

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
«ВОЛГОДОНСКОЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Рассмотрено на заседании  
педагогического совета  
«31» августа 2023 г.  
Протокол № 1

Утверждаю  
Директор ГБПОУ РО «ВМК»  
*Урядникова* Т.В. Урядникова  
«31» августа 2023 г.  
Пр. № 546 от «31» 08 2023 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ  
ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ  
КОЛЛЕДЖА**

## Содержание документа

| Оглавление   | Стр |
|--|-----|
| 1. Назначение  |     |
| 2. Нормативные ссылки  |     |
| 3. Термины и определения   |     |
| 4. Общие положения   | 4   |
| 5. Структура электронной информационно-образовательной среды   | 6   |
| 6. Требования к техническому, технологическому и телекоммуникационному обеспечению функционирования ЭИОС | 6   |
| 7. Порядок доступа пользователей в ЭИОС  | 6   |
| 8. Ответственность пользователей ЭИОС  | 7   |
| Приложение А. Лист актуализации  | 8   |
| Приложение Б. Лист регистрации изменений   | 9   |

## 1. Назначение и область применения

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее Положение) определяет составные элементы, назначение и требования к формированию и функционированию электронной информационной образовательной среды (далее - эиос) Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Волгодонской медицинской колледж» (далее - Колледж).

1.2. Настоящее Положение является обязательным для выполнения всеми обучающимися, преподавателями и сотрудниками Колледжа.

## 2. Нормативные ссылки

Действие настоящего положения регламентируется следующими документами и нормативными актами:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Постановлением Правительства РФ от 10.07.2013 № 582 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации»;
- Приказом Рособнадзора от 14.08.2020 № 831 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации»;
- Приказом Минобрнауки РФ от 23.08.2017 №816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»
- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования по специальностям, реализуемыми в Колледже;
- Уставом ГБПОУ РО «ВМК» и иными локальными нормативными актами.

## 3. Термины и определения

В настоящем документе применяются следующие термины и определения:

3.1. Электронная информационно-образовательная среда (далее ЭИОС) — это системно организованная совокупность информационных и образовательных ресурсов, средств вычислительной техники, информационных, телекоммуникационных технологий, аппаратно-программного и организационно-методического обеспечения, ориентированная на удовлетворение потребностей пользователей в информационных услугах и ресурсах образовательного характера.

3.2. Компонент электронной информационно-образовательной среды — электронный информационный ресурс, автоматизированное средство доступа к электронному информационному ресурсу, пользователь, средство вычислительной техники.

3.3. Электронный информационный ресурс (далее — ЭИР) — источник информации, пользование которым возможно только при помощи компьютера или подключенного к нему периферийного устройства

3.4. Электронный образовательный ресурс (далее — ЭОР) образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя данные, информацию, программное обеспечение, необходимые для его использования в процессе обучения.

3.5. Индивидуальный неограниченный доступ к электронной информационно-образовательной среде — возможность доступа к электронному информационному ресурсу электронной информационно-образовательной среды в любое время из любой точки с доступом к сети Интернет с использованием открытого и авторизованного доступа на основании индивидуальных учетных данных.

3.6. Электронное обучение (далее ЭО) организация образовательной деятельности с применением используемых при реализации образовательных программ информационно-образовательной среды и электронной информационно-образовательной среды, доступ к которым осуществляется с помощью информационных и телекоммуникационных технологий, обеспечивающих также взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

3.7. Дистанционные образовательные технологии (далее ДОТ) — образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных технологий при опосредованном взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

#### 4. Общие положения

4.1. ЭИОС ГБПОУ РО «Волгодонской медицинский колледж» включает в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивает освоение обучающимися образовательных программ.

4.2. Целями использования ЭИОС в Колледже являются:

- обеспечение информационной открытости;
- создание единого образовательного пространства на основе современных информационных технологий;
- информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов;
- обеспечение доступа всех субъектов образовательного процесса к электронным информационным и образовательным ресурсам;
- создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между субъектами образовательного процесса.

4.3. Основные задачи ЭИОС Колледжа:

- предоставление доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин, практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам;
- обеспечение фиксации хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательных программ;
- обеспечение проведения всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения в случае реализации образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействия посредством сети «Интернет»;
- обеспечение механизмов и процедур мониторинга качества образовательного процесса.

4.4. Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:

- доступность и открытость;
- системность;
- ориентированность на пользователя.

#### 5. Структура электронной информационно-образовательной среды

5.1. Структура ЭИОС обеспечивает возможность использования современных образовательных информационных технологий при реализации образовательных программ в Колледже.

5.2. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями педагогических работников, сотрудников учебной части, методического кабинета, библиотеки, отдела ИТ и ДО, отделений и других структурных подразделений Колледжа

5.2. Составными элементами (компонентами) ЭИОС колледжа являются: автоматизированная система управления образовательным процессом РИС «Образование»

предназначена для распределённой обработки информации и интегрированного представления данных для принятия управленческих решений;

- система автоматизированного контроля знаний служит для организации тестового контроля, обеспечения вариативности, повышения объективности оценки уровня подготовки;
- официальный сайт Колледжа (режим доступа: <http://Vmedcollege.ru/>) для информирования действующих и потенциальных пользователей ЭИОС Колледжа;
- официальные группы в Контакте <https://vk.com/club217326724> для взаимодействия и общения в Интернет-пространстве;
- электронные библиотечные системы Колледжа для обеспечения доступа к учебной, научной, справочно-библиографической и периодической литературе;
- система для проведения онлайн конференций и трансляций (платформы ZOOM, Jitsi, канал Youtube) для проведения конференций, вебинаров, трансляций учебных занятий и научных мероприятий Колледжа посредством сети «Интернет»;
- справочно-правовая система используемая в Колледже;
- иные компоненты, необходимыми для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

5.3 Пользователи электронной информационно-образовательной среды:

- обучающиеся;
- педагогические работники Колледжа;
- сотрудники, участвующие в образовательном процессе Колледжа.

5.4. Средства вычислительной техники:

- серверное оборудование Колледжа;
- парк персональных компьютеров, эксплуатируемых в Колледже;
- ноутбуки;
- средства организационной и множительной техники;
- мультимедийное оборудование;
- интерактивные доски и др.

5.5. Компоненты телекоммуникационной среды:

- локальная компьютерная сеть Колледжа;
- беспроводная сеть Wi-Fi;
- узел доступа в Интернет.

## 6. Требования к техническому, технологическому и телекоммуникационному обеспечению функционирования ЭИОС

6.1. ЭИОС должна соответствовать следующим требованиям:

- вычислительная мощность аппаратных платформ должна обеспечивать одновременную работу всех пользователей системы;
- оборудование, используемое для создания и функционирования ЭИОС, должно иметь сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;
- программные компоненты должны иметь соответствующие лицензии и сертификаты;
- все компьютеры должны быть объединены в высокоскоростную корпоративную вычислительную сеть;
- программно-аппаратная платформа должна обеспечивать доступ по схеме 365/24/7.



