

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

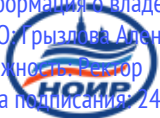
ФИО: Грызлова Елена Фёдоровна

Должность: Ректор

Дата подписания: 24.08.2023 16:04:21

Уникальный программный ключ:

def4c1aae4956ccb60c796114b0245db1bc83492776b2fb6b418be863d2dac15



**НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОТКРЫТЫЙ ИНСТИТУТ г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ**

АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**РАССМОТРЕНО**

**Ученым советом АНОВО «НОИ СПб»**

**Протокол № 6/23 от 21.06.2023 г.**

**УТВЕРЖДЕНО**

**Приказом Ректора**

**№ 06-1/23 осн от 28.06.2023 г.**

\_\_\_\_\_ **Грызлова А.Ф.**

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

**об электронно-библиотечной системе  
(электронной библиотеке)**

**Автономной некоммерческой организации высшего образования  
«Национальный открытый институт г. Санкт-Петербург»**

г. Санкт-Петербург  
2023 год

## Оглавление

|   |   |
|---|---|
| 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....   | 3 |
| 2. ПОЛИТИКА КОМПЛЕКТОВАНИЯ И ФОРМИРОВАНИЯ ФОНДА ЭБС.....            | 4 |
| 3. НАЗНАЧЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ ЭБС.....                           | 5 |
| 4. СОСТАВ, СТРУКТУРА ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНОЙ СИСТЕМЫ, ХРАНЕНИЕ..... | 5 |
| 5. ИСКЛЮЧЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ ИЗ ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНОЙ СИСТЕМЫ.....    | 6 |
| 6. ОРГАНИЗАЦИЯ ДОСТУПА ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ К ЭБС.....                     | 7 |
| 7. ДЕЙСТВИЕ АВТОРСКОГО ПРАВА В ЭБС.....                             | 7 |

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее Положение определяет порядок создания и использования в образовательном процессе Автономной некоммерческой организации высшего образования «Национальный открытый институт г. Санкт-Петербург» (далее - институт) Электронно-библиотечной системы (электронной библиотеки) (далее - ЭБС).

1.2 ЭБС института является электронным образовательным ресурсом Электронной информационно-образовательной среды (ЭОИС) института и обеспечивает создание и хранение библиотечных ресурсов в электронном виде с возможностью доступа к ним через средства вычислительной техники, в том числе по телекоммуникационным сетям.

Электронно-библиотечная система (далее ЭБС) — это автоматизированная информационная система, базы данных которой содержат организованную коллекцию электронных документов, включающую электронные издания, используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса в образовательных организациях, обеспечивающая возможность доступа к электронным документам через сеть Интернет. Представляет собой совокупность используемых в образовательном процессе электронных документов, баз данных, объединенных по тематическим и целевым признакам, снабженная дополнительными сервисами, облегчающими поиск документов, работу с ними и соответствующая требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС) и государственных образовательных стандартов (ГОС), примерным и учебным образовательным программам профессионального образования.

Положение об ЭБС разработано в соответствии со следующими нормативными актами:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 . № 531-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации»;
- Федеральным законом от 31.12.2014 № 114-ФЗ «О противодействии экстремистской деятельности»;
- Федеральным законом от 23.11.1994 № 78-ФЗ «О библиотечном деле»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (по направлениям подготовки) и среднего профессионального образования (по специальностям) (далее - ФГОС ВО, ФГОС СПО);
- Приказом Минобрнауки России от 23.08.2017 N 816 "Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ"
- Приказом Министерства культуры РФ от 8.10.2012 № 1077 «Порядок учета документов, входящих в состав библиотечного фонда»;
- Положением об Электронной информационно-образовательной среде;
- Регламентом размещения выпускных квалификационных работ обучающихся по программам высшего образования в электронно-библиотечной системе;
- ГОСТ 7.82-2001 СИБИД. Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления;
- ГОСТ Р 57723 - 2017. Системы электронно-библиотечные. Общие положения.
- ГОСТ Р 57723-17 СИБИД. Электронно-библиотечные системы. Общие положения;
- ГОСТ Р 7.0.96-2016 СИБИД. Электронные библиотеки. Основные виды. Структура. Технология формирования.

