

**Министерство образования Белгородской области  
Областное государственное автономное профессиональное  
Образовательное учреждение «Новооскольский колледж»  
(ОГАПОУ «Алексеевский колледж»)**

**СОГЛАСОВАНО**

Председатель первичной профсоюзной  
организации  
ОГАПОУ «Новооскольский колледж»  
М.С. Пупынин  
Протокол № 4 от «29» марта 2024 г.

**УТВЕРЖДЕНО**

Директор ОГАПОУ  
«Новооскольский колледж»  
С.В. Осипов  
Приказ № 337 от «29» марта 2024 г.

**РАССМОТРЕНО**

на заседании Общего собрания  
работников и обучающихся  
ОГАПОУ «Новооскольский колледж»  
Протокол № 2 от 27 марта 2024 г.

**Положение об электронной информационно-  
образовательной среде  
ОГАПОУ «Новооскольский колледж»**

г. Новый Оскол 2024 г.

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение разработано в целях развития и регулирования электронной информационно-образовательной среды (далее - ЭИОС) в ОГАПОУ «Новооскольский колледж» (далее – Колледж), определяет назначение, принципы организации, составные части и порядок функционирования ЭИОС. Положение относится к числу организационных документов, является обязательным к применению должностными лицами и в структурных подразделениях и регулирует отношения участников цифровой образовательной среды (далее - ЦОС), связанные с созданием и развитием условий, обеспечивающих освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме.

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями следующих нормативных документов:

Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

приказ Министерства просвещения РФ от 2 декабря 2019 г. № 649 "Об утверждении Целевой модели цифровой образовательной среды";

Федеральный закон от 27.07.2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных»;

Федеральный закон от 27.07.2006 г. №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;

Федеральный закон от 09.07.1993 г. №5351-1 «Об авторском праве и смежных правах»;

Федеральные государственные образовательные стандарты по реализуемым профессиям и специальностям среднего профессионального образования;

Устав областного государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Новооскольский колледж»;

локальные акты колледжа, регламентирующие порядок организации образовательной деятельности.

1.3. Термины и определения

В настоящем Положении применяются следующие термины и определения:

Цифровая образовательная среда – это открытая совокупность информационных систем, предназначенных для обеспечения различных задач образовательного процесса.

Информационно-коммуникационные технологии - информационные процессы и методы работы с информацией, осуществляющие с применением средств вычислительной техники.

Электронный образовательный ресурс (далее - ЭОР) - образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме;

Электронный информационный ресурс (далее - ЭИР) - источник информации, пользование которым возможно только при помощи компьютера, подключенных к нему периферийных устройств или иных электронных устройств.

Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) – совокупность информационных, телекоммуникационных технологий и соответствующих технологических средств, предназначенных для накопления, систематизации, хранения и использования ЭОР, ЭИР, в том числе с возможностью (при необходимости) применения технологий электронного и дистанционного обучения, позволяющих обеспечить качественную информационную и учебно-методическую поддержку учебного процесса.

ЭИОС ориентирована на удовлетворение образовательных потребностей пользователей и создание условий для эффективной реализации образовательной деятельности. Реализация ЭИОС позволяет обеспечить информационное освоение обучающимися образовательных программ или их частей, взаимодействие обучающихся с педагогическими работниками, а также взаимодействие обучающихся между собой.

Дистанционные образовательные технологии (ДОТ) - образовательные технологии, обеспечивающие организацию опосредованного (на расстоянии) взаимодействия обучающихся с работниками вуза, а также между собой;

Электронные учебные материалы (ЭУМ): учебные материалы в электронном виде, содержащие систематизированные сведения учебного, научного или прикладного характера, изложенные в форме, удобной для изучения и преподавания;

Пользователи - категории обучающихся, осваивающие образовательную программу, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий; педагогические работники колледжа.

Разработчики - сотрудники колледжа и сетевых профессиональных образовательных организаций.

## **II. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И СТРУКТУРА ЭИОС**

2.1 Электронная информационно-образовательная среда Колледжа предназначена

обеспечения информационной открытости Колледжа в соответствии с

требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;

создания возможности организации образовательного процесса, проведения всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения с применением элементов электронного обучения и ДОТ по реализуемым образовательным программам среднего профессионального, дополнительного образования с использованием информационно- образовательных технологий и сервисов ЭИОС (при реализации такого обучения);

обеспечения удаленного интерактивного доступа к ЭИР и ЭОР колледжа для всех участников образовательного процесса вне зависимости от места их нахождения;

повышения эффективности и качества образовательного процесса, научно- исследовательской и других видов деятельности колледжа.

