

СОГЛАСОВАНО
на заседании
Методического совета
протокол № 4
от « 23 » июня 2023

УТВЕРЖДАЮ
Директор ФГБПОУ «Медицинский
колледж» УДП РФ
_____ В.А. Шаронова
« 23 » июня 2023

ПОЛОЖЕНИЕ

Об электронной информационно-образовательной среде федерального государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Медицинский колледж» Управления делами Президента Российской Федерации (ФГБПОУ «Медицинский колледж»)

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение об электронной информационно-образовательной среде федерального государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Медицинский колледж» Управления делами Президента Российской Федерации (ФГБПОУ «Медицинский колледж») (далее – Положение) определяет порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды и электронно-библиотечной системы в Колледже:

- устанавливает назначение и составные элементы электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) Колледжа;
- устанавливает требования к функционированию ЭИОС Колледжа;
- регулирует порядок и формы доступа к ресурсам, системам и веб-сервисам ЭИОС Колледжа;
- определяет права и ответственность пользователей ЭИОС Колледжа.

1.2. Положение распространяется на обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования и на слушателей циклов по профессиональному обучению и дополнительному профессиональному образованию среднего медицинского персонала.

1.3. Подразделения, обеспечивающие функционирование ЭИОС в Колледже:

- учебно-методическая часть;
- отделение по профессиональному обучению и дополнительному профессиональному образованию;

- вспомогательно-хозяйственный отдел (программисты)
- библиотека.

1.4. Руководители данных структурных подразделений, а также преподавательский состав, программисты Колледжа несут ответственность за выполнение следующих работ:

- обеспечение технических и технологических условий функционирования ЭИОС;
- обеспечение и управление материально-технической базой функционирования ЭИОС;
- документационное обеспечение процесса управления функционированием ЭИОС;
- разработка локальной нормативной документации по функционированию ЭИОС;
- координация работы преподавательского состава по функционированию ЭИОС;
- обучение преподавательского состава по работе ЭИОС и др.

1.5. Назначение ЭИОС – обеспечение информационной открытости Колледжа в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности Колледжа и обеспечение доступа обучающихся и педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам Колледжа.

2. НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ

2.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12. 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральным законом «О внесении изменений в Федеральный закон «О персональных данных» от 25.07.2011г. № 261-ФЗ;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

□ Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

□ 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 Рособрнадзора от 14.08.2020 № 831 (ред. от 12.01.2022) «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации (Зарегистрировано в Минюсте России 12.11.2020 № 60867)

□ Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования специальностям 34.02.01 «Сестринское дело», 31.02.01 «Лечебное дело, 31.02.03 «Лабораторная диагностика»;

□ Уставом ФГБПОУ «Медицинский колледж»;

□ другими локальными актами Колледжа.

2.2. Согласно части 3 статьи 16 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» «при реализации образовательных программ <...> в организации, осуществляющей образовательную деятельность, должны быть созданы условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды, включающей в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся».

2.3. В соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования «каждый обучающийся в течение всего периода обучения должен быть обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде организации».

3. ТЕРМИНЫ И СОКРАЩЕНИЯ

3.1. Термины, определения и сокращения, используемые в настоящем Положении:

□ дистанционные образовательные технологии (ДОТ) – образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников;

□ образовательная среда Колледжа – часть социальной макросферы, включающей условия, необходимые для обучения и воспитания обучающихся в соответствии с современными требованиями законодательства в области образования, общественными требованиями, включающая материальные, пространственно-предметные, социальные, межличностные отношения;

□ обучающиеся – лица, обучающиеся в Колледже по основным профессиональным образовательным программам, а также по дополнительным образовательным программам;

□ электронное обучение (ЭО) – организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базе данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников;

□ электронные образовательные ресурсы (ЭОР) – совокупность представленных в электронно-цифровой форме средств обучения, включающих в себя структурированное предметное содержание, которое представлено в стандартизированной форме, позволяющей осуществлять поиск информации посредством технологической системы обучения.

□ электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) – это совокупность электронных информационных ресурсов, электронных образовательных ресурсов, информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, обеспечивающих освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся;

□ электронно-библиотечная система (ЭБС) – это 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 и иных нормативных правовых актов;

□ электронный учебно-методический комплекс (ЭУМК) – структурированная совокупность электронной учебно-методической документации, электронных образовательных ресурсов, средств обучения и контроля знаний, содержащих взаимосвязанный контент и предназначенных для совместного применения в целях эффективного изучения обучающимися учебных курсов, дисциплин и их компонентов.

□ ФГОС СПО – федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;

□ ЛКО – личный кабинет обучающегося;

□ Moodle (от англ. Modular Object-Oriented Dynamic Learning Environment, модульная объектно-ориентированная динамическая среда обучения) – система управления дистанционным обучением;

□ ОПОП (ППССЗ) СПО – основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования (программа подготовки специалистов среднего звена).

4. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

4.1. Электронная информационно-образовательная среда Колледжа представляет собой совокупность информационных и телекоммуникационных технологий, соответствующих технических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов, обеспечивающих освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от местонахождения обучающихся.

4.2. ЭИОС Колледжа представляет собой систему, состоящую из совокупности компонентов: административного, нормативного, информационного, учебного, технологического и включающую в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающую освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся. ЭИОС позволяет реализовать дидактические возможности информационно-коммуникационных и иных инновационных технологий, эффективно организовать индивидуальную и коллективную работу обучающихся, обеспечивая тем самым целенаправленное развитие их самостоятельной познавательной деятельности.

4.3. Цели и задачи ЭИОС:

4.3.1. Целью функционирования электронной информационно-образовательной среды Колледжа является обеспечение возможности информационного сопровождения образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, предоставление обучающимся доступа к информационным и образовательным ресурсам Колледжа из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет как на территории Колледжа, так и вне ее и обеспечение информационной открытости Колледжа в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

4.3.2. Ключевыми задачами электронной информационно-образовательной среды Колледжа являются:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения всех образовательных программ;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет;
- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства Колледжа;
- разработка, хранение, обновление и систематизация электронных информационных и образовательных ресурсов;
- организация доступа к информационно-образовательным ресурсам Колледжа;
- создание условий для организации активного взаимодействия между участниками образовательного процесса;
- обеспечение механизмов и процедур мониторинга качества образовательного процесса;
- предоставление технических, технологических и информационных ресурсов для индивидуализации образовательной траектории обучающегося.

4.4. Структура ЭИОС:

4.4.1. Административный компонент ЭИОС Колледжа представлен административно-управленческим аппаратом Колледжа и его структурных подразделений, формирующим программу развития и обеспечивающим

организационные условия реализации ОПОП (ППССЗ), в том числе с применением ЭО и ДОТ.

4.4.2. Нормативный компонент ЭИОС Колледжа представлен системой локальных нормативных актов, регулирующих функционирование ЭИОС Колледжа и порядок её применения при реализации ОПОП (ППССЗ).

4.4.3. Информационный компонент ЭИОС Колледжа включает в себя:

- электронные версии учебных планов, рабочих программ учебных дисциплин, рабочих программ практик и т.д.
- электронные учебно-методические комплексы дисциплин;
- данные о ходе образовательного процесса, результатах промежуточной аттестации и результатах освоения ОПОП (ППССЗ);
- электронные учебные и учебно-методические пособия и другие электронные образовательные ресурсы Колледжа;
- издания электронных библиотечных систем, электронные образовательные ресурсы, электронные каталоги, иные ресурсы, предлагаемые библиотекой;
- иные компоненты, применяемые при использовании ДОТ, и информационные ресурсы, наличие которых предусмотрено внешней и внутренней нормативной документацией.

