УТВЕРЖДЕНО приказом ректора ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России от 31.08.2021 № 580

# ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ БИБЛИОТЕКЕ ФГБОУ ВО ВГМУ ИМ. Н.Н. БУРДЕНКО МИНЗДРАВА РОССИИ

#### І. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет задачи, состав и структуру, порядок формирования, учета, хранения и использования в учебном и научном процессе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный H.H. медицинский университет имени Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее ВГМУ, университет) электронной библиотеки (далее ЭБ ВГМУ).
- 1.2. ЭБ комплексная информационная ВГМУ система, представляющая совокупность электронных ресурсов (баз данных), объединенных по тематическим и целевым признакам, снабженная дополнительными сервисами, облегчающими поиск документов и работу с ними, позволяющая упорядочить процессы формирования, хранения и использования фонда электронных документов.
- 1.3. Настоящее Положение разработано в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, на основе нормативных актов:
  - Федеральный закон «О библиотечном деле» от 29.12.1994 № 78-ФЗ;
- Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и защите информации» от 27.07.2006 № 149-Ф3,
- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ,
- Федеральный закон «О противодействии экстремистской деятельности» от 25.07.2002 № 114-ФЗ,
- Федеральный закон «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию» от 29.12.2010 № 436-Ф3,
  - Гражданский Кодекс Российской Федерации, часть 4,
- ГОСТ Р 7.0.96-2016. Электронные библиотеки. Основные виды. Структура. Технология формирования,
- ГОСТ Р 7.0.83-2013 Электронные издания. Основные виды и выходные сведения,
- Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования и среднего профессионального образования,

- Устав ВГМУ,
- Положение об Объединенной научной медицинской библиотеке ВГМУ (ОНМБ ВГМУ),
  - Правила пользования ОНМБ ВГМУ.
- ВГМУ формируется автоматизированной на основе интегрированной библиотечной «МегаПро» системы (АИБС) обслуживается сотрудниками ОНМБ Управления информационных И технологий (УИТ) ВГМУ.
  - 1.5. ЭБ ВГМУ размещается на сервере ВГМУ.
- 1.6. ЭБ ВГМУ является частью электронной информационной образовательной среды (ЭИОС) ВГМУ.

## **II.** Основные термины и определения

Электронно-библиотечная система — предусмотренный федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования и среднего профессионального образования (ФГОС ВО и СПО) обязательный элемент библиотечно-информационного обеспечения обучающихся вузов, представляющий собой базу данных, содержащую издания учебной, учебно-методической и иной литературы, используемой в образовательном процессе.

Электронная библиотека — информационная система, предназначенная для организации и хранения упорядоченного фонда электронных объектов и обеспечения доступа к ним с помощью единых средств навигации и поиска.

**Пользователь электронной библиотеки** — физическое или юридическое лицо, пользующееся ресурсами и сервисами электронной библиотеки.

**Автор** – лицо, создавшее произведение или принимавшее участие в его создании, а также учреждение или организация, от имени которого создаются и публикуются материалы.

Служебное произведение — произведение, созданное в порядке выполнения служебных обязанностей или служебного задания работодателя.

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 в цифровой форме, для использования которого необходимы средства вычислительной техники или иные специализированные устройства для воспроизведения текста, звука, изображения.

Электронный документ по технологии доступа:

- несетевой,
- сетевой.

**Несетевой (локальный) электронный документ** - автономный объект на внешнем носителе информации, выпускаемый, как правило, в виде определенного количества идентичных экземпляров переносимых (съемных) машиночитаемых носителей информации.

**Машиночитаемый носитель** — носитель, пригодный для непосредственной записи и считывания данных техническими средствами.

**Сетевой электронный документ** — документ, доступный потенциально неограниченному кругу пользователей через информационно-телекоммуникационные сети.

Сетевой электронный документ по технологии размещения:

- сетевой локальный,
- сетевой удаленный.

**Сетевой локальный электронный документ** - документ, размещенный на собственных технических средствах (сервере), вне зависимости от технологии доступа (локальная сеть или Интернет).

**Сетевой удаленный электронный документ** — документ, размещенный на удаленных (внешних) технических средствах сторонней организации.

