## ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

«Борский агропромышленный техникум» (ГАПОУ ЛО «БАПТ»)

Рассмотрено Педагогическим советом 28 августа 2021 года (протокол № 13) Утверждено распоряжением № 237 от 31 августа 2021 г.

# **ПОЛОЖЕНИЕ** об электронной информационно-образовательной среде

Ленинградская область Бор 2021

#### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее – Положение) определяет назначение, принципы организации, составные части и порядок функционирования электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Ленинградской области «Борский агропромышленный техникум» (далее – Техникум).

Положение является локальным актом Техникума и обязательно к применению должностными лицами, структурными подразделениями.

- 1.2. Настоящее положение разработано с учётом следующих нормативных документов:
- Федеральный закон от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральный закон от 27.07.2006 №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»
- Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 14.08.2020 №831 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации»;
- Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования (ΦΓΟС СПО);
- Устав и иные локальные нормативное акты Техникума.
- 1.3. Основные понятия, используемые в Положении:

**Информационные и телекоммуникационные технологии** — это совокупность методов, устройств и производственных процессов, используемых для сбора, хранения, обработки и распространения информации.

Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) — совокупность информационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов, обеспечивающих условия освоения обучающимися образовательных программ в полном объёме независимо от места нахождения обучающихся.

Электронный информационный ресурс — источник информации, представленный в электронно-цифровой форме.

Электронный образовательный ресурс — образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о них.

**Дистанционные образовательные технологии** — образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

1.4. Пользователями ЭИОС являются абитуриенты, обучающиеся, педагогические работники и работники Техникума.

#### 2. Назначение, цели и задачи формирования ЭИОС

- 2.1. Назначение ЭИОС обеспечение информационной открытости Техникума в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности Техникума и обеспечение доступа пользователей к информационным образовательным ресурсам ЭИОС.
- 2.2. Цели использования ЭИОС в Техникуме:
- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства;

- информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ Техникума;
- создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между педагогическими работниками и обучающимися.
- 2.3. Основные задачи ЭИОС Техникума:
- организация доступа к основным профессиональным образовательным программам, учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, программам итоговой аттестации, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин и профессиональных модулей;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов текущей, промежуточной аттестации и результатов освоения основной профессиональной образовательной программы;
- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет»;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.
- 2.4. Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:
- доступность и открытость;
- разграничение доступа к информации, содержащейся в ЭИОС;
- системность и многофункциональность;
- интеграция всех компонентов ЭИОС Техникума в единое образовательное пространство;
- ориентированность на пользователя;
- выполнение требований нормативных правовых актов в области информационной безопасности.
- 2.5. Доступ к ЭИОС обеспечивается из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-коммуникационной сети Интернет (далее сеть «Интернет») как на территории Техникума, так и вне её, в соответствии с настоящим Положением.

#### 3. Структура ЭИОС

- 3.1. Составными элементами ЭИОС Техникума являются:
- официальный сайт Техникума;
- внутренняя локальная сеть;
- электронная почта;
- внешние электронные библиотечные системы (далее ЭБС) и базы данных;
- официальные сообщества Техникума в социальных сетях;
- справочно-правовые системы (далее СПС);
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.
- 3.2. Официальный сайт Техникума (http://бапт.рф) является доступным для всех пользователей открытым электронным информационным ресурсом. На сайте Техникума размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.
- 3.3. Локальная сеть Техникума и электронная почта (borsky.tehnickum@yandex.ru) создают условия для взаимодействия педагогических работников с обучающимися.
- 3.4. ЭБС (https://book.ru), СПС (https://www.consultant.ru, https://www.garant.ru) обеспечивают возможность доступа из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет». Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронным библиотекам и нормативно-

правовым актам, содержащим издания по основным изучаемым дисциплинам и сформированным по согласованию с правообладателями учебной, учебно-методической и справочной литературы.

- 3.5. Официальное сообщество Техникума В социальной сети «В контакте» (https://vk.com/club202066900), аккаунт В онлайн-сервисе RUTUB (https://rutube.ru/channel/31138111) предназначены создания открытости ДЛЯ информированности действующих и потенциальных участников ЭИОС Техникума.
- Листанционные образовательные технологии иные компоненты И необходимые для обеспечения реализации задач и целей образовательного процесса, используются в соответствии с требованиями нормативно-правовых актов, обеспечивают взаимодействие преподавателей и обучающихся через личный кабинет, где предоставляется возможность освоения основных образовательных программ непосредственно по месту пребывания (нахождения) обучающегося, жительства или временного предоставление условий для обучения с учётом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья обучающихся, обучения по индивидуальному учебному плану.

