

Приложение № 12
к приказу № 11-У от 05.11.2024

**Автономная профессиональная образовательная некоммерческая
организация «Сингулярити Хаб» (Центр Сингулярности)**

Одобрено на заседании
Педагогического совета
протокол № 1 от 05.11.2024 г.



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор
Г.М. Соловьев
05.11.2024 г.

**Положение о порядке пользования электронными библиотечными
системами**

**Чебоксары
2024**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о порядке пользования электронными библиотечными системами (далее – Положение) определяет задачи, структуру, порядок формирования фонда, организационную основу и способы доступа пользователей к информационным ресурсам электронной библиотеки в автономной профессиональной образовательной некоммерческой организации «Сингулярити Хаб» (Центр Сингулярности) (далее – АПОНО «Сингулярити Хаб»)

1.2. Настоящее Положение разработано с учетом требований:

- Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федерального закона от 27 июля 2006г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральных государственных образовательных стандартов (далее – ФГОС);
- Устава АПОНО «Сингулярити Хаб»;
- иных локальных нормативных актов АПОНО «Сингулярити Хаб».

1.3. Положение устанавливает общие требования применительно к электронно-библиотечной системе (ЭБС), ориентированной преимущественно на обеспечение потребностей АПОНО «Сингулярити Хаб» при реализации образовательных программ с применением различных форм электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, с учетом их функционирования в составе электронной информационно-образовательной среды образовательной организации и возможности корпоративного использования и информационного обмена между различными системами и средами.

1.4. ЭБС АПОНО «Сингулярити Хаб» – это комплексная информационная система, включая с автоматизированную информационную библиотечную систему «Айбукс (ibooks.ru)» и предназначена для сбора, хранения документов в электронном виде с возможностью доступа к ним через средства вычислительной техники, в том числе по локальной сети АПОНО «Сингулярити Хаб».

1.5. ЭБС обеспечивает доступ к полным текстам электронных образовательных ресурсов (ЭОР), оперативное информационное и библиотечное обслуживание обучающихся, преподавателей и работников Организации.

2. Общая характеристика электронно-библиотечных систем

2.1. ЭБС является неотъемлемой частью электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) АПОНО «Сингулярити Хаб», обеспечивая реализацию образовательных программ с применением

электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС по направлениям подготовки.

2.2. Основные виды целевого назначения ЭБС определяют по уровням образования в соответствии с нормативными документами, регламентирующими образовательную деятельность.

3. Состав и структура электронно-библиотечных систем

3.1. В состав ЭБС в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.96 к составу и структуре электронной библиотеки входят:

- фонд ЭБС;
- информационное обеспечение;
- программное обеспечение (ПО);
- техническое обеспечение, включающее аппаратные средства и средства связи.

3.2. Фонд ЭБС состоит из следующих категорий информационных ресурсов, используемых в учебном процессе - электронные издания. К электронным изданиям относятся учебники, учебные пособия, хрестоматии, сборники, справочные и энциклопедические издания, периодические издания, а также литературные и иные произведения в соответствии с ГОСТ Р 7.0.83;

К размещению в ЭБС используется электронное издание издательства «Айбукс (ibooks.ru)», которое прошло редакционно-издательскую обработку в соответствии с ГОСТ Р 7.0.83.

- ПО ЭБС обладает комплексом интерфейсов для использования различными категориями пользователей:

- интерфейс управления (в образовательной организации для управления, наполнения и ведения ПО и базы данных ЭБС);

- интерфейс пользователя (используется пользователями ЭБС для получения информации, чтения и использования электронного ресурса в организации и индивидуально);

- интерфейс правообладателя (используется контрагентами-поставщиками для получения статистики и для контроля использования ресурсов правообладателя в ЭБС).

3.3. ЭБС может предоставлять возможность разделения доступа к ЭБС в зависимости от категорий пользователей:

- интерфейс обучаемого (предоставляет комплекс сервисов для обеспечения индивидуальных траекторий обучения);

- интерфейс преподавателя (предоставляет комплекс сервисов для обеспечения ведения учебного процесса с использованием ЭБС).

3.4. Электронная библиотека включает следующие виды электронных ресурсов:

По форме собственности:

- электронные ресурсы, являющиеся собственностью АПОНО «Сингулярити Хаб», т.е. созданные преподавателями и другими работниками в порядке выполнения служебной деятельности;

- качественные ресурсы сети Интернет, находящиеся в свободном доступе, необходимые для обеспечения образовательного процесса в АПОНО «Сингулярити Хаб».

По видам носителей информации:

- электронные ресурсы в виде отдельных файлов.

В состав фонда ЭБС входят:

- полные тексты учебников, учебных пособий, курсов лекций, учебно-методических комплексов, учебно-методических рекомендаций и разработок, скачанных из сети Интернет;

- электронные полнотекстовые аналоги и электронные издания методических, учебных и других изданий, созданные преподавателями и другими сотрудниками Колледжа;

- электронные ресурсы, передаваемые внешними организациями-поставщиками (издательства, книготорговые организации) в АПОНО «Сингулярити Хаб» на договорной основе.

