

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ «БРЯНСКИЙ АГРАРНЫЙ ТЕХНИКУМ ИМЕНИ ГЕРОЯ РОССИИ А.С.ЗАЙЦЕВА»**

РАССМОТРЕНО

на заседании Педагогического Совета
ГБПОУ «БАТ им. Героя России
А.С.Зайцева»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ «БАТ им. Героя России А.С. Зайцева»
В.В. Ковалев

Протокол № _1_ от «30» августа 2022 г.

« »

2022 г

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ
в ГБПОУ «Брянский аграрный техникум имени Героя
России А.С. Зайцева»**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее по тексту - Положение) определяет порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Брянский аграрный техникум имени Героя России А.С. Зайцева» (далее-техникум)

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным Законом Российской Федерации от 29.12.2012 №27Э-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 №2 152-ФЗ «О 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);
- Федеральным законом от 29.07.2004 г №298-ФЗ «О коммерческой тайне» (с изменениями и дополнениями);
- Федеральным законом от 06.04.2011 г №263-ФЗ «Об электронной подписи» (с изменениями и дополнениями);
- Федеральным законом от 26.07.2017 г №2 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. № 464 (с изменениями и дополнениями) «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 30.04.2021г. № Р-98
- Уставом техникума;
- Другими локальными нормативными актами 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 обеспечивающей 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.

-фиксация 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, интегративность и полифункциональность;

-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 ПРОФ», «1С: Зарплата и кадры государственного учреждения 8 ПРОФ»

- официальный сайт техникума: <https://техникумзайцева.рф/>

- электронно-библиотечная система Book.ru;

- «Сферум» — бесплатная образовательная платформа для учителей и учеников, созданная компаниями VK и «Ростелеком»: <https://sferum.ru/?p=dashboard&schoolId=206705938>

- официальные сообщества - мессенжеры техникума ВКонтакте.

- официальные группы ВКонтакте <https://vk.com/tehnikumzayceva> для обучающихся и работников техникума.

- 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-коммуникационных 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 электронной информационно-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 электронную информационно-образовательную среду, 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 осуществление различных операций от имени другого обучающегося, родителя и (или) законного представителя и (или) сотрудников;

- умышленно использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящего кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в электронную информационно-образовательную среду филиала 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 выход из корпоративной вычислительной сети в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет;

6.1.7. Для всех педагогических работников и обучающихся должен быть обеспечен доступ к работе в ЭИОС филиала 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 лекций 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. ПОРЯДОК И ФОРМЫ ДОСТУПА К ЭЛЕКТРОННОЙ БИБЛИОТЕЧНОЙ СИСТЕМЕ

«Book.ru»

7.1. Право доступа к электронной библиотечной системе «**Book.ru**» имеют все пользователи ЭОИС техникума.

7.2. Форма предоставления доступа - web-интерфейс.

7.3. Обучающиеся и работники получают коды доступа для входа в электронную библиотечную систему «**Book.ru**»

7.4. Для получения доступа к электронной библиотечной «**Book.ru**» пользователи ЭОИС проходят процедуру персональной регистрации на странице электронной библиотечной системе «**Book.ru**»

7.5. Порядок прохождения персональной регистрации размещен на сайте электронной библиотечной системе «**Book.ru**».

8. СПОСОБЫ И ПОРЯДОК ПОДДЕРЖКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ И ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЭИОС

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

8.2. Учебно-методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИР и ЭОР, информационных и телекоммуникационных технологий, входящих в состав ЭИОС, оказывают методисты научно-методического отдела и специалисты отдела информационного сопровождения образовательного процесса.

8.3. Техническую поддержку, решение вопросов установки и настройки технических устройств и программных средств, обеспечивающих комфортную и эффективную работу с сервисами ЭИОС, оказывает отдел информационного сопровождения образовательного процесса техникума.