4.4.4. Учебный компонент ЭИОС Колледжа реализуется путем формирования организационно-методических и кадровых условий реализации ОПОП, в том числе с частичным применением ДОТ, разработки методических рекомендаций по организации учебного процесса и отдельных видов учебной деятельности при применении ЭО и ДОТ.

4.4.5. Технологический компонент ЭИОС Колледжа реализуется через следующие сервисы:

- систему 1С Колледж;
- 1С Библиотека;
- система планирования учебного процесса (ПО Планы, ПО РПД);
- ЭБС «Лань»
- ЭБС «Консультант студента»
- ЭБС им. Б.Н. Ельцина
- систему электронной поддержки учебных курсов на базе программного обеспечения Moodle ЗКЛ, включающую в себя систему ЛКО (личный кабинет обучающегося);

4.5. Интерфейс ЭИОС формируется как неотъемлемая составная часть официального сайта Колледжа, что обеспечивает всем участникам образовательного

процесса открытый доступ к информационно-образовательным ресурсам Колледжа со страницы официального сайта из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет», как на территории Колледжа, так и вне ее.

4.6. Электронная информационно-образовательная среда Колледжа имеет следующую структуру (Приложение 1):

- официальный сайт (<http://www.mcud.ru/>);
- электронно-библиотечные системы Колледжа;
- электронные образовательные ресурсы;
- система электронного документооборота и управления учебным процессом 1С Колледж:
- портал дистанционного обучения, совмещённый с личным кабинетом обучающегося;
- информационные сервисы регистрации и обеспечения доступа участников к ЭИОС;
- иные компоненты, необходимые для организации образовательного процесса в электронной информационно-образовательной среде.

4.6.1. Официальный сайт Колледжа (<https://www.mcud.ru/>), через который осуществляется доступ к учебным планам, аннотациям рабочих программ дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах. Официальный сайт позволяет выполнять требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации. На официальном сайте Колледжа размещается напрямую или через ссылки на другие ресурсы открытая информация (ресурсы) и информация (ресурсы) ограниченного доступа. Доступ к информации и ресурсам ограниченного доступа персонифицирован и осуществляется через личный кабинет пользователя. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации. На сайте Колледжа размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса. Через сервисы, реализованные на сайте, осуществляется доступ к личному кабинету обучающегося. Кроме «открытой части» сайт включает «закрытую» часть, позволяющую в автоматическом или полуавтоматическом режиме публиковать информацию из других систем и приложений ЭИОС. Структура и содержание раздела «Сведения об образовательной организации» поддерживается в актуальном состоянии в соответствии с обновленными методическими рекомендациями. Информация, размещаемая на сайте, поступает

автоматически через интеграционную шину из других источников информации ЭИОС.

4.6.2. ЭБС является частью информационного ресурса Колледжа, объединяющего новейшие информационные технологии и учебную лицензионную литературу, предназначенного для качественной организации образовательного процесса. Основными задачами ЭБС являются:

- поддержка образовательного процесса посредством предоставления учебного материала, повышение качества преподавания и обучения в Колледже за счет активного использования электронных информационных ресурсов;
- повышение качества и оперативности обслуживания пользователей, расширение совокупности библиотечных услуг;
- обеспечение доступности изданий и документов, предоставление которых пользователям затруднено или ограничено;
- обеспечение доступа к информации, существующей исключительно в электронной форме.

Каждому обучающемуся и педагогическому работнику Колледжа предоставлена возможность свободно работать в полнотекстовом режиме с лицензионной литературой, представленной в ЭБС. ЭБС обеспечивает возможность осуществления индивидуального авторизованного доступа пользователей к изданиям по дисциплинам (без ограничения какой-либо отдельной предметной областью или несколькими специализированными областями). ЭБС формируется на основании прямых лицензионных соглашений Колледжа с внешними держателями электронных документов на их использование.

