

Челябинский государственный
институт культуры

**Положение
об электронной информационно-
образовательной среде**

УТВЕРЖДАЮ

Директор С. Б. Синецкий
«31» октября 2022 г.

Принято Ученым советом
протокол № 2
от «31» октября 2022 г.



1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Постановлением Правительства РФ от 01.11.2012 № 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных»;
- Постановлением Правительства РФ от 20.10.2021 № 1802 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации, а также о признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки РФ от 14.08.2020 № 831 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации»;
- Уставом и иными локальными нормативными актами Челябинского государственного института культуры (далее – Институт).

1.2. Положение об электронной информационно-образовательной среде определяет порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) в Институте.

1.3. ЭИОС включает в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающих освоение обучающимися по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры (далее – образовательных программам высшего образования) образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

1.4. ЭИОС предназначена для обеспечения информационной открытости института

в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования; организации образовательной деятельности по реализуемым образовательным программам высшего образования; обеспечения доступа обучающихся и работников Института, вне зависимости от места их нахождения, к электронным информационным и образовательным ресурсам посредством использования информационно-телекоммуникационных технологий и сервисов; повышения эффективности и качества образовательного процесса, научно-исследовательской и других видов деятельности института.

1.5. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями работников структурных подразделений, отвечающих за формирование и функционирование электронных информационных и образовательных ресурсов.

2. Цели и задачи ЭИОС

2.1. Целью функционирования ЭИОС в Институте является обеспечение возможности удаленного интерактивного доступа к информационным и образовательным ресурсам Института и информационной открытости вуза.

2.2. ЭИОС Института обеспечивает:

– доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах, через «Интернет»;

– фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательных программ высшего образования;

– проведение занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

– формирование электронного портфолио обучающегося, содержащее: документированные индивидуальные образовательные достижения:

- сертификаты, дипломы, грамоты, документы об участии в грантах, сертификаты о прохождении тестирования и т.д.,

- исследовательские, проектные и творческие работы: публикации, курсовые работы, проекты, ссылки на видео- и звукозаписи (спектаклей, концертных выступлений) и т. д.,

- отзывы и характеристики на исследовательские, проектные и творческие работы: благодарственные письма и т.д.,

- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

2.3. Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:

- доступность и открытость;

- системность, интегративность и полифункциональность;

- ориентированность на пользователя.

3. Структура ЭИОС

3.1. ЭИОС представляет собой отдельные элементы, связанные между собой посредством совокупности технических и программных средств, обеспечивающих функционирование ЭИОС.

3.2. Составными элементами ЭИОС Института являются:

– электронно-библиотечные системы (далее – ЭБС) – 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»;

–электронная библиотека Института – информационная система, предназначенная для организации, хранения и использования электронных объектов, объединенных единым профилем комплектования, структуризации и доступа, с едиными средствами навигации и поиска;

- система «Рукоконтекст» – сервис поиска текстовых заимствований, антиплагиат;
- коллекция «Выпускные квалификационные работы (ВКР) Института»;
- автоматизированная система управления учебным заведением;
- система тестирования на основе единого портала тестирования в сфере образования;
- корпоративная локально-вычислительная сеть ЧГИК и корпоративная почта;
- официальный сайт Института;
- официальное сообщество Института в социальной сети «ВКонтакте».

3.3. Требования к функционированию, порядок доступа к элементам ЭИОС:

3.3.1. ЭБС содержат издания по основным изучаемым дисциплинам и сформированным по согласованию с правообладателями учебной, учебно-методической и научной литературы; обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Института, так и вне его, в течение всего периода обучения. Доступ осуществляется в результате заключения договоров на право пользования внешними ресурсами:

Электронно-библиотечная система «РУКОНТ». Принадлежность: сторонняя. Наименование организации владельца: Открытое акционерное общество «Центральный коллектор библиотек «БИБКОМ» ЭБС «Национальный цифровой ресурс «Рукоконт». Адрес сайта: <http://rucont.ru>.

Электронно-библиотечная система «ЛАНЬ». Принадлежность: сторонняя. Наименование организации владельца: Общество с ограниченной ответственностью «Издательство ПЛАНЕТА МУЗЫКИ». Адрес сайта: <http://e.lanbook.com>.

Электронно-библиотечная система «Айбукс.ru/ibooks.ru». Принадлежность: сторонняя. Наименование организации владельца: общество с ограниченной ответственностью «Айбукс» Адрес сайта: <https://ibooks.ru/> Ресурс содержит полнотекстовые версии печатных изданий.

