

**АВТОМОБИЛЬНО–ДОРОЖНЫЙ ИНСТИТУТ
ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

ПРИНЯТО:

Протокол заседания Совета АДИ ГОУВПО
«ДОННТУ»
от «26» сентября 2018 г. № 1

УТВЕРЖДАЮ:

Директор АДИ ГОУВПО «ДОННТУ»
М. Н. Чальцев
«16» сентября 2018 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНОЙ СИСТЕМЕ
АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНОГО ИНСТИТУТА
ГОУ ВПО «ДОННТУ»**

ГОРЛОВКА, 2018

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет правовые, организационные, нормативные, другие основы формирования и функционирования электронно-библиотечной системы (далее – ЭБС) Автомобильно-дорожного института ГОУ ВПО «ДОННТУ» (далее Автомобильно-дорожный институт).

1.2. ЭБС Автомобильно-дорожного института – автоматизированная информационная система, представляющая собой совокупность всех категорий информационных ресурсов, используемых в учебном процессе и научной деятельности, объединенных по тематическим и целевым признакам, снабженная дополнительными сервисами, облегчающими поиск документов и работу с ними и соответствующая всем требованиям государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования, иных нормативных правовых актов.

1.3. Услуги, предоставляемые ЭБС Автомобильно-дорожного института, рассматриваются, исключительно, как средство получения информации в образовательных и научных целях и не могут быть использованы в коммерческих целях.

2. ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИХ ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ЭБС

2.1. ЭБС формируется и функционирует в соответствии с настоящими законодательными актами:

- Законами Донецкой Народной Республики;
- Постановлениями Совета Министров Донецкой Народной Республики;
- приказами, нормативно-распорядительными документами Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики;
- государственными образовательными стандартами Донецкой Народной

Республики;

– Уставом и нормативно-распорядительными документами Автомобильно-дорожного института;

– Положением об учебной библиотеке Автомобильно-дорожного института (2015 г.);

– Правилами пользования библиотекой Автомобильно-дорожного института (2017 г.);

– Положением об электронно-библиотечной системе государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Донецкий национальный технический университет»

– организационно-распорядительными и нормативными документами библиотеки Автомобильно-дорожного института;

– настоящим Положением.

2.2. Подготовка и внесение электронных ресурсов в ЭБС осуществляется с соблюдением следующих государственных стандартов по информационному, библиотечному и издательскому делу:

– ГОСТ 7.12–93 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке. Общие требования и правила.

– ГОСТ 7.0–99 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Информационно-библиотечная деятельность, библиография. Термины и определения.

– ГОСТ 7.80–2000 Система стандартов по информации библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления.

– ГОСТ 7.82–2001 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления.

– ГОСТ 7.83–2001 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Электронные издания. Основные виды и выходные сведения.

– ГОСТ 7.1–2003 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления.

– ГОСТ 7.59–2003 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Индексирование документов. Общие требования к систематизации и предметизации.

– ГОСТ 7.60–2003 Система стандартов по информации библиотечному и издательскому делу. Издания. Основные виды. Термины и определения.

– ГОСТ 7.11–2004 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на иностранных европейских языках.

– ГОСТ Р ИСО 15489–1–2007 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Управление документами. Общие требования.

– ГОСТ Р 7.0.5–2008 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления.

– ГОСТ Р ИСО 23081–1–2008 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Процессы управление документами. Метаданные документов. Часть 1 (Принципы).

– ГОСТ Р 7.0.66–2010 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Индексирование документов. Общие требования к координатному индексированию.

– ГОСТ Р 7.0.83–2013 Система стандартов по информации,

библиотечному и издательскому делу. Электронные издания. Основные виды и выходные сведения.

– ГОСТ Р 7.0.95–2015 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Электронные документы. Основные виды, выходные сведения, технологические характеристики.

– ГОСТ Р ИСО 30300–2015 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Системы управления документами. Основные положения и словарь.

– ГОСТ Р 7.0.96–2016 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Электронные библиотеки. Основные виды. Структура. Технология формирования.

– ГОСТ Р 57723–2017 Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Системы электронно-библиотечные. Общие положения.

3. ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ЭБС

3.1. Цели:

– выполнение требований государственных образовательных стандартов ВПО: п. 7.1. «каждый обучающийся должен быть обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким Электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде»;

– информационное и документальное обеспечение учебного и научного процессов деятельности Автомобильно-дорожного института на основе широкого доступа пользователей средствами Интернет-технологий к электронным библиотечным и информационным ресурсам, включающим учебную, учебно-методическую, научную, справочную, другую литературу;

- распространение сведений о вузе с позиций научно-технических достижений и инноваций в организации учебного процесса;
- повышение эффективности деятельности библиотеки за счет формирования и использования качественно новой информационной среды.

3.2. Задачи:

- обеспечение полного и качественного информационного обслуживания пользователей, оперативное удовлетворение их запросов;
- содействие повышению эффективности и качества образовательного и научного процессов Автомобильно-дорожного института, самостоятельной работы студентов;
- соблюдение соответствия книгообеспеченности учебного процесса нормативным требованиям лицензирования образовательной деятельности и аккредитации Автомобильно-дорожного института;
- создание информационного массива для профильных образовательных программ и научных исследований Автомобильно-дорожного института;
- накопление, систематизация и хранение полнотекстовых цифровых версий учебных и научных работ: учебников, учебно-методических изданий, монографий и т.п. профессорско-преподавательского состава Автомобильно-дорожного института для обеспечения всех преподаваемых дисциплин;
- расширение перечня услуг библиотеки Автомобильно-дорожного института;
- интегрирование информационных ресурсов Автомобильно-дорожного института в международное информационное пространство с использованием инновационных технологий;
- координация деятельности структурных подразделений Автомобильно-дорожного института по формированию электронного архива, фонда библиотеки полнотекстовыми электронными документами профессорско-преподавательского состава Автомобильно-дорожного института;

– обеспечение локального и удаленного индивидуального доступа пользователей к электронным ресурсам ЭБС, а также к информации, существующей исключительно в электронной форме;

– отражение фонда ЭБС в справочно-поисковом аппарате, который обеспечивает полноту и оперативность получения информации о наличии и местонахождении документа, а также прямой доступ к содержанию текстовых ресурсов;

– обеспечение долговременного хранения электронных ресурсов, сохранности документального фонда библиотеки Автомобильно-дорожного института.

4. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ ЭБС

4.1. ЭБС предоставляет возможность загрузки и использования контента в соответствии с правилами, установленными в Автомобильно-дорожном институте, и законодательством по авторскому праву, включая возможность создания архива научных публикаций сотрудников вуза, поддержку публикации их списков на общедоступных ресурсах.

4.2. ЭБС обеспечивает возможность размещения и создания архива выпускных квалификационных работ Автомобильно-дорожного института, включая предоставление доступа к текстам в закрытом режиме.

4.3. ЭБС обеспечивает работу с электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы, включенной в рабочие программы дисциплин, направлений подготовки и профессиональных стандартов.

4.4. ЭБС предоставляет доступ к электронным образовательным ресурсам лицам с ограниченными возможностями здоровья.

4.5. ЭБС предоставляет администраторам возможность самостоятельного доступа к сервисам по управлению ЭБС.

4.6. ЭБС обеспечивает самостоятельный доступ пользователям к сервисам, которые обеспечивают функциональность, чтение, обучение, учебную и

научную работу.

5. СОСТАВ И СТРУКТУРА ЭБС

5.1. ЭБС Автомобильно-дорожного института состоит из всех категорий информационных ресурсов, используемых в учебном процессе и научной деятельности, включает в себя:

- электронный каталог АБИС UNILIB RM «Университетская библиотека» библиотеки Автомобильно-дорожного института, который содержит: библиографические записи документов единого фонда библиотеки; модуль «Методическое обеспечение кафедр»; электронную коллекцию полнотекстовых документов; раздел «Автомобильно-дорожный институт» в электронном архиве (репозитории) «ДОННТУ»;

- WEB-страница библиотеки Автомобильно-дорожного института, обеспечивающая доступ посредством ссылок и гиперссылок, ведущих на контент электронных ресурсов Автомобильно-дорожного института и в иные информационные системы (Полезные ссылки, Электронные периодические издания в свободном доступе и проч.);

- информационный сервис корпоративного проекта – Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU;

- информационное и лингвистическое обеспечение.

