

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ «Северо-Кавказский  
техникум механизации, автоматизации  
лесного хозяйства и управления»

\_\_\_\_\_ Марзоев И.К.

«02» ноября 2023 г.  
Приказ №58 от 02.11.2023г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об электронной информационно-образовательной среде**  
**государственного бюджетного профессионального образовательного**  
**учреждения «Северо-Кавказский техникум механизации, автоматизации**  
**лесного хозяйства и управления»**

## **1. Общие положения**

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде ГБПОУ «Северо-Кавказский техникум механизации, автоматизации лесного хозяйства и управления» (далее соответственно - Положение, техникум) определяет структуру, содержание и порядок использования для целей организации образовательного процесса программ среднего профессионального образования электронной информационно-образовательной среды (далее - ЭИОС) техникума.

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 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (ред. от 31.07.2023);
- Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» (ред. от 06.02.2023);
- Приказом Минпросвещения России от 24.08.2022 № 762 (ред. от 20.12.2022) "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования";
- Приказом Рособрнадзора от 14.08.2020 № 831 (ред. от 12.01.2022) "Об утверждении
- Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления информации";
- Уставом и другими локальными нормативными актами техникума.

1.3. Для целей Положения используются следующие термины и определения:

*Электронная информационно-образовательная среда* - это системно- организованная совокупность информационных и образовательных ресурсов, включающая в себя информационные технологии, технические средства, электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, которые содержат электронные учебно-методические материалы, а также включающая в себя государственные информационные системы, и обеспечивающая освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся (далее - ЭИОР).

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

1.4. Назначение ЭИОС — обеспечение информационной открытости техникума в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности и обеспечение доступа обучающихся и педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам техникума.

## **2. Структура электронной информационно-образовательной среды**

2.1. ЭИОС состоит из следующих компонентов:

1. ЭИР:

- электронная образовательная система (платформа) «Юрайт» - электронная библиотека (курсы и учебники для СПО по различным дисциплинам) для обучающихся и преподавателей (в доступе на основании заключенных лицензионных договоров);
- электронные образовательные ресурсы и/или профессиональные базы данных (подборки информационных ресурсов по тематикам) в соответствии с содержанием реализуемых образовательных программ;
- базы данных электронных справочно-правовых систем;
- базы данных справочно-информационных систем;
- информационно-коммуникационная образовательная платформа для преподавателей и обучающихся — «Сферум»;

- официальная группа техникума в социальной сети «ВКонтакте»;
- электронное расписание (сервис, с помощью которого каждый студент может узнать своё актуальное расписание занятий и сессий);
- ФИС ГИА и приёма;
- ФИС ФРДО (по программам среднего профессионального образования / СПО);
- ЕГИССО (Единая государственная информационная система социального обеспечения);
- другие базы данных и файловые системы, используемые в образовательном процессе.

## 2. Автоматизированные средства доступа к ЭИР:

- официальный сайт техникума;
- личный кабинет обучающегося техникума (с доступом к электронному портфолио обучающихся, в том числе к сохранённым его работам и оценкам за эти работы);
- личный кабинет преподавателя техникума.

## 3. Пользователи ЭИОС:

- обучающиеся;
- педагогические работники техникума;
- иные лица, участвующие в образовательном процессе.

По уровню доступа к размещённой информации пользователи ЭИОС делятся на основные группы: авторизированные и неавторизированные пользователи.

Неавторизированные пользователи имеют доступ к элементам ЭИОС в части предоставления информации о ресурсах с возможностью перехода на страницу авторизации.

Авторизированные пользователи имеют доступ к разделам элементов ЭИОС, определённых соответствующей им ролью.

Физическое лицо, являющееся обучающимся или педагогическим работником, имеет возможность доступа к персонализированной части электронной информационно-образовательной среды через окно доступа к информационным ресурсам посредством введения учетных данных (логин и пароль).

## 4. Средства вычислительной техники:

- серверное оборудование техникума;
- компьютеры и др. автоматизированные рабочие места, организованные в колледже;
- ноутбуки, планшеты;
- средства множительной техники;
- мультимедийное оборудование.

