

Министерство образования Архангельской области  
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
Архангельской области  
«Новодвинский индустриальный техникум»

ПРИНЯТО


На Совете учреждения

Протокол № 60  
От «24» мая 20 24 г.

Приказ № 104-Н  
от «24» мая 20 24 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ АО

«Новодвинский  
индустриальный техникум»  
 Н.С. Тарасова



«24» мая 2024 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об электронной информационно-образовательной среде**  
**государственного автономного профессионального образовательного**  
**учреждения Архангельской области**  
**«Новодвинский индустриальный техникум»**

Новодвинск, 2024

## **I. Общие положения**

1.1. Положение об электронной информационной образовательной среде (далее – ЭИОС) определяет назначение, структуру и содержание ЭИОС государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Новодвинский индустриальный техникум» (далее – НИТ).

1.2. Положение разработано в соответствии с законодательством Российской Федерации, нормативными правовыми актами Минобрнауки России иных федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации, Уставом НИТ.

1.3. Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) – это системно организованная совокупность информационных и образовательных ресурсов, средств вычислительной техники, информационных, телекоммуникационных технологий, аппаратно-программного и организационно-методического обеспечения, ориентированная на удовлетворение потребностей пользователей в информационных услугах и ресурсах образовательного характера.

1.4. Электронный информационный ресурс – информация, использование которой возможно при помощи средств вычислительной техники, в том числе электронный информационный образовательный ресурс, используемый в процессе обучения.

1.5. Индивидуальный неограниченный доступ к ЭИОС – возможность доступа к электронным информационным ресурсам (далее – ЭИР) ЭИОС в любое время из любой точки с доступом к сети Интернет (как на территории организации, так и вне ее) с использованием открытого и авторизованного доступа на основании индивидуальных учетных данных.

1.6. ЭИОС предназначена для:

- обеспечения информационной открытости в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;
- организации образовательной деятельности по реализуемым образовательным программам среднего профессионального образования, профессионального обучения и дополнительного профессионального образования, реализуемого в НИТ;
- обеспечения доступа обучающихся и работников, вне зависимости от места их нахождения, к электронным информационным и образовательным ресурсам посредством использования информационно-

телекоммуникационных технологий и сервисов;

- доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), практик;

- фиксации хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательных программ;

- повышения эффективности и качества образовательного процесса и других видов деятельности.

1.7. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями работников структурных подразделений НИТ, отвечающих за формирование и ведение электронных информационных и образовательных ресурсов.

## **II. Структура ЭИОС**

2.1. ЭИОС представляет собой отдельные элементы, связанные между собой посредством совокупности технических и программных средств, обеспечивающих функционирование ЭИОС.

2.2. Основными элементами ЭИОС являются:

- электронные базы данных;

- электронные информационные ресурсы (далее – ЭИР) – источники информации, представленные в электронно-цифровой форме, пользование которыми возможно только при помощи компьютера, подключенных к нему периферийных устройств или электронных устройств;

- электронные образовательные ресурсы (далее – ЭОР) – средства (возможности, источники), представленные в электронном виде, призванные обеспечивать образовательный процесс, содержащие учебную информацию и(или) методику обучения.

2.3. Электронные базы данных обеспечивают функционирование НИТ в части организации и реализации учебного процесса, воспитательной и хозяйственной деятельности.

2.4. Внешним ЭИР является официальный сайт государственного автономного профессионального образовательного учреждения Архангельской области «Новодвинский индустриальный техникум» (<https://novindteh.ru>). На сайте в открытом доступе представлена информация в

соответствии с требованиями нормативных правовых актов Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки Российской Федерации