ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ «НЕФТЕГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

Согласовано Советом	«УТВЕРЖДАЮ»
Учреждения ГБПОУ «НГТ»	Директор ГБПОУ «НГТ»
Протокол № 3	3.3.Овчинникова
от 27 февраля 2023 года	Приказ 55/3-у от 28 февраля 2023 года

Положение об электронной информационно-образовательной среде в ГБПОУ «НГТ»

1.ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1 Настоящее Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее Положение) определяет назначение, принципы организации, составные части, порядок функционирования электронной информационно-образовательной среды (далее ЭИОС) государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Нефтегорский государственный техникум» (далее Техникум). Положение относится к числу организационных документов и является обязательным к применению должностными лицами и в структурных подразделениях.
- 1.2 Настоящее Положение разработано в соответствии со следующими нормативными документами:
- Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-Ф3 «Об образовании в Российской Федерации»; Федеральным законом от 27.07.2006 г. №152-Ф3 «О персональных данных»;
- Федеральным законом от 27.07.2000 г. №132-Ф3 «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»; Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования; Гражданским кодексом Российской Федерации;

- Уставом Техникума;

- 1.3 В настоящем положении используются следующие определения и сокращения:
 электронный образовательный ресурс (далее ЭОР) образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме;
 электронный информационный ресурс (далее ЭИР) источник информации, пользование которым возможно только при помощи компьютера, подключенных к нему периферийных устройств или иных электронных устройств.
 электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) совокупность информационных, телекоммуникационных технологий и соответствующих технологических средств, предназначенных для накопления, систематизации.
- технологических средств, предназначенных для накопления, систематизации, хранения и использования ЭОР, ЭИР.
- ЭИОС ориентирована на удовлетворение образовательных потребностей пользователей и создание условий для эффективной реализации образовательной деятельности. Реализация ЭИОС позволяет обеспечить информационное освоение обучающимися образовательных программ или их частей, взаимодействие обучающихся с педагогическими работниками, а также взаимодействие обучающихся между собой.
- между сооои.
 сервисы ЭИОС: части ЭИОС, включающие специализированную службу динамической обучающей среды;
 электронные учебные материалы (ЭУМ): учебные материалы в электронном виде, содержащие систематизированные сведения учебного, научного или прикладного характера, изложенные в форме, удобной для изучения и преподавания;
 1.4 Пользователями ЭИОС являются обучающиеся и работники Техникума.
 1.5 Настоящее Положение является обязательным к применению участниками
- образовательного процесса Техникума.
- 1.6 Настоящее Положение устанавливает:

- назначение, цели и задачи ЭИОС Техникума;
- ресурсы ЭИОС;
- требования к функционированию ЭИОС;
- организацию работы в ЭИОС;
- ответственность пользователей ЭИОС;
- способы и порядок поддержки пользователей ЭИОС

2.НАЗНАЧЕНИЕ, ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ЭИОС

- 2.1 Электронная информационно образовательная среда Техникума предназначена для:
- обеспечения информационной открытости Техникума в соответствии с требованиями действующего законодательства в Российской Федерации;
- повышения эффективности и качества образовательного процесса, научно-исследовательской и других видов деятельности Техникума;
- обеспечения доступной образовательной среды.

2.2 Задачи ЭИОС:

- информационно-справочное сопровождение образовательного процесса (обеспечение доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и ЭОР, указанным в рабочих программах); доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик осуществляется путем размещения перечисленных материалов в подразделе «Образование» специального раздела «Сведения об образовательной организации» официального сайта Техникума; доступ к изданиям электронных библиотечных систем и ЭОР, указанным в рабочих программах, осуществляется путем размещения ссылок на перечисленные материалы в рабочих программах дисциплин, программах практик;
- обеспечение информационной базы управления образовательным процессом и обеспечение его информационной открытости;

3.РЕСУРСЫ ЭИОС

- 3.1 ЭИОС Техникума формируется на основе следующих ресурсов, входящих в ее состав:
- 3.1.1 Электронные библиотечные ресурсы:
- электронная библиотечная система, включающая материалыудаленного доступа на основе договоров и лицензий, свободного доступа.
- 3.1.2 Электронные информационные ресурсы:
- официальный сайт Техникума (http://neftgt.minobr63.ru/), включающий информацию о структурных подразделениях Техникума, приемной комиссии, образовательных программах, библиотеке и т.д.; обеспечивающий доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин, практик, к электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин;
- программно-аппаратное и организационное сопровождение ЭИОС;
- АИС «Сетевой город. Образование». Модуль ПОО, предназначенный для автоматизации основных учебных процессов: управление информацией о ПОО управление движением обучающихся и сотрудников, управление отчетностью;
- иные электронные образовательные ресурсы.

