



**Негосударственное частное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Московский институт экономики, политики и  
права»  
(НЧОУ ВО «МИЭПП»)**

---



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о доступе к электронно-библиотечным системам**  
**(электронным библиотекам) обучающихся и преподавателей**  
**Негосударственного частного образовательного учреждения**  
**высшего образования «Московский институт экономики,**  
**политики и права»**

Москва, 2018

## СОГЛАСОВАНИЕ

1 РАЗРАБОТАНО	первый проректор
2 КОНТРОЛЬ	первый проректор
3 УТВЕРЖДЕНО И ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ	приказ ректора МИЭПП № 24-од/18 от «23» августа 2018 г.
4 ДАТА ВВЕДЕНИЯ В ДЕЙСТВИЕ	«23» августа 2018 г.

## **1 Общие положения**

1.1 Положение о доступе к электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) обучающихся и преподавателей Негосударственного частного образовательного учреждения высшего образования «Московский институт экономики, политики и права» (далее – Положение) разработано в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования (далее – ФГОС ВО) к условиям реализации образовательных программ бакалавриата, магистратуры.

– Настоящее Положение регламентирует порядок предоставления доступа к электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) для обеспечения образовательной деятельности в Негосударственном частном образовательном учреждении высшего образования «Московский институт экономики, политики и права» (далее Институт, МИЭПП).

1.2 Цель создания электронно-библиотечных систем (далее – ЭБС) – обеспечение МИЭПП доступом к научной, учебной, учебно-методической и иной литературе и научной периодике по направлениям подготовки, реализуемых в Институте.

1.3. Цель использования ЭБС – обеспечение информационно-библиотечного обслуживания учебного процесса обучающихся, формирования учебно-методической документации, научно-исследовательской деятельности Института в соответствии с требованиями ФГОС ВО и удовлетворение информационных потребностей научно-педагогических работников и сотрудников Института и обучающихся. Задачей ЭБС является обеспечение равных возможностей доступности пользователей к электронным изданиям и документам.

1.4. Положение разработано на основании:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;

- Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования;

- нормативными актами Министерства образования и науки РФ;

- Уставом МИЭПП;

- локальными нормативными актами Института.

1.5 Термины, используемые в настоящем Положении:

- электронно-библиотечная система – это предусмотренный ФГОС ВО обязательный элемент библиотечно-информационного обеспечения обучающихся, научно-педагогических и иных работников Института (далее – Пользователи), представляющий собой базы данных, существующие только в электронной форме и содержащие издания научной, учебной, учебно-методической и иной литературы и периодики, используемой в образовательном процессе;

- электронная библиотека – информационная система, обеспечивающая хранение документов, объединенных единой идеологией структуризации и доступа в электронном виде, с возможностью обращения к ним через средства вычислительной техники, в том числе через информационные сети, как локальные, так и глобальные.

1.6 ЭБС предоставляет Пользователям возможность работы с большими объемами электронных документов, функционируя в режиме удаленного доступа.

1.6 Предоставление Пользователям информационных ресурсов ЭБС повышает качество и оперативность обслуживания, расширяя перечень услуг библиотеки Института.

## **2 Порядок формирования электронно-библиотечной системы**

2.1 К электронным документам относятся:

- документы на съемных носителях (компакт-диски, флеш-карты);
- документы, размещаемые на жестком диске компьютера (сервера) библиотеки и доступные Пользователям через информационно-телекоммуникационные сети;
- документы, размещаемые на автономных автоматизированных рабочих станциях библиотеки;
- документы, размещенные на внешних технических средствах хранения информации, получаемые библиотекой во временное пользование через информационно-телекоммуникационные сети на условиях договора, контракта, лицензионного соглашения.

2.2 Электронная коллекция научных и учебных изданий Института, формируемая для обеспечения образовательной и научной деятельности, включает в себя:

- электронные копии учебно-методических, научных работ и дипломных работ, изданные в Институте;
- сторонние электронные документы и издания (отечественные и международные ресурсы, сформированные на основании прямых договоров с правообладателями учебной, учебно-методической, периодической, научной литературы, методических пособий).

### **3 Порядок предоставления доступа к ресурсам электронно-библиотечной системы**

3.1 Электронно-библиотечные системы (электронная библиотека) Института обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, как на территории Института, так и вне ее.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам и электронным библиотекам, содержащим издания по изучаемым дисциплинам и сформированным по согласованию с правообладателями учебной, учебно-методической и научной литературы.

3.2 Материалы, размещенные в ЭБС, допускается использовать, копировать, цитировать исключительно в некоммерческих целях с соблюдением соответствующих положений действующего авторского законодательства с обязательным указанием имени автора произведения и источника заимствования.

