# Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Усть-Илимский техникум лесопромышленных технологий и сферы услуг»

(ГБПОУ «УИ ТЛТУ»)

УТВЕРЖДЕНО Приказом директора № 294 от 26 октября 2023 г.

### ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ П-205-01

#### 1. Общие положения

- 1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее Положение) определяет порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды в Государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Усть-Илимский техникум лесопромышленных технологий и сферы услуг» (далее Учреждение).
- 1.2. Настоящее Положение основано на следующих нормативных документах:
- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ст. 16 «Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий»);
- Постановление правительства Российской Федерации от 11.10.2023 г. № 1678 «Об утверждении правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Приказ Рособрнадзора от 04.08.2023 г. № 1493 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Федеральным законом от 26.07.2017 г. №2 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Федеральный закон от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федеральным законом от 09.07.1993 г. № 5351-1 «Об авторском праве и смежных правах»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования (далее  $\Phi\Gamma OC$ );
  - Гражданским кодексом Российской Федерации;
  - Устав Учреждения.
- 1.3. ЭИОС Учреждения является комплексом специально организованных компонентов, обеспечивающих интеграцию информационных технологий в образовательный процесс с целью повышения его эффективности. Компонентами ЭИОС являются: информационные образовательные ресурсы и сервисы Учреждения; технические средства хранения, воспроизведения, обработки и транспортировки информации; кадровый потенциал.

Электронная информационно-образовательная среда (далее — ЭИОС) — система информационных, технологических и телекоммуникационных ресурсов, обеспечивающая освоение образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

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.

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

1.4. Назначение электронной информационно-образовательной среды: обеспечение информационной открытости Учреждения в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности Учреждения и обеспечение доступа обучающихся, их родителей и (или) законных представителей, администрации и педагогических работников к информационно-образовательной среде.

### 2. Цели и задачи электронной информационно-образовательной среды

- 2.1. Целями использования электронной информационно-образовательной среды в Учреждении являются:
- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства Учреждения;
- информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ Учреждения;
- создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между сотрудниками, педагогами, обучающимися и их родителями и (или) законными представителями.
  - 2.2. Основными задачами ЭИОС являются:
- организация доступа к основным профессиональным образовательным программам, учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, программам итоговой аттестации, к изданиям библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанных в рабочих программам дисциплин и профессиональных модулей;
- создание возможности проведения на основе сервисов ЭИОС всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусматривает при необходимости применение образовательных технологий;
- обеспечение информационной базы управления образовательным процессом и обеспечение его информационной открытости.
- 2.3. Основные принципы создания и функционирования электронной информационно-образовательной среды:
  - доступность и открытость;

- системность, интегративность и полифункциональность;
- ориентированность на пользователя

### 3. Структура электронной информационно-образовательной среды

- 3.1. Составными элементами ЭИОС Учреждения являются:
- официальный сайт Учреждения <a href="https://yuтлтy38.pd">https://yuтлтy38.pd</a>;
- электронный адрес Учреждения pu66uilimsk@mail.ru;
- электронно-библиотечная система
- «Сферум» бесплатная образовательная платформа для учителей и учеников, созданная компаниями VK и «Ростелеком»: <a href="https://sferum.ru/?p=school&schoolId=206706022">https://sferum.ru/?p=school&schoolId=206706022</a>;
  - официальные сообщества-мессенжеры Техникума ВКонтакте;
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов электронной информационно-образовательной среды.
  - 3.2. Официальный сайт техникума:
- обеспечивает размещение информации в соответствии с Требованиями к структуре официального сайта образовательной организации в информационно телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации, утвержденными приказом Рособрнадзора от 04.08.2023 г. № 1493;
- предоставляет доступ к учебным планам, образовательным программам СПО;
  - обеспечивает наличие доступа к расписанию;
- агрегирует доступ к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплины (модуля).