## 5. Компоненты телекоммуникационной среды, обеспечивающие работоспособность ЭИОС:

- локальная компьютерная сеть техникума;
- беспроводная сеть Wi-Fi;
- доступ в Интернет.

6. Официальный сайт техникума <https://склт.рф/> является средством информирования всех заинтересованных лиц о деятельности техникума и обеспечивает информационную открытость организации и обеспечивает единый доступ пользователей к модулям ЭИОС техникума.

На Сайте размещены информационные блоки, раскрывающие различные направления деятельности техникума. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.

## 7. Система дистанционного обучения обеспечивает:

методическую поддержку образовательного процесса на базе программного обеспечения Сферум: доступ к содержанию учебных дисциплин, размещению новых материалов и курсов, организацию интерактивного взаимодействия и системы обмена информацией между участниками образовательного процесса (синхронное и (или) асинхронное взаимодействие), формирование электронных образовательных ресурсов.

Федеральная информационная система «ФИС ГИА и приёма» предназначена для регистрации абитуриентов и мониторинга приёмной компании

Федеральная информационная система «ФИС ФРДО СПО» предназначены для внесения сведений о документах об образовании по программам среднего профессионального образования (СПО).

8. Медиатека техникума обеспечивает доступ обучающихся к учебным фильмам, мультимедийным пособиям на CD и DVD-дисках, на флэш-накопителях, на серверах и прочему мультимедийному контенту.

9. Иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия в ЭИОС определяются структурными подразделениями техникума.

### **3. Формирование и функционирование**

3.1. ЭИОС и отдельные ее элементы соответствуют действующему законодательству Российской Федерации;

3.2. Функционирование электронной информационно-образовательной среды техникума обеспечивается соответствующими средствами информационно коммуникационных технологий и квалификацией работников, её использующих и поддерживающих (далее - пользователи):

- обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером, ознакомление с порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС;

- работники (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. Порядок доступа к элементам ЭИОС регулируется соответствующими локальными актами техникума.

3.4. ЭИОС формируется на основе отдельных модулей (элементов), входящих в её состав.

3.5. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется структурными подразделениями техникума в порядке, установленном соответствующими локальными нормативными актами.

3.6. 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.

3.7. ЭИОС обеспечивает доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению в соответствии с утвержденными регламентами.

3.8. ЭИОС обеспечивает одновременный доступ не менее 80% обучающихся в техникуме.

### **4. Ответственность за использование компонентов электронной информационно-образовательной среды**

4.1. Пользователи электронной информационно-образовательной среды (обучающийся по программам СПО, сотрудник и педагогический работник техникума) обязаны хранить в тайне, не разглашать, не передавать иным лицам зарегистрированные учетные данные для доступа.

4.2. Пользователи электронной информационно-образовательной среды обязаны использовать ресурсы ЭИОС с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию ограниченного доступа.

4.3. Пользователи ЭИОС обязаны немедленно уведомить работников техникума о любом случае несанкционированного доступа или о любом нарушении безопасности ЭИОС или её отдельных элементов.

4.4. Техникум оставляет за собой право в случае несоблюдения условий пользования информационными ресурсами, представленными в ЭИОС, запретить использование определенных учетных данных и/или изъять их из обращения.

4.5. Пользователь электронной информационно-образовательной среды несет ответственность за:

- несанкционированное использование компонентов электронной информационно-образовательной среды, в частности использование учетных данных других пользователей, осуществление различных операций с электронными информационными ресурсами от имени другого пользователя;

- несанкционированный доступ к компонентам электронной информационно-образовательной среды техникума с целью их модификации, кражи, угадывания учетных данных, 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.

## **5. Порядок поддержки пользователей ЭИОС**

5.1. Информация об ЭИОС техникума, порядок доступа к ее отдельным компонентам размещаются на официальном сайте техникума.

5.2. Учебно-методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИОС оказывают работники техникума, отвечающего за сопровождение соответствующих компонентов ЭИОС в соответствии с локальными нормативными актами техникума.

5.3. Техническую поддержку оказывают работники информационно-вычислительного центра.