3.3 Институт обеспечивает обучающимся и научно-педагогическим работникам доступ, в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, перечень которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению.

3.4 Доступ авторизованных/зарегистрированных Пользователей к информационно-образовательным ресурсам осуществляется:

- через сеть Интернет с официального сайта Института (mierl.ru);
- через локальную сеть Института.

3.5 Для аутентификации пользователей в ЭБС используется разграничительная политика доступа и парольная аутентификация (логин и пароль) с применением следующих мер надежности:

- обучение пользователей ЭБС в рамках корпоративных семинаров при поступлении на работу для сотрудников Института;
- ознакомление обучающихся с правилами к работы в ЭБС и наделения их необходимыми полномочиями по доступу к ресурсам системы.

3.6 Учетные записи для доступа к ЭБС отчисленных обучающихся, в том числе завершивших обучение, уволенных работников блокируются.

3.7 Обучающиеся и работники МИЭПП имеют доступ к электронным ресурсам собственной генерации, а также к внешним ЭБС («IPRBooks»). Оплачивая подключение к необходимому ЭБС, Институт получает право неограниченного доступа для обучающихся

и сотрудников к выбранным ресурсам. При этом электронные ресурсы, находящиеся в библиотеке Института, и электронно-библиотечная система образуют единый библиотечный фонд библиотеки Института и не рассматриваются как самостоятельные библиотечные фонды.

Для работы с ЭБС необходимо обязательно зарегистрироваться с любого устройства, имеющего выход в Интернет.

3.8 Выдача парольно-ключевой информация для доступа к электронным ресурсам собственной генерации организуется специалистами УМО совместно с работниками библиотеки МИЭПП.

Присвоение логина и пароля пользователям электронных ресурсов собственной генерации осуществляет лаборатория компьютерных технологий и тестирования МИЭПП. Выдача логина и пароля для обучающегося осуществляется на основании приказа о зачислении (переводе). Выдача логина и пароля для сотрудника МИЭПП осуществляется на основании приказа о приеме на работу.

3.9 Выдача парольно-ключевой информация для доступа к внешним ЭБС организуется специалистами УМО совместно с работниками библиотеки МИЭПП.

Для регистрации во внешних ЭБС Пользователь получает логин и пароль Института для доступа в ЭБС. После того как произошла авторизация на сайте, Пользователь заполняет все поля в форме регистрации, указывая адрес личной электронной почты, который используется для получения персонального логина и пароля. После регистрации Пользователь получает доступ к внешней ЭБС с любого устройства, имеющего выход в сеть Интернет, используя личные логин и пароль. При этом, зарегистрированный Пользователь будет опознаваться как Пользователь МИЭПП, соответственно получит полный доступ ко всем разделам ЭБС, на которые Институт оформил подписку.

3.10 В Институте ведутся журналы выдачи логинов и паролей для доступа к ЭБС.

3.8 ЭБС IPRbooks – это программный комплекс состоящий из:

- программы для ЭВМ «ЭБС IPRbooks»;
- базы данных «БД IPRbooks»;
- Интернет-версии ЭБС IPRbooks, являющейся периодически обновляемым и продолжающимся электронным изданием.

Электронно-библиотечная система построена на клиент-серверной архитектуре, с дополнительной возможностью удаленного доступа через сеть Интернет (с сайта <http://www.iprbookshop.ru>).

ЭБС IPRbooks состоит из лицензионных изданий, охраняемых авторским правом, включенных на основе прямых договоров с правообладателями.

Каталог ЭБС IPRbooks структурирован по системе ББК (библиотечно-библиографическая классификация), система снабжена системой контекстного поиска и поиска по параметрам: автор, название книги, издательство, ISBN, год издания, ББК, УДК, тематика, ключевые слова).

Все книги в ЭБС IPRbooks защищены и имеют формат sinv, чтение которых возможно только с помощью программы ЭБС IPRbooks. ЭБС IPRbooks позволяет цитировать текст, при этом программа автоматически создает оформленные надлежащим образом сноски (в кавычках, с указанием источника и автора). Также при работе с книгами предусмотрены функции конспектирования и создания примечаний. При увеличении масштаба текста изображение не искажается, высокое качество изображения сохраняется при любых действиях.

ЭБС IPRbooks включает совокупность научных трудов, учебной и учебно-методической литературы, монографических изданий, справочной и практической литературы, систематизированных посредством ЭВМ.

3.11 Вопросы доступа к электронно-библиотечным системам обучающихся и преподавателей МИЭПП курирует первый проректор.