

СОГЛАСОВАНО:
Заседание Методического совета № 6
от «03» февраля 2022 года.

СОГЛАСОВАНО:
Заседание Совета техникума № 4
от «20» января 2022 года.

РАССМОТРЕНО:
Заседание Совета соуправления техникума
№ 6 от «04» февраля 2022 года.

УТВЕРЖДАЮ:
Директор Профессионального образовательного
частного учреждения «Барнаульский
кооперативный
техникум Алтайского крайпотребсоюза»
_____ И.Н. Красилова
«07» февраля 2022 года.

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
СРЕДЕ
В ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ЧАСТНОМ УЧРЕЖДЕНИИ
«БАРНАУЛЬСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ ТЕХНИКУМ АЛТАЙСКОГО
КРАЙПОТРЕБСОЮЗА»**

1. Общие положения

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее - Положение) определяет составные элементы, назначение и требования к формированию и функционированию электронной информационно-образовательной среды (далее - ЭИОС) в Профессиональном образовательном частном учреждении «Барнаульский кооперативный техникум Алтайского крайпотребсоюза» (далее - Техникум). Настоящее Положение является обязательным для всех участников образовательного процесса.

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- 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 Рособрнадзора от 14.08.2020 N 831 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления информации»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами;
- иными локальными актами техникума.

1.3. ЭИОС включает в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивает освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

Назначение ЭИОС - обеспечение информационной открытости техникума в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности Техникума и обеспечение доступа обучающихся и сотрудников к информационно-образовательным ресурсам ЭИОС.

2. Цель и задачи электронной информационно-образовательной среды

2.1. Целью создания ЭИОС является:

- повышение эффективности и качества образовательного процесса;
- обеспечение информационной открытости Техникума в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;
- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства;
- обеспечение возможности удаленного доступа обучающихся и сотрудников из любой точки, в которой имеется доступ к информационно - телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории техникума, так и вне ее, к информационным и образовательным ресурсам и повышение эффективности образовательного процесса;
- создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между сотрудниками Техникума и обучающимися;
- обеспечение индивидуализации образовательной траектории обучающегося;
- обеспечение механизмов и процедур мониторинга качества образовательного процесса в техникуме.

2.2. В соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов ЭИОС Техникума решает следующие задачи:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, государственной итоговой аттестации, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения обучающимися основной профессиональной образовательной программы;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет»;
- повышение эффективности и качества образовательной и других видов деятельности Техникума.

2.3. Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:

- доступность и открытость;
- системность, интерактивность и полифункциональность;
- ориентированность на пользователя.

3. Структура электронной информационно-образовательной среды

3.1. Структура ЭИОС обеспечивает возможность использования современных образовательных информационных технологий при реализации образовательных программ в техникуме.

3.2. Основными элементами ЭИОС являются электронные базы, сайт Техникума <https://bkt-akps.ru>, включающий разделы его структурных подразделений и электронно-образовательные ресурсы.

3.3. Электронно-образовательные ресурсы представлены:

- электронными библиотечными системами и электронными библиотеками, доступ к которым осуществляется на договорной основе;
- электронными базами учебных, учебно-методических и организационных материалов;
- справочно-правовыми системами;
- электронный журнал, предусмотренный положением «О ведении электронного журнала успеваемости в Профессиональном образовательном частном учреждении «Барнаулский кооперативный техникум Алтайского крайпотребсоюза»;

- система дистанционного обучения для обучающихся, предусмотренная положением «О порядке применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ Профессиональным образовательным частным учреждением «Барнаульский кооперативный техникум Алтайского крайпотребсоюза»;
- иными компонентами, необходимыми для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

4. Функционирование электронной информационно-образовательной среды

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

4.2. В целях качественного и производительного функционирования ЭИОС устанавливаются следующие технические, технологические и телекоммуникационные требования:

4.2.1 Технические характеристики серверного оборудования должны удовлетворять текущим требованиям для одновременной работы всех пользователей, использующих ЭИОС Техникума.

4.2.2 Все серверное оборудование должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных.

4.2.3 Восстановление информации должно обеспечиваться в течение не более одной недели.

4.2.4 Все серверное оборудование должно иметь сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности.

4.2.5 Все компьютеры должны быть объединены в высокоскоростную корпоративную сеть.

4.2.6 Для всех пользователей должен быть обеспечен доступ в ЭИОС из любого рабочего места в техникуме, имеющего подключение к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4.2.7 Должен обеспечиваться доступ к альтернативным форматам представления содержания электронных курсов (видео-аудио материалы, виртуальные практикумы и лаборатории).

4.2.8 Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями научно- педагогических работников, сотрудников учебно-методического управления, центра новых информационных технологий и средств обучения, библиотеки и других структурных подразделений Техникума.

5. Порядок доступа пользователей в электронную информационно-образовательную среду

5.1. Доступ ко всем элементам ЭИОС, кроме тех, которые содержат общедоступную информацию, осуществляется через идентификацию спомощью логина и пароля.

5.2. Для каждого элемента ЭИОС устанавливаются пользовательские роли скругом прав, определенных функциями данной группы пользователей. Пользовательский интерфейс формируется в соответствии с выданными пользователю правами. Контроль за распределением прав осуществляют администраторы ЭИОС.

5.3. Сотрудники Техникума получают учетные данные (пароль, логин, адрес) для авторизации в ЭИОС.

5.4. Обучающиеся получают учетные данные (пароль, логин, адрес) для авторизации в ЭИОС, обратившись лично в учебную часть.

5.5. Сотрудники имеют право смены первичного пароля по предварительному уведомлению администратора информационных систем.

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 имеет право в случае несоблюдения требований Положения запретить использование определенных учетных данных и/или изъять их из обращения.

6.7. В случае увольнения сотрудника, имеющего авторизованные права доступа в ЭИОС Техникума, ответственный сотрудник управления по работе с персоналом в течение одного рабочего дня обязан сообщить об этом администратору ЭИОС.

7. Способы и порядок поддержки обучающихся и работников при использовании ЭИОС

Учебная часть оказывает разъяснения и консультации по вопросам использования электронных информационно-образовательных ресурсов, информационных и телекоммуникационных технологий, входящих в состав ЭИОС, а также осуществляет техническую поддержку пользователей по вопросам установки и настройки технических устройств и программных средств, обеспечивающих комфортную и эффективную работу с сервисами ЭИОС.

8. Заключительные положения

8.1. Настоящее положение предоставляется для согласования в Методический совет, Совет соуправления Техникума и предоставляется на рассмотрение в Совет техникума для учета мнений родителей (законных представителей) обучающихся в рамках реализации ст. 44 федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». После согласования утверждается директором Техникума, вступает в действие с даты утверждения и действует до его отмены.

8.2. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся по мере необходимости, в связи с внесением изменений и дополнений в устав Техникума, а также изменениями в действующем законодательстве РФ, регулирующих функционирование образовательных организаций или их отдельные направления деятельности.