#### 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 надёжного, безотказного и производительного функционирования ЭИОС устанавливаются следующие требования:
- 4.1.1 ЭИОС и отдельные её элементы должны соответствовать нормативным правовым актам Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;
- 4.1.2 Порядок доступа к элементам ЭИОС регулируется соответствующими регламентами или другими локальными актами Техникума;
- 4.1.3 Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, её использующих и поддерживающих;
- 4.1.4 Серверное оборудование должно иметь:
- средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;
- 4.1.5 ЭИОС формируется на основе отдельных модулей, входящих в её состав.
- 4.1.6 Пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС:
- наличие базовых навыков работы с компьютером;
- ознакомление с инструкцией по технике безопасности;
- порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС.

Для работников проводится обучение по программам повышения квалификации и/или обучающие семинары соответствующего направления с целью приобретения и развития необходимых навыков работы в ЭИОС.

4.2. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединёнными усилиями директора, заместителей директора, методиста, председателей цикловых комиссий, педагогических работников, работников библиотеки и других подразделений Техникума.

#### 5. Организация работы в ЭИОС

- 5.1. Порядок формирования парольной информации для аутентификации пользователей в ресурсах ЭИОС:
- 5.1.1 Назначается ответственный за работу с ЭИОС, который формирует журнал выдачи

логинов и паролей.

- 5.1.2 Формирование паролей и аутентификации пользователей в ЭИОС осуществляет уполномоченный сотрудник.
- 5.1.3 Для аутентификации в электронных библиотечных ресурсах и ЭБС, входящих в состав ЭИОС ответственным за формирование паролей, аутентификацию и контроль списков зарегистрированных пользователей назначается заведующий библиотекой (библиотекарь) Техникума.
- 5.2. Порядок доступа к ЭИОС:
- 5.2.1 Для аутентификации обучающихся и педагогических работников в ЭИОС используется разграничительная политика доступа и парольная аутентификация. Учётные записи обучающихся и педагогических работников формируются с соблюдением следующих требований надёжности:
- организация парольной защиты;
- обучение пользователей ЭИОС;
- ознакомление обучающихся и педагогических работников с порядком доступа и работы с ресурсами ЭИОС Техникума и наделения их необходимыми полномочиями по доступу к ресурсам системы;
- 5.2.2 Доступ к ЭИОС предоставляется пользователю, получившему учётные данные от ответственного за работу с ЭИОС или успешно прошедшему процедуру регистрации.
- 5.2.3 Обучающиеся и педагогические работники Техникума получают доступ к ЭБС, входящим в состав ЭИОС, предоставляется доступ на основании договоров, заключённых с электронными библиотечными системами, и по правилам, установленным электронными библиотечными системами.
- 5.2.4 Авторизованный доступ к ЭИОС осуществляется вводом личной учётной записи (логина и пароля).
- 5.2.5 В случае утраты учётных данных или их компрометации пользователь ЭИОС должен воспользоваться средством восстановления доступа, предоставляемым каждым из ресурсов, входящих в состав ЭИОС. Если доступ к ресурсу восстановить не удаётся, пользователь должен обратиться к ответственному за работу с ЭИОС.
- 5.2.6 Учётные записи обучающихся, завершивших обучение, блокируются, а затем удаляются в срок не более 3 дней.
- 5.2.7 В случае отчисления обучающегося до истечения срока обучения или увольнения сотрудника, имеющего доступ к ЭОИС, ответственный за работу с ЭОИС должен прекратить их доступ к ЭОИС.
- 5.3. Организация работы в ЭОИС Техникума осуществляется с учётом требований Приложений 1,2,3 к настоящему Положению.

## 6. Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС

- 6.1. Использование материалов, извлечённых из ЭИОС, способом, предполагающим получение к ним доступа неограниченного круга лиц, должно сопровождаться указанием на ЭИОС, из которой эти материалы извлечены.
- 6.2. Обучающийся и работник, получившие учётные данные для авторизованного доступа в ЭИОС Техникума, обязуются:
- хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;
- немедленно уведомить администратора информационных систем о невозможности авторизованного входа с первичным или изменённым пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.
- 6.3. Обучающийся и работники несут ответственность за:
- несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся и/или работников, в частности - использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС Техникума и осуществление различных операций от имени другого обучающегося

и/или работника;

умышленное использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС Техникума с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.