5.2. Программное оборудование ЭБС обладает комплексом интерфейсов для использования различными категориями пользователей: интерфейс управления (используется для управления, наполнения и ведения ПО и базы данных ЭБС) и интерфейс пользователя (используется пользователями ЭБС для получения информации, чтения и использования электронного ресурса в организации и индивидуально), а также техническое обеспечение, включающее аппаратные средства и средства связи.

6. ФОРМИРОВАНИЕ ЭБС

6.1. К размещению в ЭБС допускаются электронные издания, прошедшие редакционно-издательскую обработку в соответствии с ГОСТ Р 7.0.83.

6.2. Способами наполнения ЭБС являются:

- передача полнотекстовых цифровых версий учебных и научных работ: учебников, учебно-методических изданий, монографий и проч., созданных профессорско-преподавательским составом Автомобильно-дорожного института с последующей их научной обработкой и размещением в электронном каталоге;

- получение библиотекой в электронном виде обязательного экземпляра документа, изданного редакционно-издательским отделом Автомобильно-дорожного института;

- оцифровка документов из фонда библиотеки в соответствии с нормами авторского права;

- приобретение электронных документов из внешних источников: от авторов, электронных библиотек, издательств, книготорговых организаций, правообладателей и т. д.;

- получение в дар, а также в виде гуманитарной, благотворительной помощи электронных документов от авторов, организаций, учреждений с соблюдением норм авторского права;

- самостоятельное размещение сотрудниками, преподавателями Автомобильно-дорожного института своих научных, учебных, методических, других документов путем архивирования при условии прохождения авторизации;

- размещение координатором по поддержке электронного архива отдельных публикаций сотрудников;

- наполнение электронного каталога сотрудниками библиотеки.

6.3. Размещение электронных ресурсов производится в формате PDF, для изображений допускается формат JPEG, PNG.

6.4. Архивирование файлов электронных документов осуществляется в форматах ZIP, RAR, 7Z.

6.5. При использовании электронных копий печатных книжных изданий, копии изданий размещаются в ЭБС постранично с сохранением вида страниц для обеспечения возможности их использования в качестве эквивалента такого печатного издания.

6.6. ЭБС поддерживает технологии депозитария, обеспечивая возможности загрузки и хранения электронных изданий и других электронных образовательных ресурсов, а также технологии репозитария, обеспечивая сохранение постоянно действующих ссылок для доступа к внешним электронным ресурсам.

7. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ РЕСУРСОВ

7.1. В основе программного обеспечения ЭБС Автомобильно-дорожного института используются:

- программный комплекс АБИС UNILIB RM «Университетская библиотека» для электронного каталога;
- RSpace – для электронного архива;
- другие программы, необходимые для использования внешних ресурсов ЭБС.

7.2. Внутренние электронные ресурсы ЭБС хранятся:

- на сервере Библиотеки – электронный каталог и электронный архив;
- на сервере Автомобильно-дорожного института – WEB-страница библиотеки;
- на сервере «ДОННТУ» – электронный архив (репозиторий) «ДОННТУ».

7.3. ЭБС поддерживает технологии, обеспечивающие прямую информационную привязку электронных изданий к рабочим программам учебных дисциплин.

7.4. ЭБС поддерживает технологии резервного копирования и ведения архивов, обеспечивающие бесперебойность работы, а также возможность восстановления данных.

7.5. Применяемое системным администратором ЭБС оборудование и программное обеспечение обеспечивает бесперебойное функционирование, устойчивость к единичным отказам, возможность масштабирования в случае увеличения нагрузки.

7.6. Технологическое и техническое обслуживание оборудования, программ и баз данных ЭБС осуществляется оператором ЭБС согласно требованиям технической документации, предоставляемой разработчиками и производителями программного оборудования и технических средств.

7.7. В работе ЭБС допускаются сбои в работоспособности, которые не должны превышать установленные предельные значения. Системный администратор ЭБС оказывает информационное сопровождение работы с контентом, предоставляет онлайн-поддержку и консультационные услуги в течение рабочего дня института, осуществляет обучение пользователей для обеспечения качественного использования ЭБС.