Электронная база данных - организованная в соответствии с определёнными правилами совокупность электронных документов (данных), погруженных в специальную программную среду, обеспечивающую ее хранение и доступ пользователей.

**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 аналог печатного издания — электронное издание, в основном воспроизводящее соответствующее печатное издание (расположение текста на страницах, иллюстрации, ссылок, примечаний и т.п.).

**Самостоятельное электронное издание** — электронное издание, не имеющее печатных аналогов, созданное изначально в цифровой форме.

Объект электронной библиотеки - идентифицируемая единица хранения. Электронный документ и гиперссылка являются частными случаями объектов электронной библиотеки.

Фонд электронной библиотеки - упорядоченное собрание объектов, формируемое оператором электронной библиотеки, и предназначенное для долговременного хранения и использования.

**Коллекция электронных документов** - часть фонда электронной библиотеки, представляющая логическое объединение электронных документов, отобранных по какому-либо критерию принадлежности и

предназначенная для реализации задач, которые определены политикой электронной библиотеки.

Электронный ресурс — условная единица информации, имеющая внутреннюю структуру. Каждый ресурс относится к определенному типу. Между ресурсами могут быть установлены отношения. Ресурс в Интернете — объект, на который указывает ссылка: информация, имеющая ассоциированный с ней URL (универсальный указатель ресурса, интернетадрес).

**Учебное электронное издание** — электронное издание, содержащее систематизированные сведения научного или прикладного характера по определенным областям знаний, соответствующее полному учебному курсу или его частям по видам учебных работ и учебных дисциплин.

**Научное электронное издание** — электронное издание, содержащее сведения о теоретических и (или) экспериментальных исследованиях.

#### III. Задачи ЭБ ВГМУ

- 3.1. Предоставление пользователям оперативного доступа к электронным документам с целью обеспечения образовательного и научно-исследовательского процессов ВГМУ актуальной информацией.
- 3.2. Повышение качества, оперативности и комфорта обслуживания пользователей, расширение спектра библиотечно-информационных услуг и сервисов.
- 3.3. Организация полнотекстовой базы данных произведений сотрудников ВГМУ, созданных в порядке выполнения служебных обязанностей, а также диссертаций, авторефератов диссертаций.
- 3.4. Организация полнотекстовой базы данных выпускных квалификационных работ обучающихся ВГМУ.
- 3.5. Организация базы данных «Труды сотрудников», в целях сохранения научного наследия ученых ВГМУ.
  - 3.6. Организация фонда электронных документов, их каталогизация.
- 3.7. Организация долгосрочного хранения электронных документов, обеспечение их информационной безопасности.
- 3.8. Обеспечение доступности изданий и документов, предоставление которых пользователям затруднено или ограничено.
- 3.9. Поддержка образовательного и научного процессов в ВГМУ, а также практического здравоохранения посредством оперативного предоставления электронных ресурсов по профилю вуза.
  - 3.10. Обучение пользователей работе с электронными ресурсами.

# IV. Структура и состав ЭБ ВГМУ

- 4.1. ЭБ ВГМУ является электронной библиотекой смешанного типа и состоит из генерируемого (внутренние ресурсы) и агрегируемого (внешние ресурсы) контента.
  - 4.2. Внутренние ресурсы включают:

- электронный каталог (далее ЭК) книг (учебников, учебнометодических пособий), периодических изданий и других документов, хранящихся в ОНМБ, и полнотекстовые сетевые локальные документы, присоединенные к ЭК;
- базы данных, генерируемые ОНМБ ВГМУ (Труды сотрудников ВГМУ, Выпускные квалификационные работы);
- несетевые электронные документы, представленные в фонде ОНМБ на машиночитаемых носителях, приобретенные законным путем.
- 4.3. Внешние ресурсы включают сетевые удаленные документы, в том числе на платформах электронно-библиотечных систем (ЭБС), подключенные на основании договоров ВГМУ с правообладателями.
  - 4.4. В состав фонда ЭБ ВГМУ входят:
- электронные документы, издаваемые в ВГМУ (электронные версии печатных изданий служебных произведений);
- электронные документы, приобретаемые у сторонних авторов или организаций (правообладателей);
- электронные документы, предоставляемые библиотеке ВГМУ на основе договоров или иных соглашений.

