Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Лесняк Елена Николаевна

Должность: Директор

Дата подписания: 25.10.2023 12:26:21

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ** 

Уникальный программный ключ: 4f8763c0f69fcc0b76a5542bba99cEGCHQHAJLHAЯ0QБР АЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

«АКАДЕМИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ» (АНПОО «Академический колледж)

СОГЛАСОВАНО Советом обучающихся (протокол № 6 от 18 октября 2023 г.)

УТВЕРЖДЕНО Приказом директора АНПОО «Академический колледж» № 89-од от 20 октября 2023 г.

# положение

об электронной информационно-образовательной среде в АНПОО «Академический колледж»

(редакция 2)

# СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	3
2. Цели и задачи	4
3. Структура ЭИОС	5
4. Формирование и функционирование ЭИОС	7
5. Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС	8
6. Заключительные положения	8
Лист согласования	10
Лист регистрации изменений /дополнений /обновлений положения	11

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде в автономной некоммерческой профессиональной образовательной организации «Академический колледж» (далее Положение) определяет назначение, цели и задачи, структуру, порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды автономной некоммерческой профессиональной образовательной организации «Академический колледж» (далее Колледж).
- 1.2. Назначение электронной информационно-образовательной среды обеспечение информационной открытости Колледжа в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности Колледжа и обеспечение доступа пользователей к информационно-образовательным ресурсам ЭИОС.
  - 1.3. Настоящее положение разработано в соответствии с:
- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
  - Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
  - Федеральными государственными образовательными стандартами;
- Приказом Рособрнадзора от 29.05.2014 № 785 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации»;
- —Постановлением Правительства РФ от 11.10.2023 N 1678 "Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ";
- ГОСТ Р 7.0.96-2016 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу Электронные библиотеки. Основные виды. Структура. Технология формирования»;
- ГОСТ Р 7.0.83-2013 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Электронные издания. Основные виды и выходные сведения»;
  - Уставом Колледжа;
  - другими локальными нормативными актами Колледжа.
- 1.4. Настоящее положение является обязательным для регламентации деятельности всех участников образовательного процесса.
  - 1.5. Основные термины и определения, используемые в Положении:

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

Информационные и телекоммуникационные технологии — это совокупность методов, устройств и производственных процессов, используемых для сбора, хранения, обработки и распространения информации.

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.

Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) – совокупность ин

формационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов, обеспечивающих условия освоения обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

Электронный информационный ресурс – источник информации, представленный в электронно-цифровой форме.

Электронный образовательный ресурс — образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о них.

Лица с OB3 - это люди, имеющие недостатки в физическом и (или) психическом развитии, значительные отклонения от нормального психического и физического развития, вызванные серьезными врожденными или приобретенными дефектами, и в силу этого нуждающиеся в специальных условиях обучения и воспитания.

#### 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

- 2.1. Пользователями ЭИОС являются абитуриенты, студенты, в том числе инвалиды и лица с ОВЗ, педагогические работники и работники структурных подразделений Колледжа.
  - 2.2. Цели использования ЭИОС в Колледже:
- обеспечение соответствия условий реализации основных образовательных программ программ основного общего образования, среднего общего образования, среднего профессионального образования федеральным государственным образовательным стандартам;
- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства;
- информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ Колледжа;
- создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между педагогическими работниками и студентами.
  - 2.3. Основные задачи ЭИОС Колледжа:
- организация доступа к основным профессиональным образовательным программам, учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, программам итоговой аттестации, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов текущей, промежуточной аттестации и результатов освоения основной профессиональной образовательной программы;
- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет»;
- формирование электронного портфолио студента, в том числе сохранение работ студента, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- 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;
- обеспечение механизмов и процедур мониторинга качества образовательного процесса;
- предоставление технических, технологических и информационных ресурсов для индивидуализации образовательной траектории студента;

- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализации которых предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.
  - 2.4. Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:
  - доступность и открытость;
  - разграничение доступа к информации, содержащейся в ЭИОС;
  - системность и многофункциональность;
- интеграция всех компонентов ЭИОС Колледжа в единое образовательное пространство;
  - ориентированность на пользователя;
- выполнение требований нормативных правовых актов в области информационной безопасности.
- 2.5. Доступ к ЭИОС обеспечивается из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-коммуникационной сети Интернет как на территории Колледжа, так и вне ее, в соответствии с настоящим Положением.
  - 2.6.К персональным данным обучающихся ресурсам ЭИОС среды Колледжа относятся:
  - файлы баз данных, содержащие персональные данные;
  - файлы запросов и отчетов, содержащие персональные данные;
  - разделы (страницы) web-ресурсов образовательного учреждения,
  - содержащие персональные данные и не находящиеся в открытом доступе;
  - файлы, содержащие информацию о результатах учебной деятельности.
- 2.7. К персональным данным родителей (законных представителей) обучающихся ресурсам ЭИОС Колледжа относятся:
  - файлы баз данных, содержащие персональные данные;
  - файлы запросов и отчетов, содержащие персональные данные.
- 2.8. Обработка электронных ресурсов, содержащих персональные данные работников, обучающихся, родителей (законных представителей) проводится строго в соответствии с нормами законодательства Российской Федерации на основании личного согласия работников Колледжа и родителей (законных представителей) обучающихся.
- 2.9. Особенности применения ЭИОС для инвалидов и лиц с ОВЗ. Колледж обеспечивает организацию образовательного процесса обучающимся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

