

**Федеральное государственное бюджетное учреждение  
национальный медицинский исследовательский центр  
«Центральный научно-исследовательский институт стоматологии  
и челюстно-лицевой хирургии»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации**



**«УТВЕРЖДАЮ»**  
Директор  
ФГБУ НМИЦ «ЦНИИСиЧЛХ»  
Минздрава России  
Заслуженный деятель науки РФ  
д.м.н. профессор

  
Ф.Ф.Лосев  
«22» июня 2023г.

*Протокол № 6/428  
заседания ученого совета  
от 15.06.2023.*

**Положение**

**об электронной информационно-образовательной среде в федеральном государственном бюджетном учреждении Национальный медицинский исследовательский центр «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации**



## 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее – Положение) в федеральном государственном бюджетном учреждении Национальный медицинский исследовательский центр «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – Институт) определяет назначение, структуру, порядок функционирования электронной информационно-образовательной среды Института, требования к системам и программно-аппаратной базе, ответственность пользователей, способы и порядок их поддержки.

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации», Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 14.08.2020 № 831 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 19.11.2013 № 1258 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.11.2013 № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (далее – ФГОС ВО), федеральными государственными требованиями (далее – ФГТ), с учетом профессиональных стандартов, по соответствующим направлениям подготовки и специальностям высшего образования, Уставом и иными локальными нормативными актами Института.

1.3. Электронная информационно-образовательная среда Института (далее – ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ) – это совокупность электронных информационных ресурсов, электронных образовательных ресурсов, информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, предназначенных для обеспечения образовательной и иных видов деятельности Института.

1.4. Условия для функционирования ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ могут быть созданы с использованием ресурсов Института и ресурсов иных организаций.

1.5. Пользователями ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ являются абитуриенты и обучающиеся и (или) их законные представители, в том числе иностранные граждане,



профессорско-преподавательский состав и иные работники Института, в том числе лица с ограниченными возможностями здоровья (далее – лица с ОВЗ), Министерство здравоохранения Российской Федерации, Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, иные юридические и физические лица, заинтересованные и (или) принимающие участие в образовательной деятельности Института.

1.6. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет», как на территории Института, так и за ее пределами. Обучающиеся из числа лиц с ОВЗ обеспечиваются электронными образовательными ресурсами в формах, обеспечивающих создание специальных условий получения образования с учетом их здоровья.

## **2. Назначение, структура и порядок функционирования ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ**

2.1. ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ обеспечивает:

- открытость деятельности Института;
- поддержку информационного сопровождения обучения, воспитательной деятельности и иных условий, обеспечивающих реализацию образовательных программ в соответствии с ФГОС ВО и ФГТ, в том числе, доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей);
- формирование электронного портфолио обучающегося;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, а также результатов прохождения выпускниками итоговой (государственной итоговой) аттестации;
- повышение эффективности и качества образовательного и воспитательного процесса в Институте.

В случае реализации образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ дополнительно обеспечивает:

- проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного и воспитательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»).

2.2. ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ включает следующие компоненты:

- официальный сайт Института.
- электронно-библиотечную систему ЦНИИСиЧЛХ;
- программный комплекс «1С Бит ВУЗ».



2.3. Функционирование ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ и отдельных ее компонентов обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, использующих и поддерживающих ее, с соблюдением действующего законодательства Российской Федерации в области образования, защиты интеллектуальных прав, защиты информации, защиты персональных данных.

2.4. Программно-аппаратная база ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ представляет собой специализированную инфраструктуру, включающую в себя совокупность технологических средств (серверы, компьютеры, коммутаторы, маршрутизаторы, системы передачи данных, лицензированное программное обеспечение и пр.), обеспечивающих взаимодействие участников образовательного процесса, которая размещена в специализированных помещениях и аудиториях Института. Программно-аппаратным и мультимедийным оборудованием, проекционной техникой, интерактивными досками оснащены учебные аудитории, лекционные залы, компьютерные классы и иные специализированные помещения.