4.6.3. Электронные образовательные ресурсы включают в себя:

- базы записей вебинаров по дисциплинам учебного плана;
- базы учебных, учебно-методических, организационно-методических и организационных материалов;
- материалы, размещенные в системе дистанционного обучения Колледжа;
- электронный каталог библиотеки Колледжа, включающий разнообразные информационные ресурсы, включая электронные;
- подписные базы данных и базы данных свободного доступа;
- подписные электронно-библиотечные системы.

4.6.4. Автоматизированная информационная система поддержки учебного процесса на базе 1С: Колледж направлена на решение следующих задач:

- автоматизация процесса проектирования учебных дисциплин;

- формирование единой информационной базы данных абитуриентов, обучающихся, учебных планов и др.;
- распределение учебной нагрузки;
- формирование контингента;
- проведение приемной кампании;
- мониторинг образовательного процесса.

4.6.5 Портал дистанционного обучения (далее Портал ДО) Колледжа Moodle 3KL расположен по адресу <https://nmo.mcud.ru/local/crw/category.php?cid=15>

- где размещаются дисциплины, включенные в состав основных профессиональных образовательных программ и программ дополнительного образования, реализуемых в Колледже. Основное функциональное назначение портала дистанционного обучения в Moodle 3KL – обеспечение доступа к электронным образовательным ресурсам всех субъектов образовательного процесса Колледжа; организация учебной деятельности с использованием современных средств обучения и Интернет-технологий.

Портал ДО представляет собой интегрированную в систему управления обучением и предназначен для накопления, систематизации, хранения и использования электронных образовательных ресурсов. Портал позволяет обеспечить информационно-методическое сопровождение учебного процесса, эффективное взаимодействие преподавателей и обучающихся.

Портал дистанционного обучения Система электронной поддержки учебных курсов на базе программного обеспечения Moodle 3KL со встроенной подсистемой тестирования. АИС дистанционного обучения – это ресурс, который обеспечивают фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения, проведение некоторых видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых осуществляется с частичным применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

Система электронной поддержки учебных курсов на базе программного обеспечения Moodle 3KL со встроенной подсистемой тестирования, может использоваться при реализации ОПОП (ППССЗ), при организации самостоятельной работы обучающихся, проведении различных видов учебных, лабораторных и практических занятий, практик, текущего контроля, промежуточных аттестаций.

Портал реализует следующие основные функции:

- регистрация пользователей (слушатели, преподаватели, организаторы и др.);
- разработка учебных модулей непосредственно в системе или загрузка уже разработанных учебных модулей;

- разработка тестов и контрольно-измерительных материалов, опросов, контрольных заданий (тестирование проходит по контрольно-измерительным материалам, разработанным педагогическими работниками Колледжа в рамках фонда оценочных средств);

- организация обучения с помощью различных инструментов (чаты, форумы, вебинары и т.п.);

- фиксация хода образовательного процесса.

4.7. Все компоненты ЭИОС предназначены для организации процесса электронного обучения посредством обучающих онлайн-сервисов, дистанционных технологий и сопровождения образовательного процесса, включая фиксацию хода процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения всех образовательных программ.

4.8. В соответствии с требованиями ФГОС СПО и посредством данной структуры электронной информационно-образовательной среды обеспечивается:

- свободный доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин, практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин и практик;

- авторизованный доступ к электронным библиотечным системам и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин и практик;

- фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательных программ;

- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, а также взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет.

4.9. Информационные ресурсы обеспечивают автоматизацию ключевых технологических процессов: организацию образовательного процесса, электронный документооборот, обеспечивающий учебный процесс от момента поступления до отчисления обучающихся, создание и публикацию учебно-методического обеспечения образовательного процесса.

4.10. Все существующие информационные решения технически и нормативно соответствуют предъявляемым требованиям информационной безопасности и имеют единую «прозрачную» систему авторизации и аутентификации пользователей.

4.11. Пользователями ЭИОС являются обучающиеся по программам СПО, сотрудники и педагогические работники Колледжа.

