

Частное учреждение – профессиональная образовательная организация
«Краснодарский техникум управления, информатизации и сервиса»

Рассмотрено:
на заседании
педагогического
совета
Протокол № 1
от «31» 08 2023г



Утверждаю

Директор ЧУ ПОО КТУИС

В. Боберь

2023г.

ПОЛОЖЕНИЕ
об электронной информационной образовательной среде
в Частном учреждении профессиональной
образовательной организации «Краснодарский
техникум управления, информатизации и сервиса»

I. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде в Частном учреждении профессиональной образовательной организации «Краснодарский техникум управления, информатизации и сервиса» (далее - Положение) определяет назначение, цели и задачи, структуру, порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды частного учреждения профессиональной образовательной организации «Краснодарский техникум управления, информатизации и сервиса» (далее - Техникум).

1.2. Назначение электронной информационно-образовательной среды (далее по тексту 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.

1.3. 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 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами;
- Приказом Рособрнадзора от 14.08.2020 № 831 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации» (в редакции от 12.01.2022);

– 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»;

– 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.

1.4. Настоящее положение является обязательным для регламентации деятельности всех участников образовательного процесса.

II. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

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

Электронная информационно-образовательная среда (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.

Дистанционные образовательные технологии (ДОТ) – образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

Электронное обучение – организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

III. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

3.1. Пользователями ЭИОС являются абитуриенты, студенты, педагогические работники и работники структурных подразделений Техникума.

3.2. Цели использования ЭИОС в Техникуме:

– обеспечение соответствия условий реализации основных образовательных программ – программ основного общего образования, среднего общего образования, среднего профессионального образования федеральным государственным образовательным стандартам;

– 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 педагогическими работниками и студентами.

3.3. Основные задачи ЭИОС Техникума:

– 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;

– создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети

«Интернет»;

– формирование электронного портфолио студента, в том числе сохранение работ студента, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;

– создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства Техникума;

– разработка, хранение, обновление и систематизация электронных информационных и образовательных ресурсов;

– организация доступа к информационно-образовательным ресурсам Техникума;

– обеспечение механизмов и процедур мониторинга качества образовательного процесса;

– предоставление технических, технологических и информационных ресурсов для индивидуализации образовательной траектории

студента; проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализации которых предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

3.4. 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.

3.5. Доступ к ЭИОС обеспечивается из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-коммуникационной сети Интернет как на территории Техникума, так и вне ее, в соответствии с настоящим Положением.

IV. СТРУКТУРА ЭИОС

4.1. Составными элементами ЭИОС Техникума являются:

- официальный сайт Техникума;
- электронные информационные ресурсы Техникума (на основе платформы Moodle);
- электронный личный кабинет студента;
- внутренняя электронная библиотека Техникума;
- внешние электронные библиотечные системы;
- корпоративная электронная почта;
- официальные сообщества Техникума в социальных сетях (Telegram, ВКонтакте,);
- иные компоненты, необходимые для организации учебного

процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

4.2. 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:// ktyis.ru /](https://ktyis.ru/). На сайте размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.

4.3. На портале электронных образовательных ресурсов Техникума осуществлен закрытый доступ для студентов, педагогических работников и иных работников Техникума. На нем размещаются дисциплины и все необходимые материалы для освоения дисциплины: лекции, вопросы по лекциям, практические задания, СРС, тестовые задания, промежуточная аттестация. Основное функциональное назначение портала дистанционного обучения в LMS Moodle – обеспечение доступа к электронным образовательным ресурсам всех субъектов образовательного процесса Техникума; организация учебной деятельности с использованием ЭО и ДОТ. Портал дистанционного обучения обеспечивает фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения, проведение некоторых видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых осуществляется с применением ЭО и ДОТ.

4.4. Корпоративная электронная почта предназначена для коммуникации и

обмена информацией между сотрудниками Техникума, студентами, абитуриентами и их представителями.

4.5. Официальные группы и страницы Техникума в социальных сетях, через которые организовано взаимодействие между участниками образовательного процесса позволяют создать условия для популяризации Техникума на рынке образовательных услуг с использованием социальных сетей как одного из эффективных инструментов привлечения абитуриентов и информирования целевой аудитории о предлагаемых образовательных услугах и их качестве, обеспечить открытость деятельности Техникума, оперативно и объективно информировать целевую аудиторию о происходящих в Техникуме процессах.

4.5 Обучающиеся, при наличии индивидуальной учетной записи, получают доступ к личному кабинету на электронных информационных ресурсах Техникума.

V. ФОРМИРОВАНИЕ И ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ЭИОС

5.1 Информационное наполнение ЭИОС Техникума определяется потребностями образовательной организации и осуществляется ответственными работниками Техникума.

5.2 Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

5.3 ЭИОС обеспечивает возможность хранения, переработки и передачи информации любого вида (визуальной и звуковой, статичной и динамичной, текстовой и графической), а также возможность доступа к различным источникам информации и возможность организации удаленного взаимодействия пользователей.

5.4 Техникум обеспечивает функционирование электронной информационно-образовательной среды требованиям законодательства Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации посредством наделения пользователей необходимыми полномочиями для доступа к ресурсам ЭИОС.

5.5 Функционирование ЭИОС Техникума обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и работниками Техникума, ее использующими и поддерживающими.

5.6 Аутентификация студентов и работников в ЭИОС Техникума обеспечивается использованием индивидуальных учетных записей (логин и пароль).

5.7 Учетные записи студентов, завершивших обучение, отчисленных, а также уволившихся работников – блокируются.

5.8 Доступ участников образовательного процесса к ЭИОС Техникума обеспечивается круглосуточно из любой точки, с которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5.9 Права участников образовательного процесса в ЭИОС разграничиваются в соответствии с их должностных обязанностями и содержанием информационных запросов.

VI. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И СОХРАННОСТЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ В ЭИОС

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

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

6.3 Студент и работник несут ответственность за:

– несанкционированное использование регистрационной информации других студентов и/или работников, в частности использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС Техникума и осуществление различных операций от имени другого студента 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.

6.4 ЧУ ПОО «Краснодарский техникум управления, информатизации и сервиса» имеет право в случае несоблюдения требований настоящего положения ограничить доступ к ЭИОС.