## V. Формирование фонда ЭБ ВГМУ

- 5.1. Источниками комплектования фонда электронных документов могут являться:
  - издательство ВГМУ;
  - кафедры и другие подразделения ВГМУ;
  - редакции периодических изданий ВГМУ;
  - книготорговые и книгоиздающие организации;
  - отдельные авторы;
  - другие вузы и библиотеки;
  - агрегаторы ЭБС.
  - 5.2. ЭБ ВГМУ включает электронные ресурсы следующих видов:
- учебные и научные электронные издания, электронные аналоги печатных изданий (учебники, учебные пособия, курсы лекций, учебнометодические рекомендации, другие издания) сотрудников ВГМУ;
- учебные и научные издания на машиночитаемых носителях, представленные в фонде ОНМБ, в том числе приобретенные у сторонних организаций;
- библиографические и полнотекстовые базы данных, в том числе приобретенные у сторонних организаций;
- электронные ресурсы ЭБС, приобретенные у агрегаторов ЭБС, в соответствие с заключенными договорами.

# VI. Порядок предоставления электронных документов

6.1. Порядок передачи электронных документов в ЭБ определяется источником комплектования и видом электронного ресурса.

- 6.2. Служебные произведения.
- 6.2.1. Рукопись служебного произведения должна быть включена в План изданий учебной, учебно-методической и научной литературы ВГМУ, пройти редакционно-издательскую обработку и утверждение на заседании Центрального методического совета (ЦМС).
- 6.2.2. Все электронные документы, изданные в ВГМУ (служебные произведения), передаются в ОНМБ Издательством ВГМУ на машиночитаемом носителе с одним контрольным (печатным) экземпляром издания.
- 6.2.3. Электронное издание (электронный аналог печатного издания) должно быть подготовлено в формате PDF в виде единого файла.
- 6.2.4. Электронное издание должно быть полностью идентичным печатному экземпляру издания, содержать все выходные сведения, а также дату и номер протокола ЦМС.
  - 6.3. Произведения, не являющиеся служебными.
- 6.3.1. Произведения, не являющиеся служебными, передаются в отдел комплектования и каталогизации ОНМБ лично автором (авторами).
- 6.3.2. Электронное издание предоставляется на машиночитаемом носителе с одним печатным экземпляром издания в формате Microsoft Office Word или PDF. Содержание электронной версии на носителе должно в точности соответствовать печатной форме издания.
- 6.3.3. Необходимым условием размещения издания в ЭБ ВГМУ является заключение Лицензионного договора с автором.
- 6.4. Самостоятельные электронные издания передаются в ОНМБ на машиночитаемом носителе (лицензионный диск).
- 6.5. Носители электронного документа и сами документы должны быть свободны от вредоносного программного обеспечения.
- 6.6. Все электронные документы, принимаемые на хранение в ЭБ ВГМУ, проходят обязательную техническую обработку и каталогизацию в соответствии с действующими ГОСТами.

# VII. Хранение и исключение электронных документов

- 7.1. Хранение документов.
- 7.1.1. Несетевые электронные документы на переносных машиночитаемых носителях хранятся в отделе библиографии и электронных ресурсов ОНМБ.
- 7.1.2. Сетевые локальные электронные документы хранятся на сервере ВГМУ.
- 7.1.3. Сетевые удаленные электронные документы хранятся на серверах организаций-правообладателей. Доступ к ним осуществляется в соответствии с договором.
  - 7.2. Исключение документов.
  - 7.2.1. Подлежат исключению из ЭБ:
- документы, взамен которых поступили новые, без изменения содержания, в более удобном формате и лучшего качества;

- документы с истекшим сроком хранения (по условиям договора, соглашения с организацией-правообладателем);
- документы, не являющиеся служебными произведениями, в случае расторжения Лицензионного договора.

