

Министерство образования Ставропольского края
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Георгиевский техникум механизации, автоматизации и управления»

Рассмотрено
на заседании педагогического совета
ГБПОУ ГТМАУ
протокол № 1 от 31 августа 2022 года

Утверждено
Приказом директора ГБПОУ ГТМАУ
№ 46 от 01.09.2022 года

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ
ГБПОУ ГТМАУ**

г. Георгиевск,
2022г.

1. Общие положения

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее - Положение) определяет порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Георгиевский техникум механизации, автоматизации и управления».

1.2. Электронная информационно-образовательная среда (далее - ЭИОС) - совокупность информационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов для реализации образовательной и других видов деятельности образовательной организации.

1.3 Настоящее Положение разработано на основании нормативных документов:

— Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

— Федерального закона от 27 июля 2006 года № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;

— Федерального закона от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных»;

— Постановления Правительства Российской Федерации от 01 ноября 2012 года № 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных»;

— Постановления Правительства Российской Федерации от 20 октября 2021 года №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»;

— Приказа Минобрнауки России от 23 августа 2017 года № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

— Приказа Минобрнауки России от 20 января 2014 года № 22 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования, реализация образовательных программ по которым не допускается с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий»;

— Приказа Рособрнадзора от 14 августа 2020 года N 831 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации»;

— Действующих федеральных государственных образовательных

стандартов (далее - стандарты);

— стандартов комплекса ГОСТ «Информационно-коммуникационные технологии в образовании»;

— локальных нормативных актов.

1.4. Настоящее Положение устанавливает:

1.4.1 Назначение и составные элементы электронной информационно-образовательной среды техникума;

1.4.2 Требования к формированию и функционированию ЭИОС техникума;

1.4.3 Требования к техническому, технологическому и телекоммуникационному обеспечению ЭИОС;

1.4.4 Требования к аутентификации пользователей в ЭИОС;

1.4.5 Порядок и формы доступа к элементам ЭИОС, правила использования ЭИОС под персональными учетными данными (логином и паролем) и ответственность за использование и поддержку ЭИОС.

1.5. ЭИОС предназначена для:

1.5.1 Обеспечения информационной открытости техникума в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;

1.5.2 Организации образовательной деятельности по реализуемым образовательным программам;

1.5.3 Обеспечения доступа обучающихся и работников техникума, вне зависимости от места их нахождения, к электронным информационным и образовательным ресурсам посредством использования информационно-телекоммуникационных технологий и сервисов;

1.5.4 Повышения эффективности и качества образовательного процесса, и других видов деятельности техникума.

1.6. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями работников структурных подразделений, отвечающих за формирование и ведение электронных информационных и образовательных ресурсов.

2. Цели и задачи ЭИОС

2.1. Целью функционирования ЭИОС является обеспечение возможности удаленного интерактивного доступа к информационным и образовательным ресурсам техникума и информационной открытости техникума.

2.2. В соответствии с ФГОС ЭИОС техникума обеспечивает:

2.2.1 Доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), практик;

2.2.2. Формирование электронного портфолио обучающегося.

2.3. В случае реализации образовательных программ или их части с применением дистанционных образовательных технологий ЭИОС дополни-

тельно обеспечивает:

2.3.1. фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательной программы;

2.3.2. проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

2.3.3. взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети «Интернет».

3. Структура ЭИОС

3.1. ЭИОС представляет собой отдельные элементы, связанные между собой посредством совокупности технических и программных средств, обеспечивающих функционирование ЭИОС.

3.2. Основными элементами ЭИОС техникума являются:

3.2.1. официальный сайт техникума (<http://гео-тех.рф>);

3.2.2. информационная система «Электронный журнал»;

3.2.3. электронное расписание;

3.2.4. электронный библиотечный каталог техникума;

3.2.5. электронные библиотечные системы и электронные библиотеки, доступ к которым осуществляется на договорной основе;

3.2.6. электронные образовательные ресурсы в соответствии с содержанием реализуемых образовательных программ;

3.2.7. электронная база учебных, учебно-методических и организационных материалов;

3.2.8. система электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий, обеспечивающая взаимодействие педагогических работников с обучающимися.

