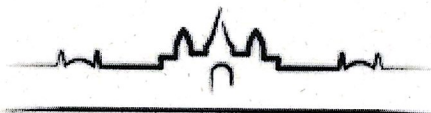


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Катрич Ольга Владимировна
Должность: директор
Дата подписания: 07.09.2023 19:26:54
Уникальный программный ключ:
cfda5e8f32dda9141ed5a8a5d0d754bfe51af091



**Автономная некоммерческая организация среднего профессионального образования
«Новосибирский городской открытый колледж»
(АНО СПО «НГОК», НГОК)**

Рассмотрено и принято
на заседании Педагогического совета
АНО СПО «НГОК»
Протокол № 6
от «30» июня 2023 года



УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО СПО «НГОК»
О.В.Катрич

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
СИСТЕМЕ В АНО СПО «НОВОСИБИРСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОТКРЫТЫЙ
КОЛЛЕДЖ»**

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение определяет основные аспекты создания и функционирования электронной информационно-образовательной системы автономной некоммерческой организации среднего профессионального образования «Новосибирский городской открытый колледж» (далее – колледж, АНО СПО «НГОК»).

1.2 Действие настоящего Положения распространяется на все структурные подразделения колледжа, обеспечивающие реализацию основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с применением электронных информационных ресурсов.

2. Нормативные ссылки

Настоящее Положение подготовлено в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 27.07.2006 N 149-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Об информации, информационных технологиях и о защите информации";
- Федеральный закон от 27.07.2006 N 152-ФЗ (ред. от 02.07.2021) "О персональных данных";
- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования;
- Приказом 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»;
- Приказ Минобрнауки России от 23.08.2017 N 816 "Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ" (Зарегистрировано в Минюсте России 18.09.2017 N 48226);
- Приказ Минобрнауки России от 20 января 2014г. №22 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования, реализация образовательных программ по которым не допускается с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий»;
- Письмо Министерства Просвещения Российской Федерации от 19.03.2020 № ГД-39/04 «О направлении Методических рекомендаций по реализации образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, образовательных программ среднего профессионального образования и дополнительных общеобразовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий»;
- Уставом колледжа;
- Другими локальными актами колледжа.

3 3 Термины, определения, обозначения и сокращения

3.1 Термины и определения

В настоящем Положении применяются следующие термины и определения:

Автор – лицо, создавшее документ самостоятельно или в соавторстве с другими лицами, либо организация постоянного или временного характера, ответственная за опубликованные от ее имени документы.

Авторизация – предоставление определенному лицу или группе лиц прав на выполнение определенных действий на сайте, а также процесс проверки (подтверждения) данных прав при попытке выполнения этих действий.

Документ – материальный объект, содержащий информацию в зафиксированной форме, предназначенный для передачи во времени и пространстве в целях хранения и общественного использования.

Издание – документ, предназначенный для распространения содержащейся в нем информации, прошедший редакционно-издательскую обработку или самостоятельно оформленный, имеющий выходные сведения.

Телекоммуникационные и информационные технологии - это обобщающее понятие, описывающее различные методы, способы и алгоритмы сбора, хранения, обработки, представления и передачи информации, осуществляемые с применением средств вычислительной техники, средств телекоммуникации и программного обеспечения.

Технические средства обучения - специализированные технические средства, предназначенные для использования в образовательном процессе в целях повышения качества и эффективности обучения (устройства, аппаратура, оборудования, информационно-программное обеспечение или комбинации этих средств с учетом их функционального назначения в образовательном процессе).

Электронная копия печатного издания – электронный документ, воспроизводящий соответствующее печатное издание (расположение текста на страницах, иллюстрации, ссылки, примечания и т.п.) без указания выходных сведений печатного издания.

Электронное издание – электронный документ, прошедший государственную регистрацию, имеющий выходные данные, предназначенный для распространения в неизменном виде.

Электронный документ – зафиксированная на материальном носителе информация, предназначенная для передачи во времени и пространстве с использованием средств компьютерной техники.

Электронная информационно-образовательная система - включает 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.

