

**НЕКОММЕРЧЕСКОЕ АККРЕДИТОВАННОЕ ЧАСТНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НЕВИННОМЫССКИЙ ЭКОНОМИКО-ПРАВОВОЙ ТЕХНИКУМ»**

СОГЛАСОВАНО

Педагогическим советом
Протокол № 2 от
10 сентября 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ



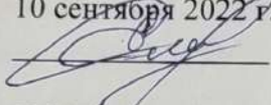
Директор Нач ПОУ НЭПТ»

Ю.А. Баева

10 сентября 2022 г.

СОГЛАСОВАНО

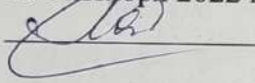
Председатель Совета родителей
10 сентября 2022 г.

 Е.Н. Красникова

СОГЛАСОВАНО

Председатель студенческого совета
(совета обучающихся)

10 сентября 2022 г.

 А.С. Лазарь

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
СРЕДЕ НАЧ ПОУ «НЕВИННОМЫССКИЙ ЭКОНОМИКО-ПРАВОВОЙ
ТЕХНИКУМ»**

Невинномысск, 2022

1. Общие положения

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде НАЧ ПОУ «Невинномысский экономико-правовой техникум» (далее - 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»;

- постановление Правительства РФ от 20.10.2021 № 1802 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации, а также о признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

- приказом Минобрнауки России от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (срок действия до 01.03.2023);

- приказом Минпросвещения России от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (срок действия с 01.03.2023);

- федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования;

- Уставом НАЧ ПОУ «Невинномысский экономико-правовой техникум» (далее - Техникум);

- локальными нормативными актами, регламентирующими организацию и обеспечение образовательного процесса.

1.2. Электронная информационно-образовательная среда (далее - ЭИОС) включает в себя:

- электронные информационные ресурсы;

- электронные образовательные ресурсы;

- совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, обеспечивающих освоение обучающимися образовательных программ среднего профессионального образования (далее - ОП СПО) в полном объеме независимо от их места нахождения.

1.3. Назначение ЭИОС заключается в обеспечении информационной открытости Техникума в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организации образовательной деятельности Техникума и в обеспечении доступа обучающихся и педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам ЭИОС.

1.4. Целями использования ЭИОС являются:

- создание в Техникуме единого образовательного пространства на основе современных информационных технологий;
- информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации ОП СПО, реализуемым в Техникуме;
- создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между преподавателями и обучающимися;
- обеспечение возможности формирования обучающимися индивидуальной траектории и темпа освоения ОП СПО.

1.5. Основные задачи ЭИОС:

- организация доступа к учебным планам, рабочим программам учебных дисциплин (модулей), программам практики, оценочным и методическим средствам и материалам, к изданиям электронных библиотечных систем (далее – ЭБС) и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, общих результатов освоения ОП СПО;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны участников образовательного процесса;
- обучение и систематическое повышение квалификации педагогических работников, работающих с ЭИОС;

- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса посредством сети «Интернет»;
- обеспечение обучающихся в течение всего периода обучения индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронным библиотечным системам, содержащим издания учебной, учебно-методической и иной литературы, используемой в образовательном процессе;
- обеспечение доступа обучающихся к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практики;
- обеспечение обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

2. Используемые термины и определения

Обучающийся с ограниченными возможностями здоровья - физическое лицо, имеющее недостатки в физическом и (или) психологическом развитии, подтвержденные психолого-медико-педагогической комиссией и препятствующие получению образования без создания специальных условий;

Электронное обучение (ЭО) – организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

Электронная информационно-образовательная среда – совокупность электронных информационных ресурсов, электронных образовательных ресурсов, информационных технологий, соответствующих технических средств, обеспечивающая освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме, независимо от их места нахождения.

Электронные образовательные ресурсы (ЭОР) – материалы, содержащие систему обязательных для усвоения обучающимся базовых знаний по дисциплине, удовлетворяющие требованиям федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС) и соответствующих учебных планов и являющиеся составляющими электронных учебно-методических комплексов, размещенных в единой электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС).

Информационно-коммуникационные технологии – информационные процессы и методы работы с информацией, осуществляемые с применением средств вычислительной техники и средств телекоммуникации.