Электронно-библиотечная система «Профи-Либ», коллекция «Информационное и библиотечное дело». Принадлежность: сторонняя. Наименование владельца: ООО «ЦНТИ «Эврика». Адрес сайта: <https://biblio.profy-lib.ru/>. Ресурс содержит полнотекстовые версии печатных изданий.

Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ». Принадлежность: сторонняя. Наименование владельца: общество с ограниченной ответственностью «Электронное издательство ЮРАЙТ», г. Москва. Адрес сайта: www.biblio-online.ru/ Ресурс содержит полнотекстовые версии печатных изданий в объеме тех Произведений, которые указаны в Приложении к договору и коллекции «Легендарные книги».

Электронная Универсальная База Данных «East View». Принадлежность: сторонняя. Наименование организации владельца: общество с ограниченной ответственностью «ИВИС». Адрес сайта: <https://dlib.eastview.com/> г. Москва. Ресурс содержит полнотекстовые версии печатных изданий.

Тематическая база данных (коллекция) ЧГИК. Принадлежность: сторонняя. Наименование владельца: ООО «Научная электронная библиотека» (ЭБС «НЭБ»). Адрес сайта: <http://elibrary.ru>. Ресурс содержит полные тексты научных изданий, опубликованных в ЧГИК.

«Президентская библиотека». Принадлежность: сторонняя. Наименование организации владельца: «Федеральное государственное бюджетное учреждение Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина», г. Санкт – Петербург. Адрес сайта: <https://www.prlib.ru> . Ресурс содержит доступ к электронным копиям печатных изданий фонда «Президентской библиотеки»

Доступ к «Национальной электронной библиотеке – федерального государственного бюджетного учреждения «Российская государственная библиотека», г. Москва. Адрес сай-

та: <http://нэб.рф>. Ресурс содержит полнотекстовые версии печатных изданий, электронных ресурсов, мультимедийных изданий, единый сводный каталог фонда НЭБ.

3.3.2. Электронная библиотека Института – информационная система, обеспечивающая создание и хранение учебных и научных изданий в электронном виде, с возможностью удобного доступа к ним через средства вычислительной техники, в том числе и через телекоммуникационные сети. Доступ к ресурсам электронной библиотеки ЧГИК осуществляется через электронный каталог Научная библиотека ЧГИК – Электронный каталог (chgik.ru). В состав электронной библиотеки входят:

– электронные издания учебных и учебно-методических пособий, учебно-методических комплексов, монографий, научных изданий, созданных преподавателями образовательной организации. Условия доступа: авторизация по логину и паролю, которая позволяет пользоваться полнотекстовой базой данных из любой точки, имеющей доступ к сети Интернет. Логин и пароль для доступа предоставляет библиотека института;

– фонд документов, существующих на электронных носителях (CD, DVD): учебных, научных, справочных изданий, записей концертов, музыкальных произведений, альбомов по изобразительному искусству;

– ресурсы, создаваемые путем оцифровки документов, активно используемых в учебном процессе, а также имеющих историческую ценность и не подпадающих под действие 4 части Гражданского кодекса (ст. 1274, 1275);

– база данных проекта «Межрегиональная аналитическая роспись статей» - сервис «Электронная доставка документов». Условия доступа: свободный доступ из любой точки сети Интернет (<http://lib.chgaki.ru>);

– базы данных электронной библиотеки диссертаций РГБ (при условии пролонгирования договора о приобретении доступа) и авторефератов диссертаций открытого доступа;

– базы данных электронной правовой системы Гарант – справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации;

– электронные ресурсы свободного бесплатного доступа в Интернет;

– электронный каталог Научной библиотеки Института. Условия доступа: свободный доступ из любой точки сети Интернет (<http://irbis.chgaki.ru>).

3.3.3. Система «Руконтекст» используется при проверке выпускных квалификационных работ. Проверка на плагиат осуществляется силами профессорско-преподавательского состава Института и сотрудниками библиотеки. Позволяет организовать целостный процесс проверки письменных работ обучающихся и диссертаций на наличие заимствований. Доступна пользователям с любого компьютера, подключенного к сети «Интернет» по логин/паролю, предоставляемому библиотекой.

3.3.4. Коллекция ВКР Института. Доступ в течение всего периода обучения по индивидуальному логин/паролю. (<http://lib.rucont.ru/collection/3362>).