# 4. Формирование и функционирование электронной информационно-образовательной среды

- 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 электронной информационно образовательной среды устанавливаются следующие требования:
- электронная информационно-образовательная среда должна соответствовать действующему законодательству РФ;
- функционирование электронной информационно-образовательной среды Учреждения обеспечивается соответствующими средствами информационно коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующей и поддерживающей;
- пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами электронной информационно-образовательной среды Учреждения.

# 5. Требования к техническому, технологическому и телекоммуникационному обеспечению функционирования ЭИОС

- 5.1. В целях надежного, безотказного и производительного функционирования устанавливаются следующие телекоммуникационные требования:
- технические, технологические и технические характеристики серверного оборудования должны удовлетворять текущим требованиям для одновременной работы всех пользователей, включая всех обучающихся и работников, использующих ЭИОС Учреждения;
- все серверное оборудование должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- все серверное оборудование должно иметь сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;
- должно обеспечиваться восстановление информации в ретроспективе не менее одной недели;
  - все компьютеры объединены в высокоскоростную локальную сеть;
- для всех педагогических работников и обучающихся в учебное время должен быть обеспечен постоянный выход из локальной сети в информационно телекоммуникационную сеть Интернет;
- для всех педагогических работников и обучающихся должен быть обеспечен доступ к работе в ЭИОС Учреждения из любого рабочего места, имеющего подключение к информационно-телекоммуникационной сети Интернет;
- должен обеспечиваться доступ к альтернативным форматам представления содержания электронных курсов (видео-аудио материалы, виртуальные практикумы, конспекты лекций и др.).
- 5.2. Устанавливается следующий порядок и формы доступа к рабочему месту, подключенному к высокоскоростной локальной сети Техникума: право доступа к рабочему месту, подключенному к высокоскоростной локальной сети Учреждения, имеют все работники из числа педагогического и административного персонала;
- форма предоставления доступа персональный компьютер локальной сети;
- предоставление доступа к рабочему месту, подключенному к высокоскоростной локальной сети Учреждения, осуществляется системным администратором информационного сопровождения образовательного процесса.

### 6. Порядок и формы доступа к электронным библиотечным системам

- 6.1. Право доступа к электронным библиотечным системам urait.ru и имеют все пользователи ЭОИС Учреждения.
  - 6.2. Форма предоставления доступа web-интерфейс.
- 6.3. Обучающиеся и сотрудники Учреждения получают коды доступа для входа в электронную библиотечную систему.
- 6.4. Для получения доступа к электронным библиотечным системам пользователи ЭОИС проходят процедуру персональной регистрации на странице электронной библиотечной системы.

### 7. Защита информации и персональных данных

- 7.1. Учреждение принимает все необходимые организационные и технические меры для защиты информации, содержащейся в ЭИОС, в соответствии с Федеральным законом № 152-ФЗ «О персональных данных».
- 7.2. Хранение и обработка персональных данных пользователей осуществляется в соответствии с Политикой обработки персональных данных Учреждения.
- 7.3. Запрещается размещение в ЭИОС информации, распространение которой запрещено или ограничено законодательством РФ.

### 8. Способы и порядок поддержки обучающихся и педагогических работников при использовании ЭИОС

- 8.1. Каждый обучающийся и сотрудник Учреждения имеет право получения учебно-методической и технической поддержки при работе с ЭИОС Учреждения.
- 8.2. Учебно-методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИР и ЭОР, информационных и телекоммуникационных технологий, входящих в состав ЭИОС, оказывает методист и инженер электроник Учреждения.
- 8.3. Техническую поддержку, решение вопросов установки и настройки технических устройств и программных средств, обеспечивающих комфортную и эффективную работу с сервисами ЭИОС, инженер электроник Учреждения.

#### 9. Заключительные положения

- 9.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента его принятия и утверждения и действует до официальной отмены или до принятия нового локального нормативного акта.
- 9.2. Внесение изменений и дополнений в настоящее Положение утверждается директором на основании решения, принятого Педагогическим советом.