

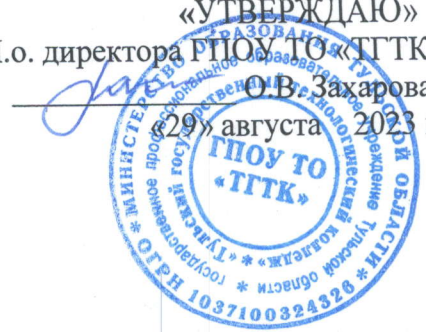
Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Захарова Ольга Викторовна  
Должность: Проректор  
Дата подписания: 06.10.2023 10:59:19  
Уникальный программный ключ:  
9cd0dc08415f7f9c1170426a53d8860e87ae8df5

Принято на Совете колледжа

Протокол № 8

«29» августа 2023 г.

«УТВЕРЖДАЮ»  
И.о. директора ГПОУ ТО «ТГТК»  
О.В. Захарова  
«29» августа 2023 г.



## ПОЛОЖЕНИЕ

### об электронной информационно-образовательной среде в государственном профессиональном образовательном учреждении Тульской области «Тульский государственный технологический колледж»

#### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об электронной информационно-образовательной среде в государственном профессиональном образовательном учреждении Тульской области "Тульский государственный технологический колледж" (далее - Положение) определяет назначение, структуру и содержание электронной информационно-образовательной среды (далее - ЭИОС) государственного профессионального образовательного учреждения Тульской области «Тульский государственный технологический колледж» (далее - колледж).

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 № 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 среднего профессионального образования, приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по программам среднего профессионального образования».

1.3. Положение устанавливает:

- назначение и структуру ЭИОС;
- требования к компонентам ЭИОС;
- порядок индивидуального доступа пользователей к ЭИОС;
- способы и порядок поддержки использования ЭИОС.

#### 2. Основные понятия, используемые в Положении

В настоящем Положении используются следующие термины и определения:

2.1. Электронная информационно-образовательная среда - это совокупность информационных и образовательных ресурсов, средств вычислительной техники, информационных, телекоммуникационных технологий, аппаратно-программного, организационно-методического обеспечения, ориентированная на удовлетворение

потребностей пользователей в информационных услугах и ресурсах образовательного характера.

2.2. Компонент ЭИОС - электронный информационный ресурс (далее - ЭИР), автоматизированное средство доступа к ЭИР, пользователь, средство вычислительной техники (далее - СВТ).

2.3. Электронный информационный ресурс (ЭИР) - информация, использование которой возможно при помощи СВТ, в том числе электронный информационный образовательный ресурс (далее - ЭИОР), используемый в процессе обучения.

2.4. Индивидуальный неограниченный доступ к ЭИОС - возможность доступа к ЭИР ЭИОС в любое время из любой точки с доступом к сети Интернет (как на территории организации, так и вне ее) с использованием открытого и авторизованного доступа на основании индивидуальных учетных данных.

2.5. Электронное обучение (далее - ЭО) - организация образовательной деятельности с применением используемых при реализации образовательных программ ЭИР и ЭИОР, доступ к которым осуществляется с помощью информационных и телекоммуникационных технологий, обеспечивающих также взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

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

### 3. Цель и задачи ЭИОС

3.1. ЭИОС предназначена для:

- обеспечения информационной открытости Колледжа в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;
- информационного обеспечения и повышения эффективности образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов (далее - ФГОС) к реализации образовательных программ.

3.2. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения имеет индивидуальный неограниченный доступ к ЭИОС Колледжа.

3.3. ЭИОС Колледжа обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик и к изданиям электронных библиотечных систем (далее - ЭБС), ЭИОР, указанным в рабочих программах, другим ЭИР;
- доступ ко всем ЭИОР, указанным в рабочих программах, из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного

- обучения, ДОТ;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
  - взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет;
  - удаленный доступ обучающегося к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин и подлежит ежегодному обновлению;
  - доступ обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья к ЭИОР в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

#### 4. Структура ЭИОС

4.1. Структура ЭИОС обеспечивает возможность использования образовательных информационных технологий, включая элементы ЭО, при реализации образовательных программ в Колледже.

4.2. Компонентами ЭИОС являются:

- официальный сайт Колледжа <https://tgtk-tula.ru/>;
- онлайн-платформа «Цифровой образовательный контент» <https://educont.ru/>;
- информационно-коммуникационная платформа «Сферум» <https://sferum.ru/>;
- электронная библиотечная система, справочно-правовые системы, используемые в соответствии с заключенными лицензионными соглашениями;
- официальная почта Колледжа;
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия элементов ЭИОС.