1.4. ЭБС обеспечивает возможность осуществления индивидуального доступа пользователей к изданиям по учебным дисциплинам (модулям) (без ограничения какой-либо отдельной предметной областью или несколькими специализированными областями).

1.5. ЭБС формируется на основании договоров с авторами внутривузовских изданий, прямых лицензионных соглашений с внешними держателями электронных документов на их использование.

1.6. ЭБС является частью единого информационного ресурса института.

1.7. Основные термины и определения:

Автор — лицо, создавшее произведение или принимавшее участие в его создании, а также учреждение или подразделение вуза, от имени которого создаются и публикуются материалы.

Документ — материальный объект с зафиксированной на нем информацией в виде текста, звукозаписи или изображения, предназначенный для передачи во времени и пространстве в целях хранения и общественного использования.

Электронный документ — документ на машиночитаемом носителе, для использования которого необходимы средства вычислительной техники. Классификация документов производится по наименованиям.

Издание — документ, предназначенный для распространения содержащейся в нем информации, прошедший редакционно-издательскую обработку, самостоятельно оформленный, имеющий выходные сведения.

Электронное издание — электронный документ, прошедший редакционно-издательскую обработку, предназначенный для распространения в неизменном виде, имеющий выходные сведения. Отличием электронного издания от полиграфического издания является способ публикации.

Электронный учебник — учебное электронное издание, содержащее систематическое изложение учебной дисциплины и созданное на высоком научном и методическом уровне, полностью соответствующее федеральной составляющей дисциплины ГОС и (или) ФГОС ВПО специальностей и направлений, определяемой дидактическими единицами стандарта и программой.

Электронное учебное пособие — издание, частично или полностью заменяющее или дополняющее учебник по федеральной компоненте ГОС и (или) ФГОС ВПО, по дисциплинам вузовского компонента, специализаций и факультативных дисциплин и официально утвержденное в качестве данного вида издания.

Электронный учебно-методический комплекс по дисциплине — программный комплекс, включающий систематизированные учебные, научные и методические материалы по определенной учебной дисциплине, методику ее изучения средствами информационно-коммуникационных технологий и обеспечивающий условия для осуществления различных видов учебной деятельности.

## **2. ПОЛИТИКА КОМПЛЕКТОВАНИЯ И ФОРМИРОВАНИЯ ФОНДА ЭБС**

2.1. Целью создания ЭБС института является совершенствование и повышение эффективности и оперативности обслуживания пользователей, расширение способов сохранения документов, хранящихся в ее фондах, расширение потенциально доступных источников комплектования библиотечного фонда.

2.2. Политика комплектования и формирования фонда ЭБС заключается в информационном сопровождении образовательного процесса института с помощью коллекций учебной, научной литературы и периодических изданий.

2.3. Формирование фонда ЭБС осуществляется в соответствии с нормами, предъявляемыми к информационно-библиотечному фонду в ФГОС ВО и ФГОС СПО.

2.4. Источниками комплектования фонда ЭБС являются:

- книготорговые и книгоиздающие организации;
- агентства по распространению периодических изданий;
- издательство института;
- кафедры института;
- авторы из числа сотрудников и обучающихся института, размещающие свои произведения (научные, учебно-методические, научно-популярные произведения, выпускные квалификационные работы и иные произведения, права на которые принадлежат авторам)
- организации - поставщики электронных изданий и документов;
- агрегаторы электронно-библиотечных систем, предоставляющие институту услуги доступа к контенту, сформированному на основании договоров с правообладателями;
- сеть Интернет.

2.5. Формирование ЭБС осуществляется с учетом индивидуальных предпочтений профессорско-преподавательского состава института на основании бланков-заказов кафедр на приобретение учебной литературы.

### **3. НАЗНАЧЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ ЭБС**

3.1. Основной целью ЭБС является информационное обеспечение образовательного и научно-исследовательского процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ.

