

Министерство образования Республики Мордовия  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Республики Мордовия «Краснослободский аграрный техникум»

Врио Директора ГБПОУ РМ «Краснослободский  
Г.В.Ятайкин

« 30 08 2023 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ  
ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ  
В ГБПОУ РМ «КРАСНОСЛОБОДСКИЙ АГРАРНЫЙ ТЕХНИКУМ»**

Рассмотрено и принято  
на заседании педагогического совета  
Протокол № 1 от 30.08.23,

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее по тексту Положение) определяет порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды ГБПОУ РМ «Краснослободский аграрный техникум».

1.2. Настоящее положение разработано в соответствии с:

- Федеральным Законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 27 Э-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования;

- Приказом Министерства образования и науки РФ от 23.08.2017 г. № 2816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «Об персональных данных» (с изменениями и дополнениями);

- Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (с изменениями и дополнениями);

- Приказом Минпросвещения России № 762 от 24.08.2022 г. «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 14 августа 2020 г. № 831 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации»;

- Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования от 30.04.2021 г. № Р-98

- Уставом техникума;

1.3. Электронная информационно-образовательная среда включает в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающий освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

1.4. Назначение электронной информационно-образовательной среды: обеспечение информационной открытости техникума в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности техникума и обеспечение доступа обучающихся, их родителей и (или) законных представителей, администрации и педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам электронной информационно-образовательной среды.

## 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

2.1. Целями использования электронной информационно-образовательной среды в техникуме являются

- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства техникума;

- информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ техникума;

- создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между сотрудниками, педагогами, обучающимися и их родителями и (или) законными представителями.

2.2. Основные задачи электронной информационно-образовательной среды техникума;



- организация доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам.

- функция хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основных профессиональных образовательных программ;

- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусматривает при необходимости применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе, сохранение работ обучающегося, рецензий, оценок на работы со стороны любых участников образовательного процесса;

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

2.3. Основные принципы создания и функционирования электронной информационно-образовательной среды;

- доступность и открытость;

- системность;

- ориентированность на пользователя.

### **3. СТРУКТУРА ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ**

3.1. Составными элементами электронной информационно-образовательной среды техникума являются:

- Продукты «1С: Бухгалтерия государственного учреждения 8.3 ПРОФ», «1С: Зарплата и кадры государственного учреждения 8.3 ПРОФ»

- Система «Госфинансы»

- официальный сайт техникума- <https://uchhoz.profiedu.ru/>

- «Сферум» - бесплатная образовательная платформа для учителей и учеников, созданная компаниями VK и «Ростелеком»: <https://sferum.ru/?p=dashboard&schoolId=206568617>

- официальные сообщества-мессенжеры техникума ВКонтакте - <https://vk.com/club34313558>

- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов электронной информационно-образовательной среды

### **4. ФОРМИРОВАНИЕ И ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ЭИОС**

4.1. В целях обеспечения защиты информации, соблюдения конфиденциальности информации ограниченного доступа и реализации права на доступ к информации для надежного, безотказного и производительного функционирования электронной информационно-образовательной среды устанавливаются следующие требования:

4.1.1. Электронная информационно-образовательная среда должна соответствовать действующему законодательству РФ;

4.1.2. Функционирование электронной информационно-образовательной среды техникума обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникативных технологий и квалификацией работников, ее использующей и поддерживающей.

4.1.3. Пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами электронной информационно-образовательной среды техникума.

### **5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И СОХРАННОСТЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ В ЭИОС**

5.1. Использование материалов, извлеченных из электронно-образовательной среды, способом, предполагающим получение к ним доступа неограниченного круга лиц, должно сопровождаться указанием на электронную информационно-образовательную среду, из которой эти материалы получены.



5.2. Обучающийся, родитель и (или) законный представитель, сотрудник техникума получившие учетные данные для авторизованного доступа в электронной информационно-образовательной среды, обязуются:

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

5.3. Обучающийся, родитель и (или) законный представитель, сотрудник техникума несут ответственность за:

- несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся, родителей и (или) законных представителей и/или сотрудников, в частности – использование другого логина и пароля для входа в электронную информационно-образовательную среду техникума и осуществления различных операций от имени другого обучающегося, родителя и (или) законного представителя и/или сотрудников;

- умышленное использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящего кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в электронную информационно-образовательную среду техникума с целью модификации информации, краж паролей, персональных данных и других несанкционированных действий.

## **6. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЭИОС**

6.1. В целях надежного, безотказного и производительного функционирования ЭИОС устанавливаются следующие технические, технологические и телекоммуникационные требования:

6.1.1. Технические характеристики серверного оборудования должны удовлетворять текущим требованиям для одновременной работы всех пользователей, включая всех обучающихся и работников, использующих ЭИОС техникума;

6.1.2. Все серверное оборудование должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;

6.1.3. Все серверное оборудование должно иметь сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;

6.1.4. Должно обеспечиваться восстановление информации в ретроспективе не менее одной недели;

6.1.5. Все компьютеры должны быть объединены в высокоскоростную корпоративную вычислительную сеть;

6.1.6. Для всех педагогических работников и обучающихся в учебное время должен быть обеспечен постоянный вход из корпоративной вычислительной сети в информационно-телекоммуникативную сеть Интернет;

6.1.7. Для всех педагогических работников и обучающихся должен быть обеспечен доступ к работе в ЭИОС техникума из любого рабочего места, имеющего подключение к информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

6.1.8. Должен обеспечиваться доступ к альтернативным форматам представления содержания электронных курсов (видео-аудио материалы, виртуальные практикумы, конспекты, лекции и др.)

6.2. Устанавливается следующий порядок и формы доступа к рабочему месту, подключенному к корпоративной сети техникума

6.2.1. Право доступа к рабочему месту, подключенному к корпоративной сети техникума, имеют все работники из числа педагогического и административного персонала.

6.2.2. Форма предоставления доступа – персональный компьютер корпоративной сети.

6.2.3. Предоставление доступа к рабочему месту, подключенному к корпоративной сети техникума, осуществляется руководителем отдела информационного сопровождения образовательного процесса.

6.2.4. В случае увольнения работника руководитель соответствующего структурного подразделения в течение одного рабочего дня обязан сообщить руководителю отдела информационного сопровождения образовательного

## **7. СПОСОБЫ И ПОРЯДОК ПОДДЕРЖКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ И ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЭИОС**

7.1. Каждый обучающийся и работник имеет право получения учебно-методической, технической поддержки при работе с ЭИОС техникума.

7.2. Учебно-методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИР и ЭОР, информационных и телекоммуникационных технологий, входящих в состав ЭМОС, оказывают зав. отделениями и зам. директора по учебной работе

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 726242342903868691666490759959119263676517201266

Владелец Ятайкин Геннадий Викторович

Действителен с 15.09.2023 по 14.09.2024