4.12. Доступ к ЭИОС осуществляется из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, как на территории Колледжа, так и вне ее.

4.13. Доступ к соответствующим компонентам и сервисам электронной информационно-образовательной среды определяется в рамках ролей и профилей пользователей в соответствии с технологической необходимостью и требованиями информационной безопасности.

4.14. Поддержка пользователей осуществляется сотрудниками отдела информационных технологий Колледжа по различным информационно-коммуникационным каналам связи. В личных кабинетах обучающихся, через точку доступа на официальном сайте, функционирует система рассылки личных сообщений разработчикам рабочих программ и учебно-методического обеспечения.

4.15. Ответственность за формирование, развитие и сопровождение ЭИОС и ее элементов возлагается на программистов, учебно-методическую часть, руководителей отделений, библиотеку Колледжа.

4.16. Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Информация, содержащая персональные данные обучающихся или сотрудников и размещенная в ЭИОС Колледжа, хранится и обрабатывается в соответствии с Положением о защите персональных данных.

4.17. Каждый обучающийся Колледжа обеспечен в течение всего периода обучения индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде Колледжа.

4.18. Для доступа ко всем ресурсам электронной информационно-образовательной среды, в том числе к электронно-библиотечной системе Колледжа осуществляется авторизация пользователя. Обучающиеся получают учетные данные при зачислении в Колледж (логин и пароль). Педагогические работники и сотрудники получают учетные данные у программистов Колледжа.

4.19. Колледж вправе извлекать из ЭИОС материалы и осуществлять их последующее использование в корпоративных и образовательных целях.

4.20. Обучающиеся и работники Колледжа, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС Колледжа обязаны хранить их в тайне, не разглашать и не передавать иным лицам.

4.21. Пользователи обязаны использовать ресурсы ЭИОС с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию ограниченного доступа.

4.22. Пользователи несут ответственность за умышленное использование элементов ЭИОС в противоправных целях:

- модификации и кражи информации;
- распространения материалов, оскорбляющих человеческое достоинство и общественную нравственность;
- пропаганды насилия, разжигания расовой или национальной вражды;
- осуществления рассылки обманных, беспокоящих или угрожающих сообщений;
- любого рода коммерческой деятельности и других несанкционированных действий.

4.23. Пользователи ЭИОС обязаны немедленно уведомить работников Колледжа о любом случае несанкционированного доступа и/или о любом нарушении безопасности ЭИОС или ее отдельных элементов.

4.24. Колледж оставляет за собой право в случае несоблюдения условий пользования информационными ресурсами, представленными в ЭИОС, запретить использование определенных учетных данных и/или изъять их из обращения.

4.25. В случае увольнения работника Колледжа, имеющего авторизованный доступ к информационным ресурсам ЭИОС, его учетные данные блокируются.

4.26. В случае утраты пользователем учетных данных или их раскрытия учетная запись блокируется и выдается повторно. Учетные записи обучающихся, завершивших обучение, блокируются.

4.27. За нарушение настоящего Положения пользователи ЭИОС могут быть привлечены к ответственности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

5. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЭИОС И ТРЕБОВАНИЯ К ФУНКЦИОНИРОВАНИЮ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ КОЛЛЕДЖА

5.1. Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-

образовательной среды соответствует требованиям законодательства Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации.

5.2. Эффективное функционирование ЭИОС обеспечивается надежным, безотказным и производительным выполнением следующих технических, технологических и телекоммуникационных требований:

□ серверная инфраструктура обеспечена средствами отказоустойчивого хранения и восстановления данных, аппаратными и программными средствами обеспечения информационной безопасности данных, средствами энергонезависимого регламентированного функционирования;

□ в рамках корпоративной вычислительной сети для всех обучающихся и сотрудников на оборудованных рабочих местах обеспечен постоянный высокоскоростной неограниченный выход в сеть Интернет.

5.3. Порядок доступа к элементам ЭИОС Колледжа регулируется соответствующими локальными нормативными актами Колледжа.

