство для прослушивания обучающих аудиопособий, программ- синтезаторов речи и других технических средств приема-передачи учебной информации.

2. Применение компьютерной техники, адаптированной для людей с ограниченными возможностями здоровья, со специальным программным обеспечением.

3. Адаптация официального сайта Института для слабовидящих.

4. Предоставление высшего образования на удаленной основе: - обеспечение возможности дистанционного обучения - наличие специального программного обеспечения, адаптированного для инвалидов - обеспечение возможности дистанционного обучения (электронные УМК для дистанционного обучения, учебники на электронных носителях и др.)

5. Библиотека обеспечивает доступ всех категорий обучающихся к электронным научным и образовательным ресурсам, содержащим издания основной литературы, перечисленные в рабочих программах дисциплин, сформированным на основании прямых договорных отношений с правообладателями.

Электронные ресурсы включают издания, используемые для информационного обеспечения образовательного и научно- исследовательского процесса, и обеспечивают возможность:

- индивидуального неограниченного доступа к содержимому ЭБС из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет;
- одновременного индивидуального доступа к содержимому ЭБС в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования;
- полнотекстового поиска по содержимому ЭБС и др.

**Для обеспечения образовательными ресурсами слепых и слабовидящих обучающихся возможно (при необходимости) приобретение доступа к коллекции «Аудиокниги».**

Страничка электронной библиотеки МЮИ в личном кабинете студента на сайте Института должна быть адаптирована для слабовидящих. Пользователи библиотеки имеют доступ к образовательным и научным ресурсам, представленным в открытом доступе:

- ЭБС «Ай Пи Ар Букс»
- СПС «Консультант+»
- информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»

(<http://window.edu.ru>);

- электронный федеральный портал «Российское образование» (<http://www.edu.ru>); - открытые электронные информационные ресурсы Российской государственной библиотеки (<http://www.rsl.ru>);

- электронные информационные ресурсы Российской Национальной библиотеки (<http://www.nlr.ru>);

- Конвенция о правах инвалидов:

([http://www.un.org/ru/documents/decl\\_conv/conventions/disability](http://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/disability));

и др. открытые образовательные ресурсы Интернет.

**Библиотечно-информационное обеспечения в Институте лиц с ограниченными возможностями также предполагает:**

- Поиск книг по электронному каталогу;
- Возможность получить книгу из любого отдела библиотеки;
- Рабочее место с подключением к сети Интернет;
- Наличие в фонде аудиокниг для читателей с нарушениями зрения (при необходимости);

- Заключение договоров со специальной библиотекой для слепых и слабовидящих о взаимном сотрудничестве и об обслуживании по межбиблиотечному абонементу;

- Выдачу книг на дом доверенному лицу инвалида;

- Комплектование библиотеки специальными адаптивно-техническими средствами для инвалидов («говорящими книгами» на флеш-картах и 7 специальными аппаратами для их воспроизведения) (при необходимости).

## **Материально-техническая база Международного юридического института**

### **включает в себя специальные технические средства обучения:**

- видеоувеличители Claro Software LookOut;
- цифровые аудио- и видеозаписи учебных материалов (электронный фонд записи учебных занятий, осуществляемых посредством СДО "Мираполис");
- звукоусиливающая аппаратура (индукционная система для слабослышащих VERT 80, слухоречевые тренажёры индивидуального и группового назначения (FM-системы Сонет - РСМ), индивидуальные слуховые аппараты Widex и петли VERT 80; дополнение к слуховому аппарату при работе с компьютером.
- Для студентов с нарушениями зрения, при необходимости, предоставляются технические средства обучения (в том числе учебные материалы изданные шрифтом Брайля) на основании заключенного между ОЧУ ВО "Международный юридический институт" и ФГБОУ ВО "Московский государственный психолого-педагогический университет" Соглашения о сотрудничестве в целях развития инклюзивного образования.

**Для лиц с ограниченными возможностями здоровья в Волжском филиале Международного юридического института оборудован кабинет № 6.**

### **№ 6 (по плану БТИ № 29,30)**

**Аудитория для проведения вступительных испытаний и обучения, занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации лиц с ОВЗ. Барьерный доступ.**

Стол ученический, стулья, шкафы, колонки, стол преподавателя, стул преподавателя, стол компьютерный с подставкой, кресло, компьютер в сборе с программным и информационным обеспечением: Windows XP, Office 2010, Антивирус Касперского 6,0 для Windows Worstation, Консультант+ для студентов и преподавателей, Winrar, Adobe flash player, Adobe Reader, Google Chrome, Mozilla Firefox, доступ к информационной сети internet, к юридическим базам информационно-справочной системы «Консультант +», «Гарант», к ЭБС, web камера, сплит система, лампа настольная.

Безбарьерный доступ в аудитории оборудовано место с увеличенной шириной проходов, с учетом подъезда и разворота кресла - коляски.

При входе в здание установлена вывеска с названием организации и графиком работы, выполненная шрифтом Брайля.

**Кабинет оборудован кнопкой вызова персонала, проход в кабинет составляет 98 см. Доступ к кабинету оборудован переносным пандусом.**

Установлены тактильные таблички, контрастные полосы и круги (знаки) на дверях по ходу движения инвалида.

При входе в приемную комиссию установлен план этажа, выполненный шрифтом Брайля, в кабинете предусмотрено место с увеличенной шириной проходов у дверного проема, с учетом подъезда и разворота кресла-коляски, лампа-лупа, знак "доступная среда", "Вход".  
Имеется лампа- лупа.

Компьютер оборудован программным продуктом Claro Software LookOut для людей с ослабленным зрением.

Заключен договор с переводчиком русского жестового языка.

Специальное техническое оборудование индивидуального и коллективного пользования. Программа экранного доступа NVDA для чтения с экрана для обучающихся с ослабленным зрением. Доступ к электронным образовательным ресурсам для обучающихся с ослабленным зрением обеспечивается программным продуктом Claro Software LookOut.

Звукоусиливающие устройства:

слухоречевые тренажеры индивидуального и группового назначения (FM-системы)  
Индивидуальные слуховые аппараты Widex и петли VERT 80;  
дополнение к слуховому аппарату при работе с компьютером.

**Локальные нормативные акты, регламентирующие работу с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью**

2. Положение об электронной информационно-образовательной среде Международного юридического института. ПРИЛОЖЕНИЕ 1 к приказу Международного юридического института от 3 апреля 2017 г. № 66 ов.

3. Программа развития инклюзивного образования на период с 2017-2020 гг. Приложение 1 к приказу Международного юридического института от 17 августа 2017 г. № 150 ов.

4. Паспорт доступности ОЧУВО "Международный юридический институт" для инвалидов и предоставляемых услуг.

5. Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, в том числе, приспособленным для использования инвалидам и лицами с ограниченными возможностями здоровья.

6. Электронные образовательные ресурсы, в том числе приспособленные для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья.

7. Наличие специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.