

Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение  
«Починковский сельскохозяйственный техникум»  
(ГБПОУ ПСХТ)



УТВЕРЖАЮ

Директор ГБПОУ ПСХТ

А.А. Пузырев

« 19 » 08 2023г. № 207-2

**Положение**  
**Об электронной информационно-образовательной среде в**  
**Государственном бюджетном профессиональном**  
**образовательном учреждении**  
**«Починковский сельскохозяйственный техникум»**

с. Починки

2023 г.

## 1. Общие положения

1.1 Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее-Положение) регламентирует порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды (далее ЭИОС) государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Починковский сельскохозяйственный техникум» (далее -Техникум);

1.2 Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);

- Федеральным законом Российской Федерации от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (с изменениями и дополнениями);

- Федеральным законом Российской Федерации от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» (с изменениями и дополнениями);

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.10.2021 №1802 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации, а также о признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО);

- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (далее – ФГОС СОО);

- Уставом и иными локальными нормативными актами Техникума.

1.3 Понятия и определения, используемые в Положении:

Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) – 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.

Компонент электронной информационно-образовательной среды – электронный информационный ресурс, автоматизированное средство доступа к электронному информационному ресурсу.

Электронный информационный ресурс (далее- ЭИР) – информация, использование которой возможно при помощи средств вычислительной техники, в том числе электронный информационный образовательный ресурс, используемый в процессе обучения.

Индивидуальный доступ к электронной информационнообразовательной среде – возможность доступа к электронному информационному ресурсу электронной информационно-образовательной среды в любое время из любой точки с доступом к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть Интернет) с использованием открытого и авторизованного доступа.

Электронное обучение – организация образовательной деятельности с применением используемых при реализации образовательных программ информационно-образовательной среды и электронной информационно-образовательной среды, обеспечивающих взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

Дистанционные образовательные технологии – образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационнотелекоммуникационных технологий при взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

1.4 Пользователями ЭИОС являются абитуриенты, студенты и работники Техникума.

1.5 Настоящее Положение является обязательным к применению участниками образовательного процесса Техникума.

## **2. Назначение, цель 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 Цель ЭИОС- повышение эффективности и качества образовательного процесса Техникума путем создания на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства.

### 2.3 Задачи:

- обеспечение информационной открытости Техникума в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ в сфере образования;
- организация образовательной деятельности, обеспечивающей освоение студентами образовательных программ или их частей в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся и контроль соблюдения условий проведения мероприятий, в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения;
- обеспечение доступа обучающихся и педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам электронной-информационной образовательной среды, к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, изданиям электронных библиотечных систем, электронным информационным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), другим электронно-информационным ресурсам из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет;
- структурирование учебного материала для обучающихся;
- обеспечение фиксации образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- проведение видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса посредством сети Интернет;
- обеспечение удаленным доступом обучающегося к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин;
- обеспечение доступа обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья к электронно-информационным образовательным ресурсам в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

## 3. Структура ЭИОС

### 3.1. Составными элементами ЭИОС Техникума являются:

- официальный сайт Техникума;
- внутренняя локальная сеть;
- электронная почта;
- внешние электронные библиотечные системы (далее - ЭБС) и базы данных;
- официальные сообщества Техникума в социальных сетях;
- справочно-правовые системы (далее - СПС);

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

3.2. Официальный сайт Техникума (<http://psxt.ucoz.com>) является доступным для всех пользователей открытым электронным информационным ресурсом. На сайте Техникума размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.

3.3. Локальная сеть Техникума создает условия для взаимодействия педагогических работников с обучающимися.

3.4. 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» (<http://vk.com/club173141140>) предназначено для создания открытости и информированности действующих и потенциальных участников ЭИОС Техникума.

#### **4. Требования к функционированию ЭИОС**

4.1 ЭИОС обеспечивает доступ к электронным библиотечным системам, современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах предметов, курсов, дисциплин (модулей).