#### 3. СТРУКТУРА ЭЙОС

- 3.1.Составными элементами ЭИОС Колледжа являются:
- официальный сайт Колледжа;
- портал дистанционного обучения (на основе платформы Moodle);
- электронный личный кабинет студента;
- внутренняя электронная библиотека Колледжа;
- внешние электронные библиотечные системы (Юрайт) и базы данных;
- автоматизированная информационная система управления образовательным процессом на базе 1C;
  - корпоративная электронная почта;
  - платформы для проведения вебинаров и видеоконференций;
  - официальные сообщества Колледжа в социальных сетях (ВКонтакте, Telegram);
  - справочно-правовые системы (КонсультантПлюс);
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

- 3.2. **Официальный сайт Колледжа** <a href="https://academicol.ru/">https://academicol.ru/</a> является доступным для всех пользователей открытым электронным информационным ресурсом. На сайте Колледжа размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.
- 3.3. На портале дистанционного обучения осуществлен закрытый доступ для студентов (в том числе инвалидов и лиц с OB3), педагогических работников и иных работников Колледжа. На нем размещаются дисциплины и все необходимые материалы для освоения дисциплины: лекции, вопросы по лекциям, практические задания, СРС, тестовые задания, промежуточная аттестация. Основное функциональное назначение портала дистанционного обучения в LMS Moodle обеспечение доступа к электронным образовательным ресурсам всех субъектов образовательного процесса Колледжа; организация учебной деятельности с использованием ЭО и ДОТ. Портал дистанционного обучения обеспечивает фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения, проведение некоторых видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых осуществляется с применением ЭО и ДОТ.
- 3.4. Электронный личный кабинет студента сервис доступа ко всей информации, предназначенный для информирования студентов (в том числе инвалидов и лиц с ОВЗ) и преподавателей. В личном кабинете размещены сведения о текущей успеваемости, о результатах сдачи зачетов и экзаменов, портфолио, расписание и замены, о переводе с курса на курс и т.д., Заказ справок по местам требования. Размещена информация о мероприятиях, в которых обучающийся может принять участие. Доступ к этим сведениям осуществляется через Интернет, посредством единой учетной записи студента (логин и пароль).
- 3.5. Электронная библиотечная система (далее ЭБС) является частью единого информационного ресурса Колледжа, объединяющего новейшие информационные технологии и учебную лицензионную литературу, предназначенную для качественной организации образовательного процесса. Каждому студенту (в том числе инвалиду и лицам с ОВЗ) 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).
- 3.6. Автоматизированная информационная система управления образовательным процессом на базе 1С. Программный продукт 1С: Управление производственным предприятием разработан на платформе «1С: Предприятие 8.2» в режиме управляемого приложения и предназначен для автоматизированной консолидации данных и подготовки сводной отчетности.

Система управления образовательным процессом на базе 1С направлена на решение следующих задач:

- автоматизация процесса по расписанию и замен;
- формирование сведений об оплате за обучение;
- формирование сведений о текущей успеваемости, результатах сдачи зачетов и экзаменов:
- формирование единой информационной базы данных абитуриентов, обучающихся;
- мониторинг и фиксация образовательного процесса;
- информация об оплате за обучение.
- 3.7. **Корпоративная электронная почта** предназначена для коммуникации и обмена информацией между сотрудниками Колледжа, студентами (в том числе инвалидами и лицами с OB3), абитуриентами и их представителями.

Cmp. 6 us 11

Разработчик: Таранова М.В.

- 3.8. Платформы для проведения вебинаров и видеоконференций предназначены для проведения учебных занятий и других мероприятий Колледжа посредством сети Интернет для студентов (в том числе инвалидам и лицам с OB3) и иных участников мероприятий.
- 3.9. Официальные группы и страницы Колледжа в социальных сетях, через которые организовано взаимодействие между участниками образовательного процесса позволяют создать условия для популяризации Колледжа на рынке образовательных услуг с использованием социальных сетей как одного из эффективных инструментов привлечения абитуриентов и информирования целевой аудитории о предлагаемых образовательных услугах и их качестве, повысить узнаваемость бренда, обеспечить открытость деятельности Колледжа, оперативно и объективно информировать целевую аудиторию о происходящих в Колледже процессах, перенаправлять потоки целевой аудитории на официальный сайт АНПОО «Академический колледж», управлять имиджем Колледжа на официальных страницах АНПОО «Академический колледж» в социальных сетях путем анализа полученной обратной связи от целевой аудитории.
- 3.10. Справочно-правовые системы содержат информацию о нормативных правовых актах РФ, законодательстве, основных международных правовых актах, проектах законов и другой справочно-правовой информации.
- 3.11. Студенты (в том числе инвалиды и лица с OB3), при наличии индивидуальной учетной записи, получают доступ к личному кабинету на электронных информационных ресурсах Колледжа.