3.2. ЭБС решает следующие задачи:

3.2.1. Формирование информационно-образовательного контента в целях обеспечения учебного процесса в соответствии с законодательством об авторском праве, поддержка образовательного процесса посредством предоставления учебного материала по образовательным программам, реализуемым в институте, повышение качества преподавания и обучения в вузе за счет активного использования электронных информационных ресурсов;

3.2.2. Обеспечение каждого обучающегося неограниченным индивидуальным доступом к контенту ЭБС из любой точки, подключенной к сети Интернет.

3.2.3. Обеспечение работы с электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы, включенной в рабочие программы дисциплин.

3.2.4. Предоставление образовательных ресурсов для лиц с ограниченными возможностями здоровья в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

3.2.5. Повышение качества и оперативности обслуживания читателей, расширение совокупности библиотечных услуг, повышение эффективности информационно-библиотечного обслуживания пользователей.

3.2.6. Пополнение фонда Библиотеки документами в электронном виде и дополнение фонда традиционных изданий;

3.2.7. Обеспечение доступности изданий и документов, предоставление которых читателям затруднено или ограничено;

3.2.8. Обеспечение доступа к информации, существующей исключительно в электронной форме.

### **4. СОСТАВ, СТРУКТУРА ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНОЙ СИСТЕМЫ, ХРАНЕНИЕ**

4.1. Информационное наполнение (контент) ЭБС включает виды электронных ресурсов, являющиеся неотъемлемой частью ЭИОС института в соответствии с положением «Об электронной информационно-образовательной среде АНОВО «НОИ СПб».

4.2. ЭБС включает следующие электронные издания:

4.2.1. электронный каталог книг, статей, периодических изданий и других документов, хранящихся в фонде Библиотеки института;

4.2.2. полные тексты учебников, учебных пособий, курсов лекций, учебно-методических комплексов, учебно-методических рекомендаций и разработок и других изданий профессорско-преподавательского состава, сотрудников института;

4.2.3. внешние информационные библиографические (каталоги, указатели, списки и др.) и полнотекстовые информационные ресурсы, доступ к которым предоставляется на основе заключенных договоров с отечественными и международными корпорациями и другими объединениями или бесплатного тестового доступа к базам данных информационных центров и компаний на оговоренный сторонами срок;

4.2.4. электронные аналоги учебно-методических комплексов, разрабатываемые в подразделениях института;

4.2.5. выпускные квалификационные работы обучающихся;

4.2.6. электронные издания и документы агрегаторов ЭБС и баз данных, доступ к которым предоставляется институту, согласно заключенным договорам, контрактам или на основе бесплатного тестового доступа;

4.2.7. ссылки на соответствующие профилю комплектования информационные ресурсы свободного доступа, необходимые для обеспечения учебного и научного процесса без ограничения форм собственности.

