

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 «Почепский механико-аграрный техникум» (далее - техникум).

1.2. Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273 - ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Об образовании в Российской Федерации» (с изм. и доп., вступ. в силу с 25.07.2022);

- Федеральным законом от 27.07.2006 №149-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;

- Федеральным законом от 27.07.2006 №152-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «О персональных данных»;

- Постановлением Правительства РФ 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 образования и науки 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 по специальностям, реализуемыми в техникуме;

- Уставом государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Почепский механико-аграрный техникум»;

- локальными нормативными актами, регламентирующими организацию и обеспечение образовательного процесса.

1.3. ЭИОС включает в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, обеспечивающих освоение обучающимися образовательных программ среднего профессионального образования (далее - ОП СПО) в полном объеме независимо от их места нахождения.

1.4. Назначение ЭИОС заключается в обеспечении информационной открытости техникума в соответствии с требованиями действующего

законодательства Российской Федерации в сфере образования, организации образовательной деятельности техникума и в обеспечении доступа обучающихся и педагогических работников к информационно образовательным ресурсам ЭИОС.

2. Цель и задачи ЭИОС

2.1. Целью создания ЭИОС является повышение эффективности и качества образовательного процесса техникума путем создания на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства.

2.2. ЭИОС техникума предназначена для решения следующих задач:

- обеспечение доступа к учебным планам, рабочим программам предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения ОП СПО;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- обучение и систематическое повышение квалификации педагогических работников, работающих с ЭИОС;
- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса посредством сети «Интернет»;
- обеспечение обучающихся в течение всего периода обучения индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронным библиотечным системам (далее - ЭБС), содержащим издания учебной, учебно-методической и иной литературы, используемой в образовательном процессе;
- обеспечение доступа обучающихся к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей).

3. Структура ЭИОС

3.1. Составными элементами ЭИОС техникума являются:

- официальный сайт техникума (режим доступа: <https://pocheptechn.ucoz>);
- внешняя электронная библиотечная система «Академия»;
- внешняя электронная библиотечная система «Юрайт»;
- справочная правовая система «Консультант Плюс»;
- образовательная платформа «Сферум»;
- официальные группы и страницы техникума в социальных сетях;
- система электронной поддержки учебных курсов на базе

программного обеспечения Moodle со встроенной подсистемой тестирования;

- системы для проведения онлайн конференций и трансляций;
- Федеральная информационная система «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении» (ФИС ФРДО);
- корпоративная электронная почта;
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

3.2. Подразделениями, обеспечивающими функционирование ЭИОС, являются:

- Учебная часть;
- библиотека;
- информационно-техническое сопровождения (далее - ИТС).

4. Требования к функционированию ЭИОС

4.1. ЭИОС техникума администрирует структурное подразделение, отвечающее за функционирование ЭИОС в соответствии с действующей структурной схемой техникума.

4.2. 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).

4.3. Для обеспечения защиты информации устанавливаются следующие требования:

- ЭИОС техникума и отдельные ее элементы соответствуют действующему законодательству Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;

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

- оборудование для функционирования ЭИОС представляет собой совокупность программно-аппаратных средств обеспечения взаимодействия участников образовательного процесса (серверы, компьютеры, системы передачи данных, лицензионное программное обеспечение и др.);

- оборудование имеет средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;

- оборудование имеет аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности.

4.4 Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями педагогических работников, библиотеки и других структурных подразделений техникума.

5. Порядок доступа к 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.

5.3. Сотрудники техникума получают учетные данные (пароль, логин, адрес) для авторизации в ЭИОС в отделе информационно-технического сопровождения.

5.4. Обучающиеся получают учетные данные (пароль, логин, адрес) для авторизации в ЭИОС, обратившись лично в соответствующее отделение техникума.

5.5. Список элементов ЭИОС находится на главной странице официального сайта техникума в разделе материально-техническая база. Список элементов содержит полный перечень элементов ЭИОС, а также ссылки для перехода на данные элементы.

6. Ответственность пользователей электронной информационно-образовательной среды

6.1. ЭИОС техникума 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 обучающихся и работников при использовании ЭИОС

7.1. Информация об ЭИОС, порядок доступа к ее отдельным элементам размещаются на официальном сайте техникума.

7.2. Каждый пользователь системы имеет право получения учебно-методической, технической поддержки при работе с ЭИОС.

7.3. Учебно-методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования электронных информационных и электронных образовательных ресурсов, информационных и телекоммуникационных технологий, входящих в состав ЭИОС оказывают структурные подразделения техникума, отвечающие за сопровождение элементов ЭИОС.