# государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Алексеевский государственный техникум»

УТВЕРЖД <i>Р</i>	АЮ
Директор ГБПОУ СО	
«Алексеевский	
государственный техникум»	
	_ К.Ф.Демина
« »	2025 год

# ПОЛОЖЕНИЕ об электронной информационно-образовательной среде

#### І. Общие положения

- Настоящее Положение об электронной информационнообразовательной среде в государственном бюджетном профессиональном учреждении образовательном Самарской области «Алексеевский государственный техникум» (далее – Положение, техникум) разработано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования (ФГОС СПО), Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки РФ от 14 августа 2020 г. № 831 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» формату представления И информации», Постановлением Правительства РФ от 20.10.2021 г. № 1802 утверждении Правил размещения на официальном образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации, а также о признании утратившими силу некоторых актов и отдельных некоторых актов Правительства Российской Федерации», Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № 762, уставом техникума.
- 1.2. Настоящее Положение определяет основные аспекты создания и функционирования электронной информационно-образовательной среды (далее ЭИОС) в техникуме.

- 1.3. Использование электронной информационно-образовательной среды, при реализации основных образовательных программ осуществляется в следующих случаях:
- 1.3.1. повышение эффективности образовательной и управленческой деятельности техникума;
- 1.3.2. повышение качества обучения и совершенствование содержания образовательных программ за счет использования современных информационно-коммуникационных образовательных технологий;
- 1.3.3. повышение доступности образования и расширение образовательных возможностей техникума;
- 1.3.4. повышение вариативности содержания образования и степени удовлетворения личных образовательных потребностей обучающихся;
  - 1.3.5. повышение уровня мотивации обучающихся к самообразованию;
- 1.3.6. расширение практики применения независимого контроля уровня подготовки обучающихся;
- 1.3.7. обеспечение ритмичности обучения, вовлеченности в учебный процесс обучающихся в течение всего периода изучения учебного курса.

#### **II.** Цели и задачи ЭИОС

- 2.1. Целями использования ЭИОС в техникуме являются:
- 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 работниками и обучающимися.
  - 2.2. Основные задачи ЭИОС техникума:
- организация доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет».
  - 2.3. Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:
  - доступность и открытость;
  - системность, интегративность и полифункциональность;
  - ориентированность на пользователя.

### **III.** Структура ЭИОС

3.1. ЭИОС формируется на основе отдельных элементов, входящих в ее состав.

- 3.2. Составными элементами ЭИОС техникума являются:
- официальный сайт техникума;
- платформа для командной работы и система видеоконференцсвязи;
- корпоративная электронная почта;
- внешние электронные библиотечные системы (далее ЭБС);
- официальные сообщества техникума в социальных сетях;
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС: мессенджеров МАХ, ВКонтакте.
- 3.3. На сайте техникума размещены документы, регламентирующие образовательного процесса. Официальный различные стороны требования федерального законодательства позволяет выполнить открытости образовательной организации обеспечении публичном пространстве.
- 3.4. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее сеть «Интернет») как на территории техникума, так и вне ее. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам и электронным библиотекам, содержащим издания по основным изучаемым предметам. Условия доступа: авторизация по логину и паролю, которая позволяет пользоваться полнотекстовой базой данных из любой точки, имеющей доступ к сети Интернет.

#### IV. 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 техникума и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;
- 4.1.2. порядок доступа к элементам ЭИОС регулируется соответствующими регламентами или другими локальными актами техникума;
- 4.1.3. функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих;
- 4.1.4. пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС:
- обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером, ознакомление с порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС;

- работники: наличие базовых навыков работы с компьютером, прохождение курсов повышения квалификации, обучающих семинаров и вебинаров, соответствующей направленности, с целью приобретения и развития компетенций, необходимых для работы в ЭИОС (если необходимо).
- 4.2. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями работников техникума.

### V. Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС

- 5.1. Использование материалов, извлеченных из ЭИОС, способом, предполагающим получение к ним доступа неограниченного круга лиц, должно сопровождаться указанием на ЭИОС, из которой, эти учебные электронные материалы извлечены.
- 5.2. Обучающийся и работник, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС техникума, обязуются:
  - хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;
- немедленно уведомить администратора (техника) о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.
  - 5.3. Обучающийся и работник несут ответственность за:
- несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся и/или работников, в частности, использование другого логина и пароля для входа в 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.