4. Требования к функционированию ЭИОС

4.1. Для обеспечения защиты информации устанавливаются следующие требования:

4.1.1. ЭИОС и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;

4.2. порядок доступа к элементам ЭИОС определяется локальными актами техникума;

4.3. Требования к техническому, технологическому и телекоммуникационному обеспечению ЭИОС:

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

4.3.2. оборудование для функционирования ЭИОС должно представ-

лять собой совокупность программно-аппаратных средств обеспечения взаимодействия участников образовательного процесса (серверы, компьютеры, системы передачи данных, лицензионное программное обеспечение и пр.);

4.3.3. оборудование должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;

4.3.4. оборудование должно иметь аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;

4.3.5. для педагогических работников и обучающихся (далее пользователей) должен быть обеспечен постоянный высокоскоростной неограниченный выход в сеть Интернет из корпоративной вычислительной сети;

4.3.6. выход в корпоративную вычислительную сеть должен осуществляться на территории техникума из учебных аудиторий, оснащенных мультимедийным оборудованием, компьютерных классов, учебно-научных лабораторий и т. п.;

4.3.7. для пользователей должен быть обеспечен доступ к работе в ЭИОС из любой точки, имеющей подключение к сети Интернет;

4.3.8. должно обеспечиваться модульное подключение дополнительных сервисов в состав ЭИОС техникума.

4.4. В случае подключения дополнительных сервисов или размещения ресурсов на основе информационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств техникума, техническую поддержку осуществляет отдел информатизации образовательного процесса.

4.5. В случаях временного прекращения работы ресурса ЭИОС в связи с проведением технических работ ответственные лица должны заблаговременно оповещать об этом пользователей.

5. Порядок доступа к ЭИОС, ответственность пользователей ЭИОС

5.1 Для аутентификации пользователей в ЭИОС используется разграничительная политика доступа и парольная аутентификация с применением следующих мер надежности:

5.1.1. технические ограничения на парольную защиту - не менее 8 символов;

5.1.2. обучение пользователей ЭИОС в рамках дополнительных программ подготовки;

5.1.3. подписание пользователями согласия на обработку персональных данных;

5.1.4. ознакомление пользователей с правилами допуска к работе в электронной информационно-образовательной среде и наделения их необходимыми полномочиями по доступу к ресурсам ЭИОС;

5.1.5. подписание пользователями соглашения о неразглашении персональных данных и наделения их полномочиями по работе в ЭИОС.

5.2 Пользователи ЭИОС техникума обязаны использовать ресурсы с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично

информацию ограниченного доступа.

5.3 Пользователи ЭИОС, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС, обязаны хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам.

5.4 Пользователи ЭИОС несут ответственность за несанкционированное использование регистрационной информации других пользователей, в частности - использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС и осуществление различных операций от имени других пользователей.

5.5 Пользователи ЭИОС несут ответственность за умышленное использование программных средств (вирусов и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС с целью различных противоправных или несанкционированных действий.

5.6 Пользователи ЭИОС обязаны немедленно уведомить администратора информационной безопасности о любом случае несанкционированного доступа и/или о любом нарушении безопасности ЭИОС или ее отдельных элементов.

5.7 В случае невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем, с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени обучающиеся и сотрудники обязаны немедленно уведомить администратора информационной безопасности.

5.8 В случае несоблюдения пользователем требований настоящего Положения администратор информационной безопасности имеет право ограничить доступ данного пользователя к отдельным элементам ЭИОС техника.

5.9 В случае увольнения работника, имеющего доступ к рабочему месту, подключенному к корпоративной сети, или отчисления обучающегося соответствующая учетная запись блокируется.

5.10 За нарушение настоящего Положения пользователи ЭИОС привлекаются к дисциплинарной и гражданско-правовой ответственности в рамках, предусмотренных действующим законодательством.

6. Способы и порядок поддержки пользователей ЭИОС

6.1. Информация об ЭИОС, порядок доступа к ее отдельным элементам размещаются на официальном сайте техникума.

6.2. Каждый пользователь имеет право получения учебно-методической, технической поддержки при работе с ЭИОС.

6.3. Учебно-методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования информационных и телекоммуникационных технологий, входящих в состав ЭИОС, оказывают структурные подразделения техникума, отвечающие за сопровождение элементов ЭИОС в соответствии с действующими локальными актами.