

**Принято на общем собрании
трудового коллектива
ГАПОУ «Нижекамский
педагогический колледж
им. Н.Ш. Ахметшина»
Протокол № _____
от «_____» _____ 20____ г.**

**Утверждаю
директор ГАПОУ «Нижекамский
педагогический колледж
им. Н.Ш. Ахметшина»
_____ Р.М. Астадурян
Приказ № _____
от «__» _____ 20____ г.**

**Положение
об электронной информационной образовательной среде**

1. Общие положения

1.1. Положение об электронной информационной образовательной среде (далее – Положение) государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Нижекамский педагогический колледж им. Н.Ш. Ахметшина» (далее – колледж) определяет назначение, структуру и содержание электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) колледжа.

1.2. 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 среднего профессионального образования;
 - приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
 - приказом Минобрнауки России от 09.01.2014 № 2 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
 - письмом Минобрнауки России от 21.04.2015 № ВК-1013/06 «О направлении методических рекомендаций по реализации дополнительных профессиональных программ» (вместе с «Методическими рекомендациями по реализации дополнительных профессиональных программ с использованием дистанционных образовательных технологий, электронного обучения и в сетевой форме»);
 - Положением о порядке реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в колледже;
 - Положением об организации дистанционного обучения в колледже;
 - Положением об организации текущего контроля в условиях применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в колледже;
 - Положением о формах реализации практик с применением дистанционных образовательных технологий в колледже;
 - другими локальными нормативными актами колледжа.
- 1.3. Положение устанавливает:
- назначение и структуру ЭИОС;
 - требования к компонентам ЭИОС;

- порядок индивидуального доступа пользователей к ЭИОС;
- способы и порядок поддержки использования ЭИОС.

2. Основные понятия, используемые в Положении

В настоящем Положении используются следующие термины и определения:

2.1. Электронная информационно-образовательная среда – 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.

2.2. Компонент ЭИОС – электронный информационный ресурс (далее – ЭИР), автоматизированное средство доступа к ЭИР, пользователь, средство вычислительной техники (далее – СВТ).

2.3. Электронный информационный ресурс (ЭИР) – информация, использование которой возможно при помощи СВТ, в том числе электронный информационный образовательный ресурс (далее – ЭИОР), используемый в процессе обучения.

2.4. Индивидуальный неограниченный доступ к ЭИОС – возможность доступа к ЭИР ЭИОС в любое время из любой точки с доступом к сети Интернет (как на территории организации, так и вне ее) с использованием открытого и авторизованного доступа на основании индивидуальных учетных данных.

2.5. Электронное обучение (далее – ЭО) – организация образовательной деятельности с применением используемых при реализации образовательных программ ЭИР и ЭИОР, доступ к которым осуществляется с помощью информационных и телекоммуникационных технологий, обеспечивающих также взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

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

3. Цель и задачи ЭИОС

3.1. ЭИОС предназначена для:

- обеспечения информационной открытости колледжа в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;
- информационного обеспечения и повышения эффективности образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных

государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) к реализации образовательных программ.

3.2. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения имеет индивидуальный неограниченный доступ к ЭИОС колледжа.

3.3. ЭИОС колледжа обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, УМК УД/ПМ и к изданиям электронных библиотечных систем (далее - ЭБС), ЭИОР, указанным в рабочих программах, другим ЭИР;

- доступ ко всем ЭИОР, указанным в рабочих программах, из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет;

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

- 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;

- удаленный доступ обучающегося к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин и подлежит ежегодному обновлению;

- доступ обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья к ЭИОР в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

4. Структура ЭИОС

4.1. Структура ЭИОС обеспечивает возможность использования современных образовательных информационных технологий, включая элементы ЭО, при реализации образовательных программ в колледже.

4.2. Компонентами ЭИОС являются:

а) электронные информационные ресурсы, основную часть ЭИР составляют ЭИОР:

- база данных ЕИС СПО;

- ЭИР электронной библиотеки (Юрайт, IPRbooks, ЭБС Знаниум);

- база данных системы электронного обучения Moodle, Trello;

- база данных интернет-платформы edu.tatar.ru;

- БД ИС Гарант, Консультант;

- другие базы данных и файловые системы, используемые в образовательном процессе;

б) автоматизированные средства доступа к ЭИР:

- официальный сайт колледжа;

- система дистанционного электронного обучения Moodle, Trello;

- единая система авторизованного индивидуального доступа к электронным библиотечным системам Юрайт;
- другие автоматизированные системы, используемые в организации образовательного процесса и обеспечивающие доступ к ЭИР ЭИОС;

в) пользователи ЭИОС:

- абитуриенты;
- обучающиеся;
- педагогические работники;
- работники, участвующие в образовательном процессе;
- слушатели курсов повышения квалификации и профессиональной переподготовки.