индивидуализации образовательной траектории обучающегося;

обеспечения механизмов и процедур мониторинга качества образовательного процесса;

обеспечения доступной образовательной среды.

## 2.2 Задачи ЭИОС:

информационно-справочное сопровождение образовательного процесса (обеспечение доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем (далее – ЭБС) и ЭОР, указанным в рабочих программах); доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик осуществляется путем размещения перечисленных материалов в подразделе «Образование» специального раздела «Сведения об образовательной организации» официального сайта колледжа; доступ к изданиям электронных библиотечных систем и ЭОР, указанным в рабочих программах.

обеспечение взаимодействия между участниками образовательного процесса;

создание возможности проведения на основе сервисов ЭИОС всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (в случае их реализации);

формирование и сопровождение личного кабинета преподавателя, обучающегося, обеспечивающего потребности педагогического работника, обучающегося в рамках образовательного процесса в системе дистанционного обучения;

обеспечение информационной открытости колледжа.

### **III. Ресурсы ЭИОС**

3.1. Составными элементами ЭИОС колледжа являются:

3.1.1. Электронные библиотечные ресурсы:

электронная библиотечная система колледжа, включающая материалы удаленного доступа на основе договоров и лицензий, свободного доступа.

3.1.2. Электронные информационные ресурсы колледжа включают: официальный сайт колледжа (<https://noskolagrokol.ru>), официальные группы в социальных сетях (ВКонтакте <https://vk.com/new.oskol.kolledg>, для обучающихся и работников колледжа, корпоративная почта.

3.1.3. Электронные образовательные ресурсы – база электронных учебно-методических комплексов (ЭУМК) дисциплин

3.1.4. Информационные и телекоммуникационные технологии - различные методы, способы и алгоритмы сбора, хранения, обработки, представления и передачи информации.

3.1.5. Платформа обучения с применением ДОТ в колледже - система дистанционного обучения Moodle (далее - СДО Moodle) (<https://noksite.duckdns.org/do>).

### **IV. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ В ЭИОС**

4.1 Порядок формирования учетных записей, обучающихся и сотрудников колледжа для аутентификации пользователей в локальной сети колледжа и ресурсах ЭИОС:

4.1.1 Ответственным за формирование учетных записей пользователей осуществляет заместитель директора по Информационным технологиям колледжа (далее - Ответственный).

4.1.2 Для аутентификации пользователей Ответственный формирует список пользователей для регистрации в ЭИОС и организует передачу логинов и паролей пользователям.

4.1.3 Для аутентификации в ЭБС ответственным назначается заведующий библиотекой колледжа, который формирует список, организует передачу логинов и паролей и контролирует списки зарегистрированных пользователей в ЭБС.

4.1.4. Доступ к локальной сети колледжа, в том числе к личным кабинетам в СДО Moodle, предоставляется пользователю, получившему учетные данные от ответственного за работу с ЭИОС; к ЭБС - успешно прошедшему процедуру регистрации в электронной библиотечной системе.

4.1.5. Обучающиеся и педагогические работники колледжа получают доступ к ЭБС на основании договоров, заключенных с электронными библиотечными системами, системами ЭИР, и по правилам, установленным электронными библиотечными системами, системами ЭИР.

4.1.6. Авторизованный доступ к ЭИОС осуществляется вводом личной учетной записи (логина и пароля).

4.1.7. В случае утраты учетных данных или их компрометации пользователь ЭИОС должен воспользоваться средством восстановления доступа, предоставляемым каждым из ресурсов, входящих в состав ЭИОС. Если доступ к ресурсу восстановить не удастся, пользователь должен обратиться к Ответственному.

4.1.8. Учетные записи студентов, завершивших обучение, блокируются Ответственным в срок не более 3 дней.

4.1.9. В случае отчисления обучающегося до истечения срока обучения или увольнения сотрудника, имеющего доступ к ЭОИС, ответственный за работу с ЭОИС в срок не более 3 дней должен прекратить их доступ к ЭОИС.

## **V. ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В СОСТАВ РЕСУРСОВ ЭИОС**

5.1. В состав ресурсов ЭИОС колледжа могут вноситься изменения (добавление и/или исключение ресурса из состава ЭИОС). Любые изменения в составе ресурсов ЭИОС должны быть отражены в настоящем Положении в установленном порядке.

5.2. Для каждого нового ресурса разрабатываются изменения в Положении, определяются цели и задачи, порядок функционирования и поддержки, правила доступа и работы, а также ответственность пользователей.

## **VI. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

6.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента его принятия и утверждения и действует до официальной отмены или до принятия нового локального нормативного акта.