# VIII. Функции структурных подразделений, участвующих в формировании ЭБ ВГМУ

- 8.1. Структурными подразделениями, взаимодействующими при организации ЭБ ВГМУ, являются ОНМБ, УИТ, Издательство ВГМУ, Учебное управление.
  - 8.2. ОНМБ обеспечивает:
- оперативное пополнение ЭБ электронными ресурсами, поступающими в библиотеку из источников комплектования, указанных в п.6.1;
- библиографирование ресурсов, размещенных в ЭБ ВГМУ, в соответствии с действующими ГОСТами, правилами каталогизации, по соответствующему шаблону АИБС «МегаПро»;
- долгосрочное хранение несетевых электронных документов, сетевых локальных электронных документов и своевременную актуализацию данных;
  - навигацию в системе, поиск и получение информации;
- индивидуальный доступ авторизованных пользователей к полным текстам изданий;
- предоставление компьютеров для работы с электронными ресурсами в подразделениях ОНМБ;
  - консультирование по навигации и сервисам ЭБ ВГМУ.
  - 8.3. УИТ обеспечивает:
- бесперебойное функционирование сетевого и серверного оборудования;
  - защиту данных и обеспечение информационной безопасности;
- резервное копирование ресурсов ЭБ и хранение копий на сервере ВГМУ.
  - 8.4. Издательство ВГМУ обеспечивает:
- своевременную передачу в отдел каталогизации и комплектования ОНМБ электронных аналогов служебных произведений на машиночитаемом носителе с одним контрольным (печатным) экземпляром издания, в соответствии с п.п. 6.2.2, 6.2.3, 6.2.4 настоящего Положения.
- 8.5. Учебное управление осуществляет контроль выполнения плана изданий служебных произведений.

## IX. Организация доступа пользователей

- 9.1. Доступ к ресурсам ЭБ ВГМУ осуществляется в соответствии с действующим законодательством и заключенными договорами с правообладателями (физическими и юридическими лицами).
- 9.2. Несетевые электронные документы на машиночитаемых носителях, приобретенные законным путем, предоставляются для работы в зале электронных ресурсов ОНМБ в часы работы подразделения.
- 9.3. Сетевые локальные и сетевые удаленные электронные документы доступны 24/7/365 с ір-адресов ВГМУ и в сети Интернет авторизованным пользователям по логину и паролю.

## Х. Действие авторского права

- 10.1. Электронные документы являются объектами авторского и патентного права и охраняются международными конвенциями и законодательством Российской Федерации.
- 10.2. ВГМУ принадлежат исключительные права на использование размещаемых в ЭБ ресурсов, созданных в ходе выполнения служебного задания лицами, состоящими с ВГМУ в трудовых отношениях (служебных произведений).
- 10.3. В случае если произведение не относится к числу служебных, с автором заключается Лицензионный договор о предоставлении права на использование произведения (электронного документа) для пополнения фонда ЭБ ВГМУ, регулирующий права ВГМУ использовать документ на условиях, определяемых договором, с соблюдением обоюдных интересов, лицензионной и правовой чистоты электронного издания.
- 10.4. Свободному переводу в электронную форму подлежат издания, на которые истек срок действия авторского права, в соответствии с ч. 4 Гражданского Кодекса РФ.
- 10.5. Документы, размещенные в ЭБ ВГМУ, допускается использовать, копировать, цитировать исключительно в некоммерческих целях, с соблюдением действующего законодательства Российской Федерации и Лицензионного договора, с обязательным указанием имени автора произведения и источника заимствования.

#### XI. Внесение изменений и дополнений

11.1. Предложения об изменениях и дополнениях в настоящее Положение вносятся по мере изменения целей и содержания деятельности ЭБ, рассматриваются методическим советом библиотеки и ученым советом университета, утверждаются приказом ректора.

#### XII. Хранение и передача экземпляров Положения

12.1. Положение вступает в силу с момента утверждения приказом ректора.

- 12.2. Проект Положения с листом согласования хранится в ученом совете, утвержденный экземпляр Положения в административно-правовом управлении, сканобраз на официальном сайте в сети Интернет.
- 12.3. Решения по вопросам, не предусмотренным настоящим Положением, принимаются ученым советом Университета.

Принято решением ученого совета 30.08.2021 (протокол № 1).