5.4. Функционирование ЭИОС Колледжа обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и работниками Колледжа, ее использующими и поддерживающими.

5.5. Аутентификация обучающихся и работников в ЭИОС Колледжа обеспечивается использованием индивидуальных учетных записей (логин и пароль).

5.6. Учетные записи обучающихся, завершивших обучение, отчисленных, а также уволившихся работников - блокируются.

5.7. Доступ участников образовательного процесса к ЭИОС Колледжа обеспечивается круглосуточно из любой точки, с которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5.8. Права участников образовательного процесса в ЭИОС разграничиваются в соответствии с их должностных обязанностями и содержанием информационных запросов.

6. ПОРЯДОК РЕГИСТРАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ И ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ В ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ

6.1. Физическое лицо, являющееся обучающимся Колледжа, имеет возможность доступа к персонализированной части ЭИОС.

6.2. Пользование обучающимися ЭИОС Колледжа осуществляется по авторизованному доступу с использованием логина и пароля.

6.3. Логин и пароль обучающегося выдается при поступлении в Колледж.

6.4. Основание для получения учетных данных (логин, пароль) для авторизованного доступа в ЭИОС Колледжа является приказ о зачислении.

6.5. Электронная информационно-образовательная среда является основным каналом связи для информирования обучающихся и получения обратной связи. Двусторонним каналом связи с обучающимися является телефоны, электронные адреса корпоративной почты и иные способы синхронного и асинхронного взаимодействия.

6.6. В случае отчисления обучающегося его учетная запись блокируется.

6.7. Физическое лицо, являющееся педагогическим работником и работником, относящимся к категории учебно-вспомогательного персонала. Имеет право получить учетные данные (логин, пароль, адрес корпоративной почты) для доступа к ЭИОС Колледжа.

6.8. Учетная запись педагогического работника и работника, относящегося к категории учебно-вспомогательного персонала формируется и выдается сотрудником отдела информационных технологий по заявке сотрудника.

6.9. В случае увольнения педагогического работника и работника, относящегося к категории учебно-вспомогательного персонала учетная запись блокируется.

6.10. Безопасная эксплуатация компонентов ЭИОС включает следующие компоненты:

6.10.1 информационная безопасность: обеспечение сохранности, целостности и работоспособности информационных ресурсов, предотвращение несанкционированного доступа, использования, копирования или удаления информации, а также изменения структуры информационных ресурсов;

6.10.2 техническая безопасность: обеспечение стабильности функционирования технических компонентов ЭИОС, предупреждение нецелевого использования, нарушения работоспособности, преждевременного износа, повреждения и уничтожения оборудования;

6.10.3 организационная безопасность: предупреждение использования оборудования лицами, не владеющими необходимыми пользовательскими компетентностями, профилактика использования оборудования в целях деятельности Колледжа.

6.11. Организационными средствами обеспечения безопасности ЭИОС являются:

□ разработка нормативных документов, регламентирующих вопросы безопасности эксплуатации ЭИОС;

проведение инструктажей пользователей по безопасному использованию компонентов ЭИОС;

упорядочивание форм использования компонентов ЭИОС; – регламентация учетной и контрольной деятельности.

6.12. В целях обеспечения безопасной эксплуатации ЭИОС всем пользователям предоставляется в рамках предоставленного доступа возможность:

размещения информационных ресурсов в ЭИОС Колледжа;

использование информационных ресурсов или их компонентов; – обновление или изменения версии программного обеспечения;

изменение политик безопасности.

6.13. С целью обеспечения безопасности информационных ресурсов и персональных данных участников ЭИОС Колледжа учетные данные пользователей не разглашаются и не передаются третьим лицам.

7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

7.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента его утверждения Директором Колледжа и издания соответствующего приказа о введении Положения в действие. Настоящее Положение вступает в юридическую силу со дня его утверждения приказом Директора и действует без ограничения срока действия.