г) средства вычислительной техники:

- серверное оборудование колледжа;
- компьютеры, эксплуатируемые в колледже;
- ноутбуки, планшеты, смартфоны и другие портативные, мобильные персональные компьютеры;
- средства организационной и множительной техники;
- мультимедийное оборудование и др.;
- компоненты телекоммуникационной среды, обеспечивающие работоспособность ЭИОС:
- беспроводная сеть Wi-Fi;
- узел доступа в Интернет.

5. Требования к компонентам ЭИОС

6.1. Для автоматизированных средств доступа к ЭИР, являющимся компонентами ЭИОС, должны поддерживаться требования:

- порядок создания, приобретения и эксплуатации компонента определяется и регулируется соответствующими локальными актами колледжа;
- функционирование таких компонентов ЭИОС, как ЭИР и автоматизированные средства доступа к ЭИР, обеспечивается в режиме 365/24/7;
- поддержка одновременного доступа к ЭИР и ЭИОР не менее 25 процентов обучающихся;
- защита и соблюдение конфиденциальности ЭИР и ЭИОР должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;
- помещения для самостоятельной работы обучающихся должны быть оснащены СВТ с возможностью подключения к сети Интернет.

6. Порядок регистрации пользователей в ЭПОС

6.1. Каждый обучающийся колледжа обеспечен в течение всего периода обучения индивидуальным неограниченным доступом к ЭИОС.

6.2. Физическое лицо, являющееся обучающимся или работником колледжа имеет возможность доступа к персонализированной части ЭИОС колледжа посредством введения учетных данных (логин и пароль).

6.3. Ведение реестра учетных данных (логин и пароль) и их выдачу пользователям осуществляют ответственные лица:

- заведующий отделом информатизации колледжа;
- заведующий библиотекой.

6.4. Регистрация работников осуществляется ответственными лицами на основании приказов директора колледжа о приеме на работу. Регистрация обучаемых осуществляется после зачисления студентов в колледж на основании приказа директора колледжа о зачислении или приказов директора при переводе или восстановлении. Регистрация осуществляется при наличии согласия на обработку персональных данных (в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных»).

6.5. В случае утраты или компрометации регистрационных данных они подлежат изменению.

6.6. Учетные записи студентов, завершивших обучение, и уволенных работников блокируются.

7. Ответственность за использование компонентов ЭИОС

7.1. Пользователь ЭИОС обязан зарегистрированные учетные данные для доступа к ЭИОС хранить в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам.

7.2. Пользователь ЭИОС несет ответственность за:

- несанкционированное использование компонентов ЭИОС: использование учетных данных других пользователей, осуществление различных операций с ЭИР от имени другого пользователя и т.п.;

- несанкционированный доступ к компонентам колледжа с целью их модификации, кражи, угадывания учетных данных, осуществления любого рода коммерческой деятельности и других несанкционированных действий;

- использование 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.

7.3. В случае невозможности осуществления авторизованного индивидуального доступа пользователь обязан уведомить работника, отвечающего за эксплуатацию соответствующего компонента ЭИОС.

7.4. В случае несоблюдения требований Положения колледжа имеет право привлечь пользователя к дисциплинарной и гражданской ответственности в соответствии с действующим законодательством.

7.5. ЭИР ЭИОС колледжа являются его интеллектуальной собственностью. В случае нарушения авторских прав пользователи несут административную, гражданскую и уголовную ответственность в соответствии

с действующим законодательством.

8. Способы и порядок поддержки пользователей ЭИОС

8.1. Информация об ЭИОС колледжа, порядок доступа к ее отдельным компонентам размещаются на официальном сайте колледжа.

8.1. Пользователь ЭИОС имеет право получения поддержки при работе с ЭИОС колледжа.

8.2. Учебно-методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИОС оказывают работники структурного подразделения, отвечающего за сопровождение соответствующих компонентов ЭИОС в соответствии с действующими локальными актами колледжа.

8.3. Техническую поддержку оказывают специалисты по информационным технологиям колледжа.

9. Заключительные положения

Настоящее Положение, а также вносимые в него изменения утверждаются и вводятся в действие приказом директора колледжа.