### **3. Официальный сайт Института**

3.1. Официальный сайт Института (далее – сайт Института), находящийся по адресу <https://www.cniis.ru>, является частью ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ и позволяет выполнять требования действующего законодательства Российской Федерации об открытости деятельности Института, а также обеспечивает доступ:

- к открытой и общедоступной информации об Институте и о его деятельности в соответствии с требованиями, предъявляемыми Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки о структуре официального сайта образовательной организации в сети «Интернет» и формате представления информации;

- к основным законодательным и нормативным актам в сфере образования, а также к локальным нормативным актам Института;

- к образовательным программам, учебным планам, расписанию учебных занятий.

3.2. Предусмотрено наличие версии официального сайта Института для лиц с ОВЗ по зрению.

3.3. Пользователями сайта Института являются абитуриенты и обучающиеся и (или) их законные представители, в том числе иностранные граждане, профессорско-преподавательский состав и иные работники Института, в том числе лица с ограниченными возможностями здоровья (далее – лица с ОВЗ), Министерство здравоохранения Российской Федерации, Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, иные юридические и физические лица, заинтересованные и (или) принимающие участие в образовательной деятельности Института.

3.4. Официальный сайт Института имеет открытый доступ.

3.5. Навигация сайта Института представлена в виде рубрик, поделенных по предметному принципу и по целевым аудиториям. Каждая рубрика предлагает выпадающий список ссылок на страницы с информацией, актуальной для указанного предмета или указанной целевой аудитории. Механизм навигации представлен на каждой странице сайта.



Структура официального сайта Института представлена в виде набора страниц и иерархического списка.

#### **4. Информационные системы приемной комиссии Института**

4.1. Информационные системы приемной комиссии Института являются частью ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ и предназначены для автоматизации взаимодействия работников приемной комиссии с поступающими на обучение по программам высшего образования – по программам ординатуры и программам аспирантуры.

4.2. Информационные системы приемной комиссии Института позволяют:

- взаимодействовать членам приемной комиссии с абитуриентами по вопросам подачи документов для приема на обучение;

- организовать сбор, обработку и учет сведений о поступающих в соответствии с законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами Института;

- автоматизировать процесс выгрузки и передачи необходимых сведений в федеральные информационные системы, такие как Единая информационная система приема в ординатуру (далее – ЕИСПО);

- формировать печатные формы документов для включения в личное дело абитуриента;

- формировать отчетные документы, в том числе для публикации на официальном сайте Института в соответствии с требованиями об информировании абитуриентов.

4.3. Часть ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ, применяемая в работе приемной комиссии Института, включает в себя следующие компоненты:

- личный кабинет абитуриента Института (ссылка на ресурс размещается на официальном сайте Института), который предназначен для подачи заявления и документов для приема на обучение в электронном виде через сайт Института.

4.4 Пользователями информационных систем приемной комиссии Института являются абитуриенты Института и их законные представители, работники приемной комиссии, утвержденной приказом директора Института.

Доступ абитуриентов в личный кабинет осуществляется путём самостоятельной регистрации на официальном сайте Института.

4.5 Сроки действия личного кабинета и хранения информации ограничены периодом приемной кампании. В случае непоступления абитуриента на обучение в Институт информация в личном кабинете уничтожается в установленном порядке.

#### **5. Электронно-библиотечная система ЦНИИСиЧЛХ**

5.1. Электронно-библиотечная система ЦНИИСиЧЛХ (далее – ЭБС Института, ЭБС) является частью ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ и представляет собой совокупность используемых в образовательном процессе электронных документов, объединенных по тематическим и целевым признакам, снабженная дополнительными сервисами, облегчающими поиск документов и работу с ними, и соответствующая всем требованиям ФГОС ВО и ФГТ.

5.2. ЭБС Института предназначена для повышения доступности фондов биб-



лиотеки ЦНИИСиЧЛХ, обеспечения удаленного доступа обучающихся и работников Института к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

5.3. Общий порядок пользования электронными ресурсами библиотеки определен Правилами пользования библиотекой ЦНИИСиЧЛХ.