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:

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

- Порядок доступа к элементам ЭИОС регулируется соответствующими регламентами или другими локальными актами Техникума;

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

- Серверное оборудование должно иметь:
  - ✓ средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
  - ✓ сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;
- ЭИОС формируется на основе отдельных модулей, входящих в ее состав;
- 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 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 инженера-электроника, методического кабинета, библиотеки и других структурных подразделений Техникума.

## **5. Организация работы в ЭИОС**

5.1. Пользователи ЭИОС по уровню доступа к размещенной информации делятся на две основные группы: авторизованные и неавторизованные. Неавторизованные пользователи имеют доступ к элементам ЭИОС в объеме представления информации об открытых ресурсах с возможностью перехода на страницу авторизации. Авторизованные пользователи имеют доступ, в том числе, к закрытым разделам элементов ЭИОС, в соответствии с определенной им в этих разделах ролью.

5.2. Доступ ко всем элементам ЭИОС, кроме тех, которые содержат общедоступную информацию, осуществляется через идентификацию с помощью логина и пароля, полученных при регистрации.

5.4. Обучающиеся получают учетные данные (пароль, логин, адрес) для авторизации в ЭБС, обратившись лично в библиотеку техникума.

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

6.1 ЭИОС является интеллектуальной собственностью Техникума. Пользователь обязан использовать базы данных ЭИОС с соблюдением авторских прав.

6.2 Пользователь, получивший логин и пароль доступа в ЭИОС, не должен передавать их иному лицу.

6.3 Пользователь несет ответственность за несанкционированное использование учетных данных других пользователей для доступа в ЭИОС и осуществления операций от их имени.

6.4 Пользователь несет ответственность за умышленное использование программных средств (вирусов и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС Техникума с целью модификации информации, кражи, угадывания паролей, осуществление любого рода коммерческой деятельности и других несанкционированных действий.

6.5 Пользователь несет ответственность за использование ЭИОС Техникума в противоправных целях, для распространения материалов, оскорбляющих человеческое достоинство и общественную нравственность, пропагандирующих насилие, способствующих разжиганию расовой или национальной вражды, а также рассылку обманных (мошеннических), беспокоящих или угрожающих сообщений.

6.6 Техникум оставляет за собой право в случае несоблюдения требований Положения пользователем запретить использование определенных учетных данных и/или закрыть к ним доступ.

6.7 В случае увольнения сотрудника, имеющего доступ к рабочему месту, подключенному к корпоративной сети, или отчисления обучающегося соответствующая учетная запись полностью или частично блокируется.

6.8 За нарушение настоящего Положения пользователи ЭИОС привлекаются к дисциплинарной и гражданско-правовой ответственности в рамках, предусмотренных действующим законодательством.

## **7. Способы и порядок поддержки пользователей ЭИОС**

7.1 Информация об ЭИОС, порядок доступа к ее элементам и модулям размещаются на официальном сайте Техникума.

7.2 Каждый пользователь имеет право на получение учебно-методической и технической поддержки при работе с ЭИОС Техникума.

7.3 Техническую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИР и ЭОР ЭИОС оказывают сотрудники Техникума, отвечающие за сопровождение ресурсов ЭИОС.

7.4 Техническую поддержку по вопросам установки и настройки технических (стационарных и мобильных) устройств и программных средств, обеспечивающих эффективную работу с сервисами ЭИОС, оказывает инженер-электроник техникума.

7.5 В случаях временного прекращения работы ресурса ЭИОС в связи с проведением технических работ ответственные за работу с ЭИОС заблаговременно оповещают пользователей.

## **8. Заключительные положения**

8.1 Настоящее Положение вступает в силу с момента его принятия и утверждения директором Техникума и действует до официальной отмены или до принятия нового локального нормативного акта.

8.2 Изменения, вносимые в настоящее Положение, рассматриваются Педагогическим советом Техникума и утверждаются приказом директора.