Официальный сайт Колледжа <https://tgtk-tula.ru/> обеспечивает единый доступ пользователей к модулям ЭИОС Колледжа. На Сайте размещены информационные блоки, раскрывающие направления образовательной деятельности Колледжа. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.

Онлайн-платформа «Цифровой образовательный контент» [https://educont.ru](https://educont.ru/) содержит широкий выбор верифицированного контента, учебные материалы, онлайн-курсы по темам, позволяет организовать интерактивное обучение по дисциплинам.

Информационно-коммуникационная платформа «Сферум» [https://sferum.ru.](https://sferum.ru/) доступ к которой осуществляется через учебный профиль в VK Мессенджере, позволяет организовать синхронное и асинхронное взаимодействие преподавателя и обучающихся.

4.3. Для обеспечения бесперебойной работы ЭИОС Колледжа используются

средства вычислительной техники:

- серверное оборудование;
- персональные компьютеры, ноутбуки, расположенные в Колледже;
- копировально-множительная техника;
- мультимедийное и др. оборудование.

4.4. Компонентами телекоммуникационной среды, обеспечивающими работоспособность ЭИОС являются:

- локальная вычислительная сеть Колледжа;
- узел доступа в Интернет и каналы связи.

## **5. Требования к компонентам ЭИОС**

5.1. Для автоматизированных средств доступа к ЭИР, являющимся компонентами ЭИОС, должны поддерживаться требования:

- порядок создания, приобретения и эксплуатации компонента определяется и регулируется соответствующими локальными актами Колледжа;
- функционирование таких компонентов ЭИОС, как ЭИР и автоматизированные средства доступа к ЭИР, обеспечивается в круглосуточном режиме;
- защита и соблюдение конфиденциальности ЭИР и ЭИОР должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;
- помещения для самостоятельной работы обучающихся должны быть оснащены СВТ с возможностью подключения к сети Интернет.

## **6. Порядок регистрации пользователей в ЭИОС**

6.1. Каждый обучающийся Колледжа обеспечен в течение всего периода обучения индивидуальным неограниченным доступом к ЭИОС.

6.2. Физическое лицо, являющееся обучающимся или работником Колледжа, имеет возможность доступа к персонализированной части ЭИОС с помощью индивидуальной учетной записи, включающей логин и пароль.

6.3. Ведение реестра учетных записей (логинов и паролей) и их выдача пользователям осуществляется работником, ответственным за техническое сопровождение ЭИОС.

6.4. В случае утраты или компрометации данных учетной записи, пароль подлежит изменению по личному обращению пользователя к работнику, ответственному за техническое сопровождение ЭИОС.

6.5. Учетные записи обучающихся, завершивших обучение, и уволенных работников блокируются.

## **7. Ответственность за использование компонентов ЭИОС**

7.1. Пользователь ЭИОС обязан зарегистрированные учетные данные для доступа к ЭИОС хранить в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам.

7.2. Пользователь ЭИОС несет ответственность за:

- несанкционированное использование компонентов ЭИОС: использование учетных записей других пользователей, осуществление операций с ЭИР от имени другого пользователя;
- несанкционированный доступ к компонентам ЭИОС Колледжа с целью их кражи, подбора паролей, осуществления любого рода коммерческой деятельности и других несанкционированных действий;
- использование сети Интернет в противоправных целях, для распространения материалов, оскорбляющих человеческое достоинство и общественную нравственность, пропагандирующих насилие, способствующих разжиганию расовой или национальной вражды, а также рассылку обманных, беспокоящих или угрожающих сообщений.

7.3. В случае невозможности осуществления авторизованного индивидуального доступа пользователь обязан уведомить работника, отвечающего за сопровождение соответствующего компонента ЭИОС.

7.4. В случае несоблюдения требований Положения Колледжа имеет право привлечь пользователя к дисциплинарной и гражданской ответственности в соответствии действующим законодательством.

7.5. ЭИР ЭИОС Колледжа являются интеллектуальной собственностью Колледжа. В случае нарушения авторских прав пользователи несут административную, и уголовную ответственность в соответствии с действующим законодательством.

## **8. Способы и порядок поддержки пользователей ЭИОС**

8.1. Информация об ЭИОС Колледжа, порядок доступа к ее отдельным компонентам размещаются на официальном сайте Колледжа.

8.2. Пользователь ЭИОС имеет право получения поддержки при работе с ЭИОС Колледжа.

8.3. Учебно-методическую и техническую поддержку пользователям оказывают работники, отвечающие за сопровождение соответствующих компонентов ЭИОС в соответствии с действующими локальными актами Колледжа.