

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«КРЫМСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНО - СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»**



Положение

**об электронной информационно-образовательной среде в
государственном бюджетном профессиональном образовательном
учреждении Краснодарского края «Крымский индустриально-строительный
техникум»**

1 Общие положения

1.1 Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее - Положение) определяет назначение, цели и задачи, структуру, порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Крымский индустриально-строительный техникум» (далее - Техникум).

1.2 Настоящее положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 N 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 N 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами;
- Приказом Рособрнадзора от 29.05.2014 N 785 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату

представления на нем информации»;

– Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 г. N 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

– ГОСТ Р 7.0.96-2016 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу Электронные библиотеки. Основные виды. Структура. Технология формирования»;

– ГОСТ Р 7.0.83-2013 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Электронные издания. Основные виды и выходные сведения»;

– Уставом Техникума;

– другими локальными нормативными актами Техникума.

1.3 Основные понятия, используемые в Положении:

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

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

Электронный информационный ресурс - источник информации, представленный в электронно-цифровой форме.

Электронный образовательный ресурс - образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о них.

1.4 Пользователями ЭИОС являются абитуриенты, обучающиеся, научно-педагогические работники и работники структурных подразделений Техникума.

1.5 Руководители структурных подразделений, ответственные за

структурный элемент ЭИОС, обязаны в десятидневный срок информировать учебно-методическое управление об изменениях в условиях доступа и перечня ресурсов.

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 научно-педагогическими работниками и обучающимися.

2.3 Основные задачи ЭИОС Техникума:

- обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- информационно-справочное сопровождение образовательного процесса (обеспечение доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин (профессиональных модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронных образовательных ресурсов, указанным в рабочих программах; к расписаниям занятий); доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (профессиональных модулей), практик

- 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;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализации которых предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- обеспечение информационной базы управления образовательным процессом;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет»;

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;
- внешние электронные библиотечные системы (далее - ЭБС) и базы данных;
- официальные сообщества Техникума в социальных сетях;
- справочно-правовые системы;
- корпоративная сеть и электронная почта;
- система автоматизации учебного процесса (планы, приемная комиссия, отделения, производственное обучение и др.) на базе ПО «1С. Колледж. ПРОФ»;
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

3.2 Официальный сайт Техникума (<http://spokist.ru/>) 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.

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 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 Серверное оборудование должно иметь:

- программно-аппаратная база представляет собой специализированную инфраструктуру, включающую в себя совокупность программно-аппаратных средств (серверы, компьютеры, коммутаторы, маршрутизаторы, системы передачи данных, лицензионное программное обеспечение и пр.) обеспечения взаимодействия участников образовательного процесса, включая специализированные системы, обеспечивающие применение элементов ЭО; включает сеть специализированных аудиторий, расположенных в разных корпусах Техникума, учебные аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием (проекторная техника, интерактивные доски и т.д.), компьютерные классы.

- средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;

- сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности

4.1.5 ЭИОС формируется на основе отдельных модулей, входящих в ее состав.

4.1.6 Требования к пользователям, которые должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС:

- обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером,

ознакомление с инструкцией по технике безопасности, порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС;

- работники: наличие базовых навыков работы с компьютером, прохождение курсов повышения квалификации и обучающих семинаров соответствующей направленности с целью приобретения и развития компетенций, необходимых для работы в ЭИОС

4.2 Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями работников отдела информационных технологий, работников отдела по связям с общественностью, рекламе и маркетингу образовательных услуг, учебно-методического управления, библиотеки и других структурных подразделений Техникума.

4.3 Доступ к ресурсам, размещенным в сети «Интернет», и к виртуальным программам возможен только зарегистрированным пользователям.

4.4 Регистрация пользователя (выдача логина и пароля, назначение прав доступа) осуществляется администратором ресурса после получения заявки от пользователей, либо автоматически при принятии на работу / зачислении в Техникум. Подробная информация о регистрации в том или ином ресурсе представлена в соответствующих инструкциях.

4.5 Зарегистрированные обучающиеся и преподаватели имеют доступ к ЭИОС в соответствии с требованиями ФГОС. Обучающиеся размещают свои электронные портфолио, а также рецензии на работы сами в ЭИОС. Сотрудники Техникума обеспечивают в ЭИОС фиксацию хода образовательного процесса обучающихся, путем размещения результатов текущего контроля (в виде интегрированной оценки преподавателем текущего уровня освоения, обучающимся дисциплины и посещаемости по ней, проводимой в сроки, определенные положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, промежуточной (в виде результатов экзаменационных сессий) и государственной итоговой аттестации).

4.6 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 ответственному за работу с ЭИОС.

4.7 Учетные записи обучающихся, завершивших обучение, блокируются, а затем удаляются уполномоченным сотрудником и уполномоченным работником Техникума.

4.8 В случае отчисления обучающегося до истечения срока обучения или увольнения сотрудника, имеющего доступ к ЭОИС, ответственный за работу с ЭОИС должен прекратить их доступ к ЭОИС.

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

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

4.11 Техническую поддержку по вопросам установки и настройки технических (стационарных и мобильных) устройств и программных средств, обеспечивающих эффективную работу с сервисами ЭИОС Техникума, оказывает специалист Техникума.

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

5 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 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 информационных систем 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.

6 Заключительные положения

6.1 Настоящее Положение принимается Педагогическим Советом, утверждается и вводится в действие приказом директора Техникума.

6.2. Все дополнения и изменения настоящего Положения принимаются Педагогическим Советом Техникума, утверждаются и вводятся в действие приказом директора Техникума.