#### 4. ФОРМИРОВАНИЕ И ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ЭИОС

- 4.1. Информационное наполнение ЭИОС Колледжа определяется потребностями образовательной организации и осуществляется ответственными работниками Колледжа.
- 4.2. Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.
- 4.3. ЭИОС обеспечивает возможность хранения, переработки и передачи информации любого вида (визуальной и звуковой, статичной и динамичной, текстовой и графической), а также возможность доступа к различным источникам информации и возможность организации удаленного взаимодействия пользователей.
- 4.4. Колледж обеспечивает функционирование электронной информационно-образовательной среды требованиям законодательства Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации посредством:
  - наделения пользователей необходимыми полномочиями для доступа к ресурсам
    ЭИОС:
  - получения согласия на обработку персональных данных.
- 4.5. 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 студентов (в том числе инвалидов и лиц с OB3) и сотрудников на оборудованных рабочих местах обеспечен постоянный высокоскоростной неограниченный выход в сеть Интернет.
- 4.6. Порядок доступа к элементам ЭИОС Колледжа регулируется соответствующими локальными нормативными актами Колледжа.

Стр. 7 из 11

- 4.7. Функционирование ЭИОС Колледжа обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и работниками Колледжа, ее использующими и поддерживающими.
- 4.8. Аутентификация студентов (в том числе инвалидов и лиц с ОВЗ) и работников в ЭИОС Колледжа обеспечивается использованием индивидуальных учетных записей (логин и пароль).
- 4.9. Учетные записи студентов (в том числе инвалидов и лиц с ОВЗ), завершивших обучение, отчисленных, а также уволившихся работников блокируются.
- 4.10. Доступ участников образовательного процесса к ЭИОС Колледжа обеспечивается круглосуточно из любой точки, с которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
- 4.11. Права участников образовательного процесса в ЭИОС разграничиваются в соответствии с их должностных обязанностями и содержанием информационных запросов.
- 4.12. ЭИОС может быть использована лицами с ОВЗ и инвалидами в дистанционном режиме. Для этого в ЭИОС реализован следующий функционал:
  - версия для слабовидящих;
  - механизм личных сообщений;
  - механизм оповещения учебных групп;
  - полнотекстовый доступ к учебным планам, рабочим программам, методическим и иным материалам

# 5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И СОХРАННОСТЬ ИН-ФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ В ЭИОС

- 4.13. Использование материалов, извлеченных из ЭИОС, способом, предполагающим получение к ним доступа неограниченного круга лиц, должно сопровождаться указанием на ЭИОС, из которой эти материалы извлечены.
- 4.14. Студенты (в том числе инвалиды и лица с OB3) и работник, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС Колледжа, обязуются:
  - хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;
- немедленно уведомить учебный отдел о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.
  - 4.15. Студенты (в том числе инвалиды и лица с ОВЗ) и работник несут ответственность за:
- несанкционированное использование регистрационной информации других студентов и/или работников, в частности использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС Колледжа и осуществление различных операций от имени другого студента и/или работника;
- 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.
- 4.16. АНПОО «Академический колледж» имеет право в случае несоблюдения требований настоящего положения ограничить доступ к ЭИОС.

#### 6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 6.1. Настоящее Положение утверждается приказом директора Колледжа.
- 6.2. В данное Положение могут быть внесены изменения и дополнения.

Разработчик: Руководитель по развитию электронно-информационной образовательной среды

\_ Таранова М.В.

### ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

(к Положению об электронной информационно-образовательной среде АНПОО «Академический колледж»)

Должность и Ф.И.О.	Комментарии	Подпись	Расшифровка подписи	Дата согласования	
Начальник учебного отдела колледжа	Согласовано	Ma	С.В. Грачева	« <u>D» 10</u> 202 <u>3</u> r.	
Начальник отдела информационных технологий и информационной безопасности	Согласовано	my r	А.В. Жульев	« <u>de» lo 2023</u> r.	

# ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ /ДОПОЛНЕНИЙ /ОБНОВЛЕНИЙ ПОЛОЖЕНИЯ

на 20\_\_\_\_ - 20 \_\_\_\_ учебный год

0.000		ения внесены в: Содержание из ование документа) (актуализа		Реквизиты доку- мента об утвер- ждении измене- ния (актуализации)		
	жность и Ф.И.О.	Комментарии	Подпись	Расшифровка подписи		Дата
	ьник учеб- гдела колле-	Согласовано		С.В. Грачева	« <u>      »                              </u>	202r.
техноло	ник отдела иационных огий и ин- ционной без-	Согласовано		А.В. Жульев	«»	202 r.

опасности