5.4. Доступ к ЭБС Института предоставляется через официальный сайт Института.

5.5. Основными задачами ЭБС Института является:

- повышение эффективности и качества образовательной и научно-исследовательской деятельности Института за счет комплектования и использования электронных информационных ресурсов;

- обеспечение доступности документов, предоставление которых пользователями затруднено или ограничено;

- обеспечение доступа к информации, существующей исключительно в электронной форме;

- обеспечение образовательного процесса учебно-методической, справочной и иной литературой;

- создание справочно-поискового аппарата ко всему фонду библиотеки, позволяющего производить многоаспектный поиск и работу с электронными документами;

- обеспечение локального и удаленного доступа к полным текстам электронных документов.

5.6. Структура ЭБС Института формируется из следующих компонентов:

- электронный каталог библиотеки ЦНИИСиЧЛХ;

- электронная библиотека – коллекция полнотекстовых документов образовательных и (или) научных электронных изданий.

5.7. Доступ к ЭБС Института предоставляется каждому обучающемуся Института, а также научно-педагогическим и другим работникам Института, работающим на постоянной основе. Пользователи ЭБС Института обеспечены индивидуальным неограниченным доступом к содержимому ЭБС из любой точки, имеющей подключение к сети «Интернет». Доступ к полнотекстовым электронным документам осуществляется по паролю. ЭБС обеспечивает возможность ведения распределенной базы данных документов с разграничением прав доступа для различных категорий пользователей.

5.8. Техническую поддержку, сопровождение электронных ресурсов (обеспечение доступа), а также администрирование ЭБС на сервере обеспечивает отдел компьютерного обеспечения. В целях информационной и методической поддержки пользователей на сайте Института размещено руководство пользователя ЭБС Института.

## **6. Автоматизированная образовательная система Института**

6.1. Программный комплекс «1С Бит ВУЗ» является частью ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ и разработан для автоматизированного управления учебным процессом и решения следующих задач:



- управление базой данных обучающихся;
- осуществление электронного документооборота Управления образовательной деятельности;
- управление, учет и анализ образовательного процесса;
- формирование электронного портфолио обучающегося;
- ведение электронных журналов посещаемости обучающимися лекционного и семинарского занятий;
- доступ обучающихся к учебным материалам.

6.2. ПК «1С Бит ВУЗ» Института формируется на основе отдельных модулей, входящих в ее состав, таких как:

- электронное Управление образовательной деятельности;
- учебные планы и рабочие учебные планы;
- плановая нагрузка профессорско-преподавательского состава;
- личный кабинет обучающегося;
- модуль администрирования.

6.3. Модуль «Электронное Управление образовательной деятельности» обеспечивает ведение электронных личных дел обучающихся, работу с ведомостями для проведения промежуточной аттестации, ведение портфолио обучающегося, закрепление дисциплин по выбору.

Модуль позволяет создавать выборку по заданным условиям из базы обучающихся с выгрузкой в файл.

Пользователями модуля являются работники Управления образовательной деятельности и административных служб Института.

6.4. Модуль «Учебные планы и рабочие учебные планы» обеспечивает ведение учебных планов на основе ФГОС ВО и ФГТ, печать учебных планов, ведение рабочих учебных планов на учебный год.

Пользователями модуля являются работники Управления образовательной деятельности.

6.5. Модуль «Личный кабинет обучающегося и преподавателя» предназначен для ознакомления с информацией об успеваемости обучающегося, доступа к учебным материалам: видеолекции, презентации и другое, доступа к информации об учебном плане и успеваемости по итогам промежуточной аттестации.

Пользователями модуля являются обучающиеся Института. Ссылка на ресурс размещается на официальном сайте Института.

6.6. Модуль администрирования – это система распределения прав доступа, пользователей к разделам и модулям системы, ведение пользовательских справочников, создание отчетов, автоматическое создание паролей для новых обучающихся.

Пользователями модуля являются администраторы работники отдела компьютерного обеспечения и управления образовательной деятельности.

