

**Министерство образования Красноярского края  
краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
«Техникум индустрии гостеприимства и сервиса»  
(КГАПОУ «Техникум индустрии гостеприимства и сервиса»)**

УТВЕРЖДЕНО:  
Директором КГАПОУ  
«Техникум индустрии гостеприимства и сервиса»  
И.В. Берилло  
Приказ от «14» августа 2023 г. № 481



**ПОЛОЖЕНИЕ  
об электронной информационно-образовательной среде**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее положение об электронной информационно-образовательной среде (далее – Положение) определяет назначение, принципы организации, составные части и порядок функционирования электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) в КГАПОУ «Техникуме индустрии гостеприимства и сервиса» (далее – Техникум).

1.2. Положение обязательно для всех обучающихся, руководящих и педагогических работников техникума, участвующих в реализации образовательного процесса.

1.3. Настоящее положение разработано в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Постановлением правительства РФ от 20.10.2021 № 1802 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-коммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации»;
- Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 14.08.2020 № 831 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации»;
- ГОСТ Р 52653 – 2006 «Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Термины и определения»;
- ГОСТ Р 55751 – 2013 «Электронные учебно-методические комплексы. Требования и характеристики»;
- Устав КГАПОУ «Техникум индустрии гостеприимства и сервиса».

1.4. Основные понятия, используемые в Положении:

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

Электронное обучение (далее – ЭО) – 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.

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

Электронная информационно-образовательная среда (далее – ЭИОС) – совокупность информационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных информационных образовательных ресурсов, обеспечивающих условия качественного освоения обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающегося.

Электронный информационный ресурс (далее – ЭИР) – источник информации, представленный в электронно-цифровой форме.

Электронный образовательный ресурс (далее – ЭОР) – образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о нем.

1.5. Пользователями ЭИОС являются абитуриенты, обучающиеся, административный и педагогический персонал.

## **2. Назначение, цели и задачи формирования ЭИОС**

2.1. Назначение ЭИОС - обеспечение информационной открытости Техникума в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности Техникума и обеспечение доступа пользователей к информационно-образовательным ресурсам ЭИОС.

2.2. Цели использования ЭИОС в Техникуме:

- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства;
- информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ Техникума;
- создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между педагогическими работниками и обучающимися.

2.3. Основные задачи ЭИОС Техникума

- 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;
- формирование электронного портфолио обучающегося;

– создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет»;

– проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация 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 Техникума 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 (далее – сеть «Интернет») как на территории Техникума, так и вне ее, в соответствии с настоящим Положением.

### 3. Структура ЭИОС

#### 3.1. Составными элементами ЭИОС Техникума являются:

– официальный сайт Техникума;

– внутренняя локальная сеть;

– электронная почта;

– внутренняя электронная библиотека Техникума (далее - ЭБ), в том числе электронный каталог;

– внешние электронные библиотечные системы (далее - ЭБС) и базы данных;

– официальные сообщества Техникума в социальных сетях;

– справочно-правовые системы (далее - СПС);

– система дистанционного обучения (далее – СДО);

– информационная система «IC: Колледж» (далее – ИСК);

– иные компоненты, необходимые для организации образовательного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

3.2. Официальный сайт Техникума (<http://www.tigis.info/>) является доступным для всех пользователей открытым электронным информационным ресурсом, содержащем обновляемую информацию об образовательной организации. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.

3.3. Локальная сеть Техникума и электронная почта ([info.tigis@mail.ru](mailto:info.tigis@mail.ru); [uch.tigis@mail.ru](mailto:uch.tigis@mail.ru)) создают условия для взаимодействия пользователей ЭИОС.

3.4. ЭБ, ЭБС, СПС обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет». Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам, электронным библиотекам и нормативно-правовым актам, содержащим издания по основным изучаемым дисциплинам и сформированным

по согласованию с правообладателями учебной, учебно-методической и справочной литературы.

3.5. Официальное сообщество Техникума в социальной сети «В контакте» ([https://vk.com/tigis\\_info](https://vk.com/tigis_info)) предназначено для создания открытости и информированности действующих и потенциальных участников ЭИОС Техникума.