Электронное обучение - организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах, 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.

Элементы дистанционных образовательных технологий - образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

Электронный информационный ресурс - источник информации, пользование которым возможно только при помощи компьютера или подключенного к нему периферийного устройства.

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

Электронный учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) - 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 дисциплин и их компонентов.

3.2 Обозначения и сокращения

В Положении используются следующие сокращения:

АНО СПО «НГОК» - автономная некоммерческая организация среднего профессионального образования «Новосибирский городской открытый колледж»

СПО - среднее профессиональное образование

ЭИОС - электронная информационно-образовательная система

ЭИР - электронный информационный ресурс

ЭОР - электронный образовательный ресурс

ЭУМКД - электронный учебно-методический комплекс дисциплины

4. Основные задачи и цели создания электронной информационно-образовательной системы

4.1 Целями использования ЭИОС Колледжа являются:

- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства обучающихся;
- информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ средне специального образования;
- создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между участниками образовательного процесса.

4.2 Электронная информационно-образовательная система колледжа предназначена для:

- обеспечения информационной открытости колледжа в соответствии с требованиями

действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;

- организации образовательной деятельности по реализуемым образовательным программам среднего профессионального и дополнительного профессионального образования;

- обеспечения доступа обучающихся и работников колледжа, вне зависимости от места их нахождения, к ЭИР и ЭОР посредством использования информационно-телекоммуникационных технологий и систем.

4.2 Главная цель ЭИОС колледжа - создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства для повышения качества и эффективности образования.

4.3 Основные задачи ЭИОС колледжа:

- 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 соответствующей программы;

- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;

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

4.4 Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:

- доступность электронной информационно-образовательной среды;

- открытость электронной информационно-образовательной среды;

- функциональность электронной информационно-образовательной среды;

- внедрение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в образовательный процесс;

- ориентированность на пользователя;

- интеграция всех компонентов ЭИОС в единый образовательный контент;

- выполнение требований законодательства в области информационной безопасности, в том числе соблюдение федеральных законов «О персональных данных» и «Об информации, информационных технологиях и о защите информации».

5. Составные элементы электронной информационно-образовательной системы

5.1 Составными элементами ЭИОС колледжа являются:

5.1.1 Электронные информационные ресурсы:

- официальный сайт колледжа (<https://opencollege-nsk.ru>).

5.1.2 Электронные образовательные ресурсы:

- внешние электронные библиотечные системы (<http://iprbookshop.ru>, <https://urait.ru>);
- база электронных учебно-методических комплексов, рабочих программ дисциплин (модулей), фондов оценочных средств и т.п.;
- система дистанционного обучения для очной и заочной формы обучения, личные кабинеты студентов (<http://crpanel.instudy.online/schedule>);
- АИС «ЭлЖур» (<https://opencollege-nsk.eljur.ru/>), модуль «электронный журнал» и «электронный дневник»;

5.1.3 Информационные и телекоммуникационные технологии:

- официальные сообщества колледжа в социальных сетях «ВКонтакте», «Телеграмм канале» (Открытый колледж (vk.com) https://t.me/opencollege_nsk);
- корпоративная почта Колледжа (@opencollege-nsk.ru)
- система видеоконференцсвязи (Webinar.ru);
- справочно-правовая система «Консультант Плюс»;
- информационные справочно-правовые системы обеспечивают информационно-правовое сопровождение образовательного процесса;
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

6. Основные функции электронной информационно-образовательной системы

6.1 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:

- ЭИОС АНО СПО «НГОК» и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;
- порядок доступа к элементам ЭИОС АНО СПО «НГОК» регулируется соответствующими регламентами или другими локальными актами колледжа;
- функционирование ЭИОС АНО СПО «НГОК» обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих;
- все серверное оборудование должно иметь: средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных; сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;
- ЭИОС АНО СПО «НГОК» формируется на основе отдельных модулей, входящих в ее состав;
- пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС колледжа;

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

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

7. Применение электронной информационно-образовательной системы в образовательном процессе

7.1 В целях оказания студентам, обучающимся по заочной форме обучения, помощи в освоении образовательных программ непосредственно по месту их работы и месту жительства или при временных ограничениях возможности студентов очного обучения колледж предоставляет возможность осуществлять консультации, текущий контроль успеваемости и промежуточную аттестацию обучающихся путем предоставления доступа в ЭИОС.