## **7. Автоматизированная система дополнительного профессионального образования**

7.1. Автоматизированная система дополнительного профессионального образования (далее – АС ДПО) является частью ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ и предназначена



для организации и проведения обучения слушателей по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, а также решает следующие задачи:

- учет слушателей (ведение общих сведений по обучающимся и приказов по ним);
- ведение и учет заявок;
- организация обучения;
- ведение реестра дополнительных профессиональных программ повышения квалификации и циклов;
- учет результатов обучения.
- проведение обучения с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения;
- формирования отчетов;
- формирования печатных форм документов (ведомостей, удостоверений, приложений к ним и др.).

7.2. Ссылка на АС ДПО размещается на официальном сайте Института.

7.3. Структура АС ДПО включает личные кабинеты пользователей:

- личный кабинет обучающегося.

7.4. АС ДПО интегрирована с Порталом непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России (адрес – [edu.rosminzdrav.ru](http://edu.rosminzdrav.ru)).

7.5. Доступ в личный кабинет обучающийся получает самостоятельно после прохождения регистрации на сайте Института. Срок действия личного кабинета не ограничен.

## **8. Требования к функционированию, организация доступа, ответственность и техническая поддержка пользователей ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ**

8.1. Эффективное функционирование ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ обеспечивается программно-аппаратной базой путем надежного, безотказного и производительного выполнения технических, технологических и телекоммуникационных требований. В рамках корпоративной сети для всех обучающихся и сотрудников на оборудованных рабочих местах обеспечен постоянный высокоскоростной неограниченный выход в сеть «Интернет».

8.2. Доступ пользователей к ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ и к ее элементам (модулям) обеспечивается посредством использования информационно-телекоммуникационных технологий и сервисов Института в сети «Интернет». Доступ может быть открытым или ограниченным в зависимости от элемента (модуля), его назначения и содержания. Доступ пользователей к элементам (модулям) с ограниченным доступом осуществляется с использованием логинов и паролей. Для получения доступа к некоторым элементам ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ необходимо пройти авторизацию и (или) получить разрешение.

8.3. Элементы (модули) и базы данных в составе ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ являются интеллектуальной собственностью Института или иных организаций. Пользователи обязаны использовать информационные системы и ресурсы Института с соблюдением интеллектуальных прав. При использовании информационных систем



(ресурсов) Института пользователи несут ответственность за соблюдение законодательства Российской Федерации в сфере информации, информационных технологий и защиты информации.

8.4. Пользователи информационных систем (ресурсов) Института обязаны немедленно уведомить работников Института, ответственных за сопровождение элементов (модулей), о любом случае несанкционированного доступа к информационным системам и ресурсам и (или) о любом нарушении безопасности ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ или ее отдельных элементов (модулей).

8.5. Институт имеет право в случае несоблюдения пользователем требований Положения ограничить доступ данного пользователя к отдельным элементам (модулям) ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ.

8.6. Пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами (модулями) ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ: наличие базовых навыков работы с компьютерными информационными системами, ознакомление с порядком доступа к отдельным элементам информационных систем Института.

8.7. Пользователи ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ имеют право на получение методической и технической поддержки. Методическую поддержку оказывают структурные подразделения Института, отвечающие за сопровождение отдельных элементов (модулей) ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ.

8.8. Техническую поддержку по вопросам установки и настройки технических (стационарных и мобильных) устройств и программных средств, обеспечивающих комфортную и эффективную работу с сервисами ЭИОС ЦНИИСиЧЛХ, оказывают работники отдела компьютерного обеспечения.

8.9. Для работников, ответственных за сопровождение элементов (модулей), при необходимости требуется прохождение обучения по программам повышения квалификации по использованию информационно-коммуникационных технологий.

## **9. Порядок внесения изменений и дополнений в настоящее Положение**

9.1. Изменения и дополнения в настоящее Положение принимаются и утверждаются в том же порядке, в котором принято и утверждено настоящее Положение.

*На основании приказа  
А.И.Иванов  
06.10.2023*