3. Структура электронной информационно-образовательной среды

3.1. Составными элементами ЭИОС Техникума являются:

- официальный сайт Техникума;
- информационно-образовательный портал Техникума;
- электронная библиотека Техникума (далее - ЭБ), в том числе электронный каталог;
- электронные библиотечные системы и профессиональные базы данных;
- официальные сообщества Техникума в социальных сетях;
- справочно-правовые системы;
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

3.2. Официальный сайт Техникума (<https://nept.net/>) 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. На информационно-образовательном портале осуществлен закрытый доступ для обучающихся, педагогических работников и иных работников Техникума. Обучающиеся, при наличии индивидуальной учетной записи, получают доступ к:

- личному кабинету обучающегося;
- размещению выполненных контрольных и курсовых работ;
- отчетных документов о прохождении практик;
- формированию электронного портфолио обучающегося;
- возможности проведения текущего и промежуточной аттестации;
- электронно-библиотечной системе, электронным образовательным ресурсам, информационным ресурсам, профессиональным базам данным, справочно-правовым системам.

4. Формирование и функционирование электронной информационно-образовательной среды

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 ЭИОС Техникума устанавливаются следующие требования:

4.1.1. ЭИОС и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторской информации, защиты персональных данных.

4.1.2. Доступ к ЭИОС осуществляется с компьютеров Техникума и других устройств, имеющих выход в Интернет, под личными логинами и паролями.

4.1.3. Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

4.1.4. ЭИОС формируется на основе отдельных модулей, входящих в ее состав.

4.1.5. Пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС:

- обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером;
- педагогические работники, участвующие в реализации ОП СПО - повышение квалификации по вопросам функционирования ЭИОС и использования информационно-коммуникационных технологий в сфере образования.

4.1.6. Обучающиеся под подпись, получают логины и пароли доступа в ЭБС у куратора группы.

5. Требования к техническому, технологическому и телекоммуникационному обеспечению электронной информационно-образовательной среды

5.1. ЭИОС обеспечивает надежное, безотказное и производительное выполнение следующих технических, технологических и телекоммуникационных требований:

- технические характеристики серверного оборудования обеспечивают одновременную работу не менее 25% от общего числа обучающихся, использующих сервисы ЭИОС;

- все серверное оборудование имеет средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- все серверное оборудование имеет аппаратные и/или программные средства обеспечения информационной безопасности;
- обеспечивается восстановление информации в ретроспективе не менее 2-х недель;
- компьютеры объединены в единую локальную сеть;
- для всех обучающихся и работников обеспечен доступ к работе в ЭИОС из любой точки, имеющей подключение к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как с территории Техникума, так и вне его пределов;
- обеспечивается модульное подключение сервисов в состав ЭИОС;
- обеспечиваются альтернативные форматы представления содержания электронных курсов, в том числе: видео, аудио, виртуальные практикумы, лабораторные занятия и т.п.;
- обеспечивается поддержка получения печатных и электронных копий содержательной части электронных ресурсов, включая библиотечные.

6. Механизм реализации электронной информационно-образовательной среды, взаимодействия, связи, ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов

6.1. Использование материалов, извлеченных из ЭИОС, способом, предполагающим получение к ним доступа неограниченного круга лиц, должно сопровождаться указанием на ЭИОС, из которой эти материалы извлечены.

6.2. Право доступа к рабочему месту, подключенному к локальной вычислительной сети Техникума, имеют все участники образовательного процесса (обучающиеся, работники из числа педагогического и учебно-вспомогательного персонала).

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

6.4. Обучающиеся и работники, получившие учетные данные, обязаны соблюдать правила электронной этики внутри сетевого учебного сообщества в ЭИОС:

- 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.

6.5. Обучающийся и работник, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС, уведомляют сотрудников Техникума случае невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.

6.6. Обучающийся и работники Техникума используют ресурсы ЭИОС с соблюдением авторских прав, не воспроизводят полностью или частично информацию под своим либо иным логином и паролем, не распространяют, не изменяют либо иным способом модифицируют информацию.

6.7. Обучающийся и работник несут ответственность:

- за несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся и/или работников, в частности - использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС и осуществление различных операций от имени другого обучающегося и/или работника Техникума;

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

6.8. В случае увольнения работников Техникума, отчисления обучающихся, имеющих доступ к ЭИОС, руководитель соответствующего структурного подразделения в течение одного рабочего дня обязан сообщить в об этом факте с целью блокирования и последующего удаления учетной записи.

6.9. Доступ обучающегося к ЭИОС может быть заблокирован в связи с невыполнением обучающимся/работником условий использования ЭИОС.

7. Заключительные положения

7.1. Настоящее Положение принимается Педагогическим советом Техникума, утверждается и вводится в действие приказом директора Техникума.

7.2. Срок действия данного положения не ограничен.

7.3. При необходимости в Положение вносятся изменения, дополнения, подлежащие аналогичной процедуре принятия, утверждения.