4. Функциональность электронно-библиотечных систем

4.1. ЭБС должна предоставлять для в АПОНО «Сингулярити Хаб» возможность загрузки и использования контента в АПОНО «Сингулярити Хаб» в соответствии с правилами, установленными в Организации, и законодательством по авторскому праву.

4.2. ЭБС должна обеспечивать возможность размещения и создания архива выпускных квалификационных работ в АПОНО «Сингулярити Хаб», включая предоставление доступа к текстам в закрытом и (или) в открытом режиме.

4.3. ЭБС должна обеспечивать полноценную работу с электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы, включенной в рабочие программы дисциплин.

4.4. ЭБС должна обеспечивать предоставление электронных образовательных ресурсов для лиц с ограниченными возможностями здоровья в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

5. Сервисы по управлению электронно-библиотечными системами

5.1. Для уполномоченных представителей образовательной организации должен быть предоставлен самостоятельный доступ с комплексом сервисов управления, таких как возможность:

- а) отслеживания и управления контингентом образовательной организации, имеющим доступ (включение и исключение пользователей ЭБС);

- б) отслеживания статистики использования ресурсов ассоциировано с действующими международными стандартами (по пользователям, по

изданиям, по просмотрам). Статистика может предоставляться с разделением по календарным периодам (помесячно) и с разделением по подразделениям организации, если разделение подразделений отражено в ЭБС;

в) отслеживания изменения состава и содержания фонда ЭБС;

г) выгрузки отчетных данных показателей фонда, других необходимых отчетных данных образовательной организации;

д) удаления недопустимых или редактирования некорректных комментариев и отзывов читателей при оценке произведений (опционально).

6. Сервисы для конечных пользователей электронно-библиотечных систем

6.1. ЭБС должна обеспечивать для каждого пользователя индивидуализацию пользования, а именно:

а) наличие личного кабинета у каждого пользователя;

б) возможность сохранения индивидуализированной информации по использованию ЭБС.

ЭБС должна обеспечивать функциональность, обеспечивающую чтение и обучение:

а) полнотекстовый поиск по базе данных ЭБС;

б) установку закладок и ведение конспектов;

в) сохранение информации о прочтении книги;

г) выделение, копирование, сохранение фрагмента текста, использование для цитирования;

д) оценку произведения, создание собственных отзывов или комментариев (опционально);

е) выборку отдельных книг, создание собственных книжных коллекций.

ЭБС должна обеспечивать возможность чтения текста на мобильных устройствах. ЭБС должна обеспечивать возможность чтения в режиме "онлайн" с использованием технологий потокового получения данных (постраничный просмотр и т.д.) и чтение в режиме "офлайн" с использованием технологий загрузки полных файлов электронных документов на конечное мобильное устройство пользователей.

7. Использование электронно-библиотечных систем

7.1. Предусматриваются следующие *категории пользователей* ЭБС:

- пользователи - преподаватели, обучающиеся и сотрудники АПОНО «Сингулярити Хаб», имеющее доступ к электронным образовательным ресурсам ЭБС АПОНО «Сингулярити Хаб»;

- администратор - обеспечивающий программно-техническую поддержку ЭБС.

7.2. Все ЭОР, составляющие фонд ЭБ, могут быть востребованы только для личного использования в учебных и образовательных целях. Пользователям запрещено воспроизводить, повторять и передавать

документы, размещенные в ЭБ, третьим лицам, а также использовать документы ЭБ в коммерческих целях.

7.3. ЭБС должна предоставлять каждому обучаемому АПОНО «Сингулярити Хаб» неограниченный индивидуальный доступ из любой точки сети Интернет.

7.4. Регистрация и авторизация в ЭБС осуществляется согласно регламенту доступа, принятому в АПОНО «Сингулярити Хаб» и обеспечивает беспрепятственный переход пользователей между различными элементами информационно-образовательной среды.

7.5. Применяемое оператором ЭБС оборудование и ПО должно обеспечивать бесперебойное функционирование. Применяются сертифицированные программные и аппаратные средства.

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

7.7. В работе ЭБС допускаются сбои в работоспособности, которые не должны превышать установленные предельные значения. Оператор ЭБС не отвечает за работоспособность коммуникационных линий связи, посредством которых пользователь получает доступ к ЭБС.

7.8. Операторы ЭБС должны оказывать информационное сопровождение работы с контентом, предоставлять онлайн-поддержку в течение рабочего дня организации и консультационные услуги, осуществлять обучение пользователей организации для обеспечения качественного использования ЭБС.

8. Заключительные положения

8.1. Настоящее Положение утверждается приказом директора и вступает в силу с момента его утверждения. Изменения и дополнения в Положение вносятся в таком же порядке.

8.2. Все, что не урегулировано условиями данного Положения, определяется нормами законодательства Российской Федерации, актами уполномоченных органов власти и локальными нормативными актами АПОНО «Сингулярити Хаб». В случае изменения законодательства Российской Федерации, принятия уполномоченными органами власти актов, отменяющих или изменяющих нормы, регулируемые Положением или изменения локальных нормативных актов АПОНО «Сингулярити Хаб», настоящее Положение действует в части, им не противоречащей.