

10. Сведения о собственных электронных образовательных информационных ресурсах

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

Наименование	Количество
Наличие в образовательной организации электронной информационно-образовательной среды	ДА
Общее количество компьютеров с выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	45
Общее количество компьютеров с выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», к которым имеют доступ обучающиеся	45
<p>Общее количество ЭБС, к которым имеют доступ обучающиеся (собственных или на договорной основе)</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Электронная библиотечная система - IPRBOOKS</u> 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. • <u>Электронная библиотека издательского центра - «АКАДЕМИЯ»</u> 	2

В учебном процессе используются мультимедийные проекторы, оснащенные специальными экранами.

В структуре Ивановского Филиала создан отдел по работе с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья. Отдел создан в целях создания условий по организации и обеспечению получения образования по образовательным программам высшего образования и среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

Основными задачами отдела являются обеспечение равных прав на получение образования в Смоленском Филиале обучающимися с ОВЗ наравне с другими

обучающимися. Создаются специальные условия получения образования по образовательным программам, реализуемым филиалом, обучающимися с ОВЗ с учетом их психофизиологических особенностей развития, без которых невозможно получение образования указанными обучающимися, оказание помощи обучающимся с ОВЗ в социальной адаптации при получении профессионального образования.

Реализация задач отдела осуществляется не только силами штатных работников отдела, но и силами волонтеров, под руководством Студсовета Филиала.

Материально-техническая база Ивановского филиала Международного юридического института включает в себя специальные технические средства обучения:

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

Балаболка (Balabolka) - программа предназначена для чтения вслух текстовых файлов. Для воспроизведения звуков человеческого голоса могут использоваться любые речевые синтезаторы, установленные на компьютере.

- 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 обучающихся с нарушениями зрения, при необходимости, предоставляются технические средства обучения (в том числе учебные материалы изданные шрифтом Брайля).

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

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

Доступ к электронным образовательным ресурсам для обучающихся с ослабленным зрением обеспечивается программными продуктами:

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

- Балаболка (Balabolka) - программа предназначена для чтения вслух текстовых

файлов. Для воспроизведения звуков человеческого голоса могут использоваться любые речевые синтезаторы, установленные на компьютере.

В институте проводится подготовка штатных работников по вопросам работы с инвалидами.

1. Применение современных информационно-технических решений для обучающихся 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 видеоувеличители, 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 Филиала 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.

Страничка электронной библиотеки в личном кабинете студента на сайте Института и Филиала должна быть адаптирована для слабовидящих.

Пользователи библиотеки имеют доступ к образовательным и научным ресурсам, представленным в открытом доступе:

- «Гарант»
- ЭБС «IPRBook»
- [Образовательная платформа Юрайт](#)
- 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>);
- есть возможность **подключения к системе «Мираполис» и электронной библиотеке**
- Конвенция о правах инвалидов:
(https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/disability.shtml)
- и др. открытые образовательные ресурсы Интернет.

[Электронная библиотечная система - IPRBOOKS](#)

Электронная библиотечная система содержит более 36 000 учебных и научных изданий по различным дисциплинам, около 690 журналов, в том числе более 400 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.

[Образовательная платформа Юрайт](https://urait.ru/) - <https://urait.ru/>

- образовательный ресурс, электронная библиотека предоставляет доступ к 1 306 курсов и 9 298 учебников по 8 311 дисциплинам