3.3.5. Автоматизированная система управления учебным заведением включает модули: «Деканат», «Учебный план», «Диплом», а также «Электронный ресурс. Портфолио обучающегося»:

В Модуле «Деканат» ведется:

– личная карточка обучающегося (электронный аналог);

– учебная карточка, в которую после каждой зачетно-экзаменационной сессии на основании зачетно-экзаменационных ведомостей и экзаменационных листов сотрудниками деканата вносятся сведения о выполнении учебного плана (результаты промежуточной аттестации). После издания приказа об отчислении учебная карточка распечатывается и передается в ведомственный архив Института, где она подшивается в личное дело обучающегося;

– итоги зачетно-экзаменационной сессии.

В Модуле «Учебный план» осуществляется планирование образовательного процесса:

– учебные планы по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры;

– индивидуальный план обучающегося;

– индивидуальный учебный график обучающегося.

«Электронный ресурс. Портфолио обучающегося» содержит:

– документированные индивидуальные образовательные достижения: сертификаты, дипломы, грамоты и т. д.;

– исследовательские, проектные и творческие работы: курсовые работы, публикации и т. д.

– отзывы и характеристики на исследовательские, проектные и творческие работы: благодарственные письма, характеристики по итогам прохождения практики и т.д.

3.3.6. Система тестирования на основе единого портала тестирования в сфере образования www.i-exam.ru позволяет осуществлять текущее и промежуточное оценивание, итоговое тестирование обучающихся.

3.3.7. Корпоративная локально-вычислительная сеть Института и корпоративная почта создают условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды;

3.3.8. Официальный сайт Института <http://chgik.ru>. На сайте размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации. В состав официального сайта ЧГИК входят поддоменные сайты учебно-тренировочного зала Института (<http://utz.chgik.ru>), Научной библиотеки (<http://lib.chgiki.ru>), «Вестник культуры и искусств» (<http://vestnik.chgik.ru>) и другие.

3.3.9. Официальное сообщество Института в социальной сети «ВКонтакте» предназначено для создания открытости и информированности действующих и потенциальных участников ЭИОС Института.

3.3.10. По запросу обучающегося, относящегося к категории лиц с ограниченными возможностями здоровья или инвалидов, Институт может обеспечить установку специализированного свободно распространяемого программного обеспечения для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, для работы в ЭИОС (речевой синтезатор, экранная лупа и др.).

4. Формирование и функционирование ЭИОС

4.1. В целях обеспечения защиты информации, соблюдения конфиденциальности информации ограниченного доступа и реализации права на доступ к информации для надежного, безотказного и производительного функционирования ЭИОС устанавливаются следующие требования:

4.1.1. ЭИОС Института и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;

4.1.2. Порядок доступа к элементам ЭИОС Института регулируется соответствующими регламентами или другими локальными актами Института;

4.1.3. Функционирование ЭИОС Института обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих;

4.1.4. Все серверное оборудование должно иметь:

– средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;

– сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности.

4.1.5. ЭИОС Института формируется на основе отдельных модулей, входящих в ее состав.

4.1.6. Пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС Института:

–обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером, ознакомление с инструкцией по технике безопасности, порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС Института;

–работники: наличие базовых навыков работы с компьютером, прохождение программ повышения квалификации и обучающих семинаров соответствующей направленности с целью приобретения и развития компетенций, необходимых для работы в ЭИОС Института.

4.2. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями профессорско-преподавательского состава, сотрудников информационно-вычислительного центра, учебно-методического управления, Научной библиотеки, деканатов факультетов, кафедр и других структурных подразделений Института.

5. Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС

5.1. Использование материалов, извлеченных из ЭИОС, способом, предполагающим получение к ним доступа неограниченного круга лиц, должно сопровождаться указанием на ЭИОС, из которой эти материалы извлечены.

5.2. Обучающийся и работник, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС Института, обязуются:

- хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;
- немедленно уведомить администратора информационных систем о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.

5.3. Обучающийся и работник несут ответственность за:

- несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся и/или работников, в частности – использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС Института и осуществление различных операций от имени другого обучающегося и/или работника;
- умышленное использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС Института с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.

6. Заключительные положения

6.1. Настоящее Положение вступает в силу после утверждения его ректором на основании решения Ученого совета Института.

6.2. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся и утверждаются ректором Института на основании решения Ученого совета Института.