8. ДОСТУП К РЕСУРСАМ ЭБС

8.1. ЭБС Автомобильно-дорожного института предоставляет каждому обучающемуся неограниченный индивидуальный доступ из любой точки сети Интернет 24 часа в сутки 7 дней в неделю.

8.2. Регистрацию и авторизацию в ЭБС Автомобильно-дорожного института следует осуществлять согласно принятому регламенту доступа, обеспечивающему беспрепятственный переход пользователей из любой точки, подключенной к сети Интернет, через WEB-страницу библиотеки,

сайт Автомобильно-дорожного института.

8.3. Доступ к внутренним базам данных ЭБС: электронному каталогу (с целью поиска источников информации), электронному архиву (репозиторию) «ДОННТУ» осуществляется без ограничений для всех категорий пользователей. Доступ к электронному архиву библиотеки Автомобильно-дорожного института требует авторизации и предоставляется только пользователям библиотеки Автомобильно-дорожного института.

8.4. Правом пользования полнотекстовыми документами, находящимися в электронном каталоге, электронной коллекции, модуле «Методическое обеспечение кафедр», имеют только пользователи библиотеки Автомобильно-дорожного института.

8.5. Доступ к записи документов модуля «Методическое обеспечение кафедр» возможен из локальной сети Автомобильно-дорожного института. Его имеют только пользователи библиотеки Автомобильно-дорожного института.

8.6. Доступ к внешним электронным базам данных осуществляется для пользователей Автомобильно-дорожного института на условиях правообладателя этих баз данных (по IP-адресам, индивидуальным или общим логинам и паролям, в тестовом режиме и проч.).

9. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ ЭБС, ОТВЕТСТВЕННОСТЬ И РУКОВОДСТВО

Каждый из участников (структурных подразделений вуза) Автомобильно-дорожного института, ответственных за формирование и функционирование ЭБС несет долевую ответственность:

9.1. Авторы-преподаватели и сотрудники Автомобильно-дорожного института – за обязательную передачу материалов в электронную коллекцию полнотекстовых документов электронного каталога библиотеки Автомобильно-дорожного института, за своевременное, соответствующее

техническим требованиям и правовым нормам размещение своих публикаций в электронном архиве (репозитории) НТБ «ДОННТУ» в разделе «Автомобильно-дорожный институт».

9.2. Администратор, координирующий наполнение электронного архива (репозитория) НТБ «ДОННТУ» работами сотрудников института – за полноту, оперативность, своевременность размещения материалов в электронный архив, в соответствии с техническими требованиями, а также за передачу электронных документов, созданных сотрудниками кафедр, в коллекцию полнотекстовых документов электронного каталога библиотеки.

9.3. Заведующие кафедрами – за соответствие книгообеспеченности образовательных дисциплин лицензионным и аккредитационным требованиям высшего профессионального образования.

9.4. Библиотека – за наполнение электронного каталога: своевременное размещение полученных электронных ресурсов, оцифровку документов из библиотечного фонда, ведение справочно-поискового аппарата, размещение, хранение и сохранность ресурсов, а также за предоставление доступа к ЭБС и оказание консультационно-практической помощи по работе с электронными архивами.

9.5. Редакционно-издательский отдел Автомобильно-дорожного института – за предоставление библиотеке обязательного экземпляра документа, в электронном и/или печатном виде.

9.6. Центр ОМОРОМ – за обеспечение доступности к изданиям и документам, предоставление которых пользователям затруднено или ограничено (диссертации, авторефераты, депонированные рукописи профессорско-преподавательского состава Автомобильно-дорожного института).


9.7. Центр информационных и компьютерных технологий Автомобильно-дорожного института – за техническое обеспечение размещения, хранения ЭБС, защиту данных и предотвращение несанкционированного доступа к электронным ресурсам. Системный администратор ЭБС не отвечает за

работоспособность коммуникационных линий связи, посредством которых пользователь получает доступ к ЭБС.

10. ДЕЙСТВИЕ АВТОРСКОГО ПРАВА

Формирование и использование электронных ресурсов ЭБС Автомобильно-дорожного института основывается на соблюдении положений и требований авторского права, действующего на территории Донецкой Народной Республики.

Разработала: зав. библиотекой  Е. А. Гегия

Согласовано: юристконсульт  М. Г. Щербакова