4.Требования к функционированию ЭИОС:

- 4.1 Функции ЭИОС Техникума:
- 4.1.1. Оперативное информирование пользователей ЭИОС о событиях и изменениях в нормативно-правовых документах;
- 4.1.2 Обеспечение обучающимся во время периода обучения доступа к ЭИОС, в том числе к электронно-библиотечным системам для их использования в образовательном процессе;
- 4.1.3 Обеспечение доступа педагогических работников к ресурсам ЭИОС;
- 4.1.4 Формирование отчетности по образовательной деятельности Техникума;
- 4.2 Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих;
- 4.3 Пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с ресурсами ЭИОС Техникума

5. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ В ЭИОС

- 5.1 Уполномоченный сотрудник библиотеки Техникума контролирует списки зарегистрированных пользователей в электронно-библиотечных системах.
- 5.2 Ответственное лицо за работу с ЭИОС формирует список пользователей для регистрации в ЭИОС, формирует пароли и логины.

Порядок доступа к ЭИОС:

- 5.2.1 Для аутентификации обучающихся и педагогических работников в ЭИОС используется разграничительная политика доступа и парольная аутентификация.
- 5.2.2 Учетные записи обучающихся и педагогических работников формируются с соблюдением следующих требований надежности:
- 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;
- 5.2.3 Доступ к ЭИОС предоставляется пользователю, получившему учетные данные от ответственного за работу с ЭИОС или успешно прошедшему процедуру регистрации.
- 5.2.4 Обучающиеся и педагогические работники Техникума получают доступ к электронным библиотечным системам, ЭИР, входящим в состав ЭИОС, предоставляется доступ на основании договоров, заключенных с электронными библиотечными системами, по правилам, установленным электронными библиотечными системами.

Авторизованный доступ к ЭИОС осуществляется вводом личной учетной записи (логина и пароля).

- 5.2.5 Учетные записи студентов, завершивших обучение, блокируются, а затем удаляются уполномоченным сотрудником и уполномоченным работником Техникума всрок не более 3 дней.
- 5.2.6 В случае отчисления обучающегося до истечения срока обучения или увольнения сотрудника, имеющего доступ к ЭОИС, ответственный за работу с ЭОИС

в срок не более 3 дней должен прекратить их доступ к ЭОИС.

6.ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ЭИОС:

- 6.1 Пользователи несут ответственность за умышленное использование элементов ЭИОС Техникума в противоправных целях:
- модификации и кражи информации;
- -распространения материалов, оскорбляющих человеческое достоинство и общественную нравственность;
- -пропаганды насилия, разжигания расовой или национальной вражды;
- -осуществления рассылки обманных, беспокоящих или угрожающих сообщений;
- -любого рода коммерческой деятельности и других несанкционированных действий.
- 6.2 С целью обеспечения безопасности информационных ресурсов и персональных данных участников ЭИОС пользователи ЭИОС, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС, обязаны хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам.
- 6.3 Пользователи ЭИОС несут дисциплинарную ответственность за несанкционированное использование регистрационных данных других пользователей ЭИОС
- 6.4 Пользователь ЭИОС обязан немедленно уведомить уполномоченного сотрудника (непосредственно либо через ответственного за работу с ЭИОС) о случаях компрометации парольной (учетной) информации, любом случае несанкционированного доступа к ЭИОС и/или о любом нарушении безопасности ЭИОС или ее отдельных элементов.
- 6.5 Техникум имеет право в случае несоблюдения пользователем требований П Положения ограничить доступ данного пользователя к отдельным элементам ЭИОС . 6.6 За нарушение настоящего Положения пользователи ЭИОС (обучающиеся и сотрудники Техникума) привлекаются к дисциплинарной, гражданско-правовой и уголовной ответственности в рамках, предусмотренных действующим законодательством.

7.СПОСОБЫ И ПОРЯДОК ПОДДЕРЖКИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ЭИОС

- 7.1 Информация об ЭИОС Техникума, порядок доступа к ее элементам и модулям размещаются на официальном сайте.
- 7.2 Каждый пользователь имеет право на получение учебно-методической и технической поддержки при работе с ЭИОС Техникума.
- 7.3 Техническую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИР и ЭОР ЭИОС оказывают сотрудники Техникума, отвечающие за сопровождение ресурсов ЭИОС Техникума.
- 7.4 Техническую поддержку по вопросам установки и настройки технических (стационарных и мобильных) устройств и программных средств, обеспечивающих эффективную работу с сервисами ЭИОС Техникума, оказывает специалист Техникума.

8.ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В СОСТАВ РЕСУРСОВ ЭИОС

8.1 В состав ресурсов ЭИОС Техникума могут вноситься изменения (добавление

и/или исключение ресурса из состава ЭИОС). Любые изменения в составе ресурсов ЭИОСдолжны быть отражены в настоящем Положении в установленном порядке.

8.2 Для каждого нового ресурса разрабатываются изменения в Положении, определяются цели и задачи, порядок функционирования и поддержки, правила доступа и работы, а также ответственность пользователей.

9.ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 9. Настоящее Положение вступает в силу с момента его принятия и утверждения и действует до официальной отмены или до принятия нового локального нормативного акта.
- 9.2 Внесение изменений и дополнений в настоящее Положение утверждается директором на основании решения, принятого Советом учреждения