

Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение
Акъярский горный колледж имени И.Тасимова

Рассмотрено и принято на заседании
Педагогического совета ГБПОУ
Акъярский горный колледж имени
И.Тасимова протокол № 1 от 31.08.2023

Утверждаю и.о. директора ГБПОУ
Акъярский горный колледж имени
И.Тасимова _____
Р.Б. Тукбаева



ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
СИСТЕМЕ В ГБПОУ АХЪЯРСКИЙ ГОРНЫЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ И.
ТАСИМОВА

Согласовано
Решением
Студенческого совета ГБПОУ АГК
Председатель студенческого совета
И.Тасимов
«31» 08 2023 г.

СОГЛАСОВАНО
Председатель Совета родителей
(законных представителей)
несовершеннолетних обучающихся
Т.Т. Юсупов
«31» 08 2023 г.

Акъяр 2023

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение определяет основные аспекты создания и функционирования электронной информационно-образовательной системы ГБПОУ Акъярский горный колледж имени И.Тасимова (далее — колледж).

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»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.10.2013 № 966 «О лицензировании образовательной деятельности»;
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1039 «О государственной аккредитации образовательной деятельности»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.07.2015 № 667 «Об утверждении форм сведений о реализации образовательных программ, заявленных для государственной аккредитации образовательной деятельности»; - Уставом колледжа;
- Другими локальными актами колледжа.

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:

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 Электронная информационно-образовательная система колледжа предназначена

- 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 (<http://agk102.ru/>).

5.1.2 Электронные образовательные ресурсы:

- внешние электронные библиотечные системы (электронно-библиотечной системе «Лань» e.lanbook.com);

- система для реализации учета образовательных достижений, обучающихся и фиксации текущей успеваемости обучающихся (промежуточной аттестации) — «Электронный журнал»;

- база электронных учебно-методических комплексов, рабочих программ дисциплин(модулей), фондов оценочных средств и т.п.,

- система дистанционного обучения (<http://agk102.ru/> <https://yadi.sk/>)

5.1.3 Информационные и телекоммуникационные технологии:

• официальные сообщества колледжа в социальных сетях «ВКонтакте», «Телеграмм».

• система видеоконференцсвязи (Яндекс-Телемост, Сферум);

• информационные справочно-правовые системы обеспечивают информационно-правовое сопровождение образовательного процесса Справочно-правовая система «Консультант Плюс»,» Гарант»;

• - 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 ГБПОУ Акъярский горный колледж имени И.Тасимова и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;

- порядок доступа к элементам ЭИОС ГБПОУ Акъярский горный колледж имени И.Тасимова регулируется соответствующими регламентами или другими локальными актами колледжа;

- функционирование ЭИОС ГБПОУ Акъярский горный колледж имени И.Тасимова 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 ГБПОУ Акъярский горный колледж имени И.Тасимова 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);

- промежуточный контроль знаний и посещаемости, промежуточная аттестация.

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.

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 приказ о приеме на работу для работников колледжа и приказ о зачислении в колледж для обучающихся. Логин и первоначальный пароль генерируется автоматически при регистрации. 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 или работник получает ключ доступа от администратора, по которому переходит в личный кабинет системы под учетной записью организации.

8.7 В случае повторной регистрации (утрата регистрационных данных, раскрытие регистрационных данных) в ЭИОС обучающийся, работник может восстановить доступ через обращение в техническую поддержку на главной странице и по электронной почте.

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.

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 если 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 [uksivt\(7uksivt.ru\)](mailto:uksivt(7uksivt.ru)), из самой системы или личного обращения.

12. Заключительные положения

Настоящее Положение рассматривается и принимается на заседании Педагогического совета и утверждается директором.

