

**Профессиональное образовательное учреждение
«Техникум Кисловодского гуманитарно-технического института»**

УТВЕРЖДАЮ
Директор ПОУ «Техникум КГТИ»
Урусова Т.Н.



**ПОЛОЖЕНИЕ
о внутренней системе оценки качества образования
в Профессиональном образовательном учреждении
«Техникум Кисловодского гуманитарно-технического института»**

I. Общие положения

1.1. В соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования «каждый обучающийся в течение всего периода обучения должен быть обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде организации.

1.2. Согласно части 3 статьи 16 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» «при реализации образовательных программ в организации, осуществляющей образовательную деятельность, должны быть созданы условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды, включающей в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся».

1.3. Настоящее Положение (далее - Положение) устанавливает общие правила организации образовательного процесса в электронной информационно - образовательной среде (ЭИОС) для обучающихся в Профессиональном образовательном учреждении «Техникум Кисловодского гуманитарно-технического института» (далее – ПОУ Техникум КГТИ).

1.4. Положение об электронной информационно-образовательной среде определяет назначение, структуру, порядок доступа и порядок функционирования электронной информационно-образовательной среды в ПОУ Техникум КГТИ.

1.5. 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»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 23.08.2017 №816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Уставом ПОУ Техникум КГТИ;
- локальными нормативными актами ПОУ Техникум КГТИ, регламентирующих организацию, проведение образовательного процесса и обработку персональных данных обучающихся.

1.6. Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) представляет собой совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов, обеспечивающая освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

II. Цель и задачи функционирования ЭИОС

2.1. Целью функционирования электронной информационно-образовательной среды ПОУ Техникум КГТИ является обеспечение возможности информационного сопровождения образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, предоставление обучающимся доступа к информационным и образовательным ресурсам из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет как на территории ПОУ Техникум КГТИ, так и вне ее и обеспечение информационной открытости ПОУ Техникум КГТИ в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

2.2. Задачи ЭИОС:

- обеспечение доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам (ЭОР), указанным в рабочих программах;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

2.3. Основные принципы функционирования ЭИОС:

- доступность и открытость;
- комплексность построения;
- ориентированность на пользователя;
- системность; интегративность и многофункциональность.

III. Формирование и функционирование ЭИОС

3.1. Функционирование ЭИОС и отдельных ее элементов соответствует действующему законодательству Российской Федерации.

3.2. Функционирование ЭИОС ПОУ Техникум КГТИ обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий, использование и поддержка ЭИОС осуществляется сотрудниками, имеющими соответствующую квалификацию:

- обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером, ознакомление с порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС;
- работники (научно-педагогические работники, административно-управленческий и учебно-вспомогательный персонал): наличие базовых навыков работы с компьютером, прохождение курсов повышения квалификации и обучающих семинаров соответствующей направленности с целью приобретения и развития компетенций, необходимых для работы с модулями ЭИОС.

3.3. Эффективное функционирование ЭИОС обеспечивается надежным, безотказным и производительным выполнением следующих технических, технологических и телекоммуникационных требований:

□ серверная инфраструктура обеспечена средствами отказоустойчивого хранения и восстановления данных, аппаратными и программными средствами обеспечения информационной безопасности данных, средствами энергонезависимого регламентированного функционирования;

□ в рамках корпоративной вычислительной сети для всех обучающихся и сотрудников на оборудованных рабочих местах обеспечен постоянный высокоскоростной неограниченный выход в сеть Интернет;

□ обеспечена возможность аутентифицированного подключения мобильных устройств обучающихся и сотрудников к ресурсам ЭИОС на территории ПОУ Техникум КГТИ с использованием технологии Wi-Fi.

3.4. Порядок доступа к компонентам ЭИОС регулируется соответствующими локальными актами ПОУ Техникум КГТИ.

3.5. Доступ к ресурсам ПОУ Техникум КГТИ, размещенным в сети Интернет, обеспечивается из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

IV. Структура ЭИОС

4.1. Электронная информационно-образовательная среда представляет собой совокупность информационных и телекоммуникационных технологий, соответствующих технических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов, обеспечивающих освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от местонахождения обучающихся.

4.2. Основные компоненты электронной информационно-образовательной среды ПОУ Техникум КГТИ направлены на решение ее ключевых задач.

4.3. Доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам (ЭОР), указанным в рабочих программах обеспечивают: официальный сайт, электронная библиотечная система ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» (www.biblioclub.ru).

4.4. Фиксация хода образовательного процесса включает в себя: расписание занятий, расписания промежуточной и государственной итоговой аттестации, календарные учебные графики, а также результаты текущего контроля.

4.5. Расписание учебных занятий находится в открытом доступе. ЭИОС поддерживает механизм обновления расписания в онлайн-режиме и позволяет оперативно информировать участников об изменениях.

4.6. Образовательный портал обеспечивает доступ к учебным материалам, позволяет проводить оценку результатов обучения в режиме тестирования, организовывать выполнения интерактивных заданий, а также предоставляет средства взаимодействия.

V. Порядок получения доступа к ресурсам ЭИОС

5.1. Пользователями ЭИОС являются обучающиеся, сотрудники и научно-педагогические работники ПОУ техникум КГТИ.

5.2. Доступ к соответствующим компонентам и сервисам электронной информационно-образовательной среды определяются в рамках ролей и профилей пользователей в соответствии с технологической необходимостью и требованиями информационной безопасности.

5.3. Для доступа к компонентам ЭИОС, требующим авторизации, используется персональный логин и пароль, которые можно получить в учебной части.

5.4. Порядок получения доступа к электронной библиотечной системе ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» обучающимися и работниками ПОУ техникум КГТИ.

5.5. На территории ПОУ техникум КГТИ доступ к электронным ресурсам электронной библиотечной системы обучающиеся и работники ПОУ техникум КГТИ могут получить в учебной части..

VI. Порядок осуществления технической поддержки пользователей.

Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС

6.1. Сотрудники, обеспечивающие техническую поддержку функционирования ЭИОС, должны иметь профильное образование и(или) повышение квалификации по курсам, связанным с использованием информационно-компьютерных технологий.

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

6.3. Пользователи, получившие учетные данные для авторизованного доступа к элементам ЭИОС, обязуются:

- хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;
- немедленно уведомить администратора системы о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.

6.4. Пользователи несут ответственность за:

- несанкционированное использование регистрационной информации других пользователей, в частности - использование логина и пароля другого лица для доступа к компонентам ЭИОС ПОУ техникум КГТИ и осуществление различных операций от имени другого пользователя;
- умышленное использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.