- 4.3. Сервисы ЭБС включают:
- 4.3.1. электронный каталог, обеспечивающий параметрический поиск документов;
- 4.3.2. личные кабинеты пользователя каждой конкретной составляющей структуры ЭБС, обеспечивающие работу с текстами, подборками и формирование списков литературы по теме.
- 4.4. Сервисы ЭБС обеспечивают:
- 4.4.1. возможность работу с полнотекстовыми электронными ресурсами;
- 4.4.2. получение статистики использования ЭБС.
- 4.5. К размещению в ЭБС допускаются электронные издания, прошедшие редакционно-издательскую обработку в соответствии с ГОСТ 7.0.83, а также иные информационные объекты, используемые в учебном процессе.
- 4.6. Электронные издания и документы могут быть подготовлены в форматах MS Word (DOC, RTF, PDF, и др.), предпочтительный формат - PDF. Изображения (рисунки, фотографии и т.п.), входящие в состав электронного документа, должны находиться внутри документа.
- 4.7. ВКР принимаются к загрузке в формате, указанном в «Регламенте размещения в ЭБС текстов ВКР».
- 4.8. Электронные издания и документы принимаются как на любых машиночитаемых носителях (кроме дискет), так и без материального носителя по электронной почте на адрес заведующего библиотекой [info@noironline.ru/](mailto:info@noironline.ru) Допускается приводить ссылку (сетевой адрес), указывающую на физическое местоположение электронного документа в сети Интернет.
- 4.9. Носители электронного документа и сами документы должны быть свободны от вредоносного ПО.
- 4.10. Учет документов, входящих в состав ЭБС, ведется в книгах индивидуального и суммарного учета, согласно принятым правилам учета библиотечного фонда.
- 4.11. Научная обработка и каталогизация электронных документов осуществляются на основе общего ПО автоматизированной информационно-библиотечной системы, в соответствии с Межгосударственной системой стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу (СИБИД) и Руководством по каталогизации в АИБС «Absotheque Unicode».
- 4.12. Поиск информации в ЭБС возможен по электронному каталогу Библиотеки или по каталогам подписных ЭБС и баз данных.
- 4.13. Хранение электронных ресурсов осуществляется следующим образом:
- электронные издания и документы, входящие в состав ЭБ, хранятся на сервере Библиотеки;
  - сетевые электронные документы подписных ЭБС размещаются на серверах правообладателей.
- 4.14. Издания и документы, хранящиеся на сервере Библиотеки, размещаются в репозитории. Система хранения предусматривает обновление, перемещение, перенос документов в сетевое хранилище с учетом востребованности.
- 4.15. Резервное копирование и архивирование электронных документов и изданий, хранящихся на сервере Библиотеки осуществляет IT отделом.
- 4.16. Защита от несанкционированного копирования электронных ресурсов, хранящихся:
- на сервере Библиотеки, обеспечивается посредством модуля с функцией защищенного просмотра документов.
  - на серверах правообладателей подписных ЭБС, обеспечивается средствами самих правообладателей.
- 4.17. Защита электронных ресурсов от компьютерных вирусов обеспечивается механизмами общей безопасности локально-вычислительной сети института.
- 4.18. Любые решения, связанные с фондом ЭБ и ведущие к изменению регламента работы ЭБС подлежат согласованию с проректором, курирующим деятельность Библиотеки.

## **5. ИСКЛЮЧЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ ИЗ ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНОЙ СИСТЕМЫ**

- 5.1. Из ЭБС подлежат исключению следующие документы:
- отзываеваемые правообладателями внешние электронные документы по окончании срока действия договора;
  - документы, взамен которых поступили новые, без изменения содержания, в более удобном формате и с лучшим качеством текста;

- материалы с истекшим сроком хранения.

5.2. Материалы с истекшим сроком хранения или несоответствующие установленным для соответствующих ИС правилам удаляются автоматически без предварительного уведомления.

## **6. ОРГАНИЗАЦИЯ ДОСТУПА ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ К ЭБС**

6.1. Ресурсы ЭБС доступны в режимах:

- свободного доступа в Интернет к электронному каталогу и/или ресурсам открытого доступа;
- ограниченного доступа через Интернет к полнотекстовым ресурсам, доступным в институте на основании лицензионных договоров, по индивидуальному логину и паролю единой учетной записи, которые имеют преподаватели, сотрудники и обучающиеся (лицензионные ресурсы).

## **7. ДЕЙСТВИЕ АВТОРСКОГО ПРАВА В ЭБС**

7.1. Электронные версии печатных изданий, а также электронные издания являются объектами авторского и патентного права и охраняются международными конвенциями и законодательством Российской Федерации. Авторы и/или владельцы исключительных имущественных прав на эти объекты сохраняют исключительное право осуществлять и разрешать использование данных объектов в любой форме и любым способом.

7.2. В случае действия авторских прав с правообладателем заключается лицензионный договор на использование электронного документа для пополнения фонда Библиотеки института, регулирующий права института использовать документ на условиях, определяемых договором с соблюдением обоюдных интересов, лицензионной и правовой чистоты электронного издания или документа.

7.3. Документы, размещенные в ЭБС, допускается использовать, копировать, цитировать исключительно в некоммерческих целях с соблюдением соответствующих положений действующего авторского законодательства Российской Федерации и лицензионного договора с обязательным указанием имени автора произведения и источника заимствования.

7.4. Свободному переводу в электронную форму (сканированию) подлежат издания, на которые истек срок действия авторского права в соответствии с законодательством Российской Федерации.