7.2. В настоящее Положение могут вноситься изменения, дополнения в связи с изменениями в законодательстве Российской Федерации, по мере совершенствования образовательного процесса, информационных технологий и оборудования. Внесение изменений и дополнений осуществляется путем подготовки проекта положения в новой редакции, согласованного в установленном порядке.

Структура ЭИОС Колледжа:

Вид ресурса	Описание возможности доступа	Гиперссылка
Доступ обучающихся к учебным планам, рабочим программам дисциплин, практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах, обеспечивается:		
Описание основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования (ОПОП СПО (ППССЗ))	Общий открытый доступ обеспечивается со страницы официального сайта ФГБПОУ «Медицинский колледж»	https://www.mcup.ru/
Учебные планы	Общий открытый доступ обеспечивается со страницы официального сайта ФГБПОУ «Медицинский колледж»	https://www.mcup.ru/
	Индивидуальный авторизованный доступ через личный кабинет обучающегося	https://nmo.mcup.ru/login/index.php
Рабочие программы, оценочные средства, методические указания учебных дисциплин (модулей), практик	Общий открытый доступ обеспечивается со страницы официального сайта ФГБПОУ «Медицинский колледж»	https://www.mcup.ru/
	Индивидуальный авторизованный доступ через личный кабинет обучающегося	https://nmo.mcup.ru/login/index.php
Издания электронных библиотечных систем и электронные образовательные ресурсы:		
ЭБС «Лань»	Индивидуальный авторизованный доступ	https://e.lanbook.com/
ЭБС «Консультант студента»	Индивидуальный авторизованный доступ	https://www.studentlibrary.ru/
ЭБС «Библиотека им. Б.Н. Ельцина»	Доступ из читального зала библиотеки	https://www.prlib.ru/
Электронные образовательные ресурсы, указанные в рабочих программах:		
Учебно-методические издания: полнотекстовые электронные версии учебных пособий и методических указаний	Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет	https://nmo.mcup.ru/local/crw/category.php?cid=15

Электронные образовательные ресурсы, не имеющие печатного аналога: электронные курсы лекций, прикладные программы, мультимедийные ресурсы, разработанные работниками ФГБПОУ «Медицинский колледж»	Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет	https://nmo.mcup.ru/local/crw/category.php?cid=15
Информационно-правовая система «Консультант Плюс»	Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к локальной сети ФГБПОУ «Медицинский колледж»	https://www.consultant.ru/

Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы		
Учебный план	Общий открытый доступ обеспечивается со страницы официального сайта ФГБПОУ «Медицинский колледж»	https://www.mcup.ru/
Календарный учебный график	Общий открытый доступ обеспечивается со страницы официального сайта ФГБПОУ «Медицинский колледж»	https://www.mcup.ru/
Учебное расписание	Общий открытый доступ обеспечивается со страницы официального сайта ФГБПОУ «Медицинский колледж»	https://www.mcup.ru/
Результаты текущего контроля, промежуточной аттестации, результаты освоения образовательной программы (результаты ВПР)	Индивидуальный авторизованный доступ через личный кабинет обучающегося	https://www.mcup.ru/
Проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, а также взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет		

Электронные курсы в системе Moodle	Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет	https://nmo.m cud.ru/local/crw/category.php?cid=15
Личный кабинет обучающегося	Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет	https://nmo.m cud.ru/login/index.php
Взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие, посредством сети «Интернет»		
Асинхронное взаимодействие между участниками образовательного процесса (обучающимися и преподавателем)	Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет	https://nmo.m cud.ru/local/crw/category.php?cid=15
	Обмен сообщениями в личном кабинете Moodle 3KL Опросы в Moodle 3KL Форум в Moodle 3KL	https://nmo.m cud.ru/local/crw/category.php?cid=15
Синхронное взаимодействие между участниками образовательного процесса (обучающимися и преподавателем)	Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет	https://nmo.m cud.ru/local/crw/category.php?cid=15