7.2 По заявлению студента о предоставлении возможности сдать формы контроля в системе, ему предоставляется доступ к компьютерному тестированию при условии применения технологий, обеспечивающих идентификацию личности. При сдаче экзамена или зачета в форме компьютерного тестирования время сеанса тестирования должно соответствовать нормам, действующим в колледже на текущий учебный год, но не более 2-х академических часов.

7.3 Основными видами учебной работы с использованием ЭИОС являются:

- самостоятельная работа студента, включающая работу (offline и online) с содержимым ЭУМК, в том числе с сетевыми или автономными мультимедийными электронными учебниками и практикумами, выполнение индивидуальных домашних заданий, курсовых проектов, курсовых работ;

- лекция (offline и online);
- практическое и лабораторное занятие (offline и online);
- семинарские занятия с использованием (online);
- консультация индивидуальная и групповая (offline и online);
- контроль знаний (тестирование) (offline и online).

7.4 Прием лабораторных работ, выполненных с помощью виртуальных лабораторных практикумов или с помощью другого программного обеспечения, проверка контрольных работ, руководство курсовым и дипломным проектированием, консультирование по изучаемым дисциплинам, осуществляются посредством ЭИОС, либо традиционным образом при личном контакте преподавателя и студента.

7.5 Выбор формы оформления контрольных работ, курсовых работ и проектов (электронный или бумажный вариант) осуществляется преподавателем с учетом специфики курса и доводится до сведения студентов перед началом изучения дисциплины. Выполненные контрольные задания или оформляются в отдельном файле, размещаются в ЭИОС.

7.6 Информирование студентов о результатах проверок контрольных заданий может

осуществляться следующим способом:

- через ЭИОС, как исключение;
- через электронную почту;
- на консультациях, проводимых по графику учебного процесса, на которых студенты могут выяснить все результаты.

7.7 Проведение текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации (экзамен, зачет и защита курсового проекта или работы,) может проводиться дистанционно с использованием тестовых подсистем ЭИОС при условии применения технологий, обеспечивающих идентификацию личности, или традиционными методами (очно).

8. Порядок регистрации и формы доступа к электронной информационно-образовательной системе

8.1 К пользователям ЭИОС относятся обучающиеся и работники колледжа (далее – Пользователь, Пользователь ЭИОС).

8.2 Доступ к ресурсам, размещенным в ЭИОС возможен только зарегистрированным пользователям. Доступ обеспечен из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

8.3 По уровню доступа к размещенной информации пользователи ЭИОС делятся на основные группы:

- авторизованные и неавторизованные пользователи.

8.4 Неавторизованные пользователи имеют доступ к главной странице, где представлена общая информация о ресурсе и возможность перехода на страницу с формой регистрации.

8.5 Авторизованные пользователи имеют доступ к разделам, определенным соответствующей им ролью.

8.6 Основанием для доступа в ЭИОС является служебная записка от руководителя структурного подразделения для работников колледжа и приказ о зачислении в колледж для обучающихся. Логинком является личная электронная почта регистрируемого. Администратор ресурса назначает права авторизованного доступа в ЭИОС и высылает на электронную почту первичный пароль для входа в личный кабинет после получения заявки.

Для регистрации в библиотечной системе студент в личном кабинете переходит на вкладку IPRBooks / Urait, где переходит в систему под учетной записью организации. Далее регистрируется под участником "Студент" и получает личный логин и пароль, под которыми в дальнейшем входит в IPRBooks / Urait через личный кабинет.

8.7 В случае повторной регистрации (утрата регистрационных данных, раскрытие регистрационных данных) в ЭИОС обучающийся, работник обязан обратиться к администратору ресурса на адрес электронной почты **opencollege@opencollege-nsk.ru**.