3.6. В СДО обучающиеся, при наличии индивидуальной учетной записи, получают доступ к личному кабинету обучающегося, где предоставляется возможность освоения основных образовательных программ непосредственно по месту жительства или его временного пребывания (нахождения), а также предоставление условий для обучения с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья обучающихся, обучение по индивидуальному учебному плану при закреплении материала, освоении новых тем по предметам и выполнении внеаудиторной самостоятельной работы.

3.7. Административный и педагогический персонал Техникума получают доступ к ИСК при наличии индивидуальной учетной записи.

#### **4. Формирование и функционирование ЭИОС**

4.1. 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:

4.1.1 ЭИОС и отдельные ее элементы должны соответствовать нормативным правовым актам Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации.

4.1.2 Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

4.1.3 Пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС:

- наличие базовых навыков работы с компьютером;
- ознакомление с инструкцией по технике безопасности;
- порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС.

Для работников проводится обучение по программам ПК или обучающие семинары соответствующего направления с целью приобретения и развития необходимых навыков работы в ЭИОС.

4.2. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями электроника, заместителя директора по УМР, заместителя директора по УПР, заместителя директора по УВР, методистов, библиотеки и других структурных подразделений Техникума.

#### **5. Организация работы в ЭИОС**

5.1. Порядок формирования парольной информации для аутентификации пользователей в ресурсах ЭИОС:

5.1.2 Формирование паролей и аутентификации пользователей в ЭИОС осуществляет электроником Техникума.

5.1.3 Для аутентификации в электронных библиотечных ресурсах и ЭБС, входящих в состав ЭИОС ответственным за формирование паролей, аутентификацию и контроль списков зарегистрированных пользователей назначается заведующий библиотекой Техникума.

5.2 Порядок доступа к ЭИОС:

5.2.1 Для аутентификации обучающихся и педагогических работников в ЭИОС используется разграничительная политика доступа и парольная аутентификация. Учетные записи обучающихся и педагогических работников формируются с соблюдением следующих требований надежности:

- организация парольной защиты;
- обучение пользователей ЭИОС;
- ознакомление обучающихся и педагогических работников с порядком доступа, и работы с ресурсами ЭИОС Техникума и наделения их необходимыми полномочиями по доступу к ресурсам системы.

5.2.3 Обучающиеся и педагогические работники Техникума получают доступ к ЭБС, входящим в состав ЭИОС, предоставляется доступ на основании договоров, заключенных с электронными библиотечными системами, и по правилам, установленным электронными библиотечными системами.

5.2.4 Авторизованный доступ к электронной почте, ЭДО, ИСК осуществляется вводом личной учетной записи (логина и пароля).

5.2.5 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 электронике Техникума для перерегистрации в компонентах ЭИОС.

5.2.6 Учетные записи к электронной почте, ЭДО студентов, завершивших обучение, блокируются, а затем удаляются электроником Техникума в срок не более 3 дней.

5.2.7 В случае увольнения работника Техникума, имеющего доступ к ИСК, СДО, электроником Техникума в срок не более 3 дней должен прекратить его доступ к ИСК, СДО.

## **6. Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС**

6.1 Использование материалов, извлеченных из ЭИОС, способом, предполагающим получение к ним доступа неограниченного круга лиц, должно сопровождаться указанием на ЭИОС, из которой эти материалы извлечены.

6.2 Обучающийся и работник, получившие учетные данные для авторизованного доступа, предоставляемым каждым из ресурсов, входящих в состав ЭИОС Техникума, обязуются:

- хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;
- немедленно уведомить электроника Техникума о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.

6.3 Обучающийся и работники несут ответственность за:

- несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся и/или работников, в частности – использование другого логина и пароля

для входа предоставляемым каждым из ресурсов, входящих в состав ЭИОС Техникума и осуществление различных операций от имени другого обучающегося и/или работника:

– умышленное использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС Техникума с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.

Согласовано:

Председатель студенческого совета  
обучающаяся группы: ПК11- 22/5



О.В. Никонова