

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Архангельской области**

**«Коряжемский индустриальный техникум»**

(ГАПОУ АО «Коряжемский индустриальный техникум»)

|  |  |
| --- | --- |
|  | «УТВЕРЖДАЮ»Директор ГАПОУ АО «Коряжемский индустриальный техникум»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.П. Порошина МП« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023года |

**ПОЛОЖЕНИЕ**

об электронной информационно-образовательной среде

г. Коряжма

2023 год

**1. Общие положения**

Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее – Положение) определяет порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды ГАПОУ АО «Коряжемский индустриальный техникум» (далее – Техникум).

Настоящее положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования;

- 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»;

- Локальными нормативными актами Техникума.

Электронная информационно-образовательная среда Техникума (далее – ЭОИС) – системно-организованная совокупность информационных и телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов, необходимых и достаточных для организации опосредованного (на расстоянии) взаимодействия всех участников образовательного процесса, а также предоставления доступа к ресурсам Техникума участникам образовательного процесса.

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 педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам ЭИОС.

Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает:

- доступ к учебным планам, аннотациям к рабочим программам дисциплин (модулей), практик, фондам оценочных средств;

- к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам;

- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет.

# 2. Цели и задачи ЭИОС

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.

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.

Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:

- доступность и открытость;

- системность, интегративность и полифункциональность;

- ориентированность на пользователя.

# 3. Структура ЭИОС

Составными элементами ЭИОС Техникума являются:

- внешние электронные библиотечные системы (далее – ЭБС);

- внутренняя электронная библиотека и электронный каталог;

- внутренняя локальная сеть;

- официальный сайт Техникума;

- официальные сообщества Техникума в социальной сети «В контакте», группа в «Одноклассники»;

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

Электронная библиотека и электронная информационно- образовательная среда обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно - телекоммуникационной сети Интернет.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам и электронным библиотекам, содержащим издания по основным изучаемым дисциплинам и сформированным по согласованию с правообладателями учебной, учебно-методической и справочной литературы.

Локальная сеть Техникума и электронная почта создают условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды.

Официальный сайт Техникума https://kor-it.ru/. На сайте размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.

Официальное сообщество Техникума в социальной сети «В контакте» https://vk.com/gapoukit и группа в «Одноклассниках» https://ok.ru/group/70000001409064 предназначено для создания открытости и информированности действующих и потенциальных участников ЭИОС Техникума.

# 4. Формирование и функционирование ЭИОС

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 соответствуют действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;

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

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

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

Пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС Техникума:

- обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером, ознакомление с инструкцией по технике безопасности, порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС Техникума;

- 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 Техникума.

Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями педагогического коллектива, администраторами и сотрудниками Техникума.

# 5. Ответственность за использование и сохранность ресурсов в ЭИОС

Использование материалов, извлеченных из ЭИОС, способом, предполагающим получение к ним доступа неограниченного круга лиц, должно сопровождаться указанием на ЭИОС, из которой эти материалы извлечены.

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 о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.

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, хищения паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.