8.8 В случае невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем, с целью временного блокирования доступа обучающийся или работник обязан немедленно уведомить администратора ресурса.

8.8 При увольнении работника администратор ресурса блокирует и удаляет учетные данные работника.

8.10 Основанием для блокирования и последующего удаления учетных данных обучающихся является приказ об отчислении из колледжа.

9. Ответственность за сохранность регистрационных данных в электронной информационно-образовательной системе

9.1 Обучающийся и работник, получившие авторизованный доступ в ЭИОС колледжа, обязаны хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам. Немедленно уведомить администратора о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.

9.2 Обучающийся и работник несет ответственность за несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся (работников), в частности, за использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС колледжа и осуществление различных операций от имени, другого обучающегося и/или работника.

9.3 Обучающийся и работник несет ответственность за умышленное использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС колледжа с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.

9.4 Обучающиеся и работник несут ответственность за использование информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в противоправных целях, для распространения материалов, оскорбляющих человеческое достоинство и общественную нравственность, пропагандирующих насилие, способствующих разжиганию расовой или национальной вражды, а также рассылку обманных, беспокоящих или угрожающих сообщений.

9.5 Обучающийся, и работник обязан немедленно уведомить администратора ресурса о любом случае несанкционированного доступа и/или о любом нарушении безопасности.

9.6 Колледж оставляет за собой право в случае несоблюдения требований данного Положения запретить использование определенных учетных данных и/или изъять их из обращения.

9.7 Ответственность за сохранность регистрационных данных в электронной информационно-образовательной среде несет Колледж.

10. Ответственность за использование электронных информационных и электронных образовательных ресурсов электронной информационно-образовательной системы

10.1 Базы данных электронной информационно-образовательной системы колледжа являются интеллектуальной собственностью колледжа.

10.2 Автору (соавторам) электронных образовательных ресурсов принадлежат неотчуждаемые бессрочные личные неимущественные права: право авторства, право на имя.

10.3 Использование в электронных образовательных ресурсах объектов авторского права третьих лиц осуществляется на основании договора с правообладателем за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством.

10.4 Колледж вправе без разрешения автора или иного правообладателя и без выплаты дополнительного вознаграждения:

- осуществлять действия, необходимые для функционирования ЭИОС (в том числе в ходе использования в соответствии с их назначением), включая запись и хранение, внесение изменений исключительно в целях ее функционирования, исправление явных ошибок;

- изготовить копию ЭИОС при условии, что эта копия предназначена только для архивных целей или для замены ЭИОС в случаях, когда такой экземпляр утерян, уничтожен или стал непригоден для использования. При этом копия ЭИОС не может быть использована в иных целях, и должна быть уничтожена, если владение ее экземпляром перестало быть правомерным;

- изучать, исследовать или испытывать функционирование ЭИОС в целях определения идей и принципов, лежащих в основе любого элемента ЭИОС.

10.5 Обучающийся и работник обязуется использовать ресурсы ЭИОС колледжа с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию под своим либо иным логином и паролем, не распространять, не переделывать или иным способом модифицировать информацию.

10.6 В случае нарушения обучающимся и работником закона «Об авторском праве и смежных правах» последние несут гражданско-правовую и уголовную ответственность, предусмотренную действующим законодательством.

10.7 За нарушение настоящего Положения обучающийся и работник привлекается к дисциплинарной и гражданско-правовой ответственности в рамках, предусмотренных действующим законодательством. Убытки, возникшие в результате несанкционированного доступа третьих лиц в ЭИОС колледжа вследствие разглашения пользователем пароля, возмещаются им в полном объеме, включая упущенную выгоду (ст. 15 Гражданского кодекса Российской Федерации).

11. Способы и порядок поддержки обучающихся и работников при использовании электронной информационно-образовательной системы

11.1 Каждый обучающийся и работник имеет право получения учебно-методической, технической поддержки при работе с ЭИОС колледжа.

11.2 Учебно-методическая поддержка может быть получена путем отправки сообщения на адрес электронной почты opencollege@opencollege-nsk.ru, из самой системы или личного обращения.