## 7. Способы и порядок поддержки обучающихся и педагогических работников при использовании ЭИОС

Каждый обучающийся и работник Техникума имеет право получения учебнометодической, технической поддержки при работе с ЭИОС Техникума.

Учебно-методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИР и ЭОР, информационных и телекоммуникационных технологий, входящих в состав ЭИОС, оказывает инженер Техникума.

# Правила допуска обучающихся и педагогических работников, иных участников образовательных отношений (образовательного процесса) к работе вэлектронной информационно-образовательной среде Техникума и наделения их необходимыми полномочиями по доступу к ресурсам системы

Обучающийся — физическое лицо, обучающееся в Техникуме, педагогический работник Техникума, иной участник образовательных отношений (образовательного процесса) (далее — пользователь), имеют возможность доступа к персонализированной части электронной информационно-образовательной среде Техникума (далее — ЭИОС).

Пользователь, получивший авторизованный доступ (логин и первичный пароль) к ЭИОС, в полной мере ответственен за сохранность регистрационных данных и обязуется в дальнейшем:

- 1. Нести ответственность за неумышленное разглашение регистрационной информации в результате собственной некомпетентности при работе с информационными образовательными ресурсами.
- 2. Нести ответственность за умышленное разглашение регистрационной информации, в частности передачу своего логина и пароля другому лицу.
- 3. Нести ответственность за умышленное использование регистрационной информации других обучающихся, в частности использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС и осуществление различных операций от имени другого обучающегося.
- 4. Нести ответственность за умышленное использование программных средств (вирусов и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.
- 5. Соблюдать правила электронной этики внутри сетевого учебного сообщества:
- компетентно отвечать в форумах, обсуждениях, опросах и других формах сетевого общения;
- соблюдать авторские соглашения и всегда указывать ссылки на источники при использовании цитат в сообщениях;
- проявлять корректность в общении с другими участниками сетевого сообщества.

Пользователь ЭИОС обязан немедленно уведомить уполномоченного сотрудника в случае невозможности авторизованного входа с первичным или изменённым им паролем с целью временного блокирования доступа в систему от имени этого пользователя. Пользователь ЭИОС обязан немедленно уведомить уполномоченного сотрудника о любом случае неавторизованного (не разрешённого) доступа и/или о любом нарушении безопасности.

Уполномоченный сотрудник оставляет за собой право в случае несоблюдения пунктов Соглашения запретить использование определённых логинов и/или изъять их из обращения.

### Правила размещения материалов учебно-образовательного характера и требования к таким материалам в электронной информационно-образовательной среде Техникума

Материалы участников образовательного процесса размещаются в электронной информационно-образовательной среде Техникума, в том числе в портфолио обучающегося, и должны соответствовать следующим требованиям:

- Размещение ресурсов не должно ущемлять права и достоинства участников образовательного процесса, работающих в ЭИОС Техникума.
- Для размещения электронного материала выбирается раздел в соответствии с направлением подготовки, а также формой обучения обучающихся, для которых предназначен данный электронный образовательный ресурс.

## Обязанности ответственного за работу с электронной информационно - образовательной средой Техникума

Ответственный за работу с электронной информационно-образовательной средой (далее - ЭИОС) обязан:

- Осуществлять организацию регистрации новых пользователей в информационных системах Техникума, полученные от уполномоченного сотрудника.
- Своевременно формировать списки зарегистрированных пользователей с учётными данными для доступа к информационным системам ЭИОС Техникума с соответствующей отметкой в журнале регистрации передачи логинов и паролей.
- Знакомить пользователей с правилами допуска обучающихся и педагогических работников к работе в ЭИОС Техникума. Доводить до сведения пользователей ЭИОС информацию об изменениях в правилах допуска.
- Принимать обращения пользователей ЭИОС на восстановление доступа к информационным системам ЭИОС с последующим уведомлением о возникшей проблеме уполномоченного сотрудника.
- Принимать и размещать в соответствии с заявками участников образовательного процесса материалы для размещения в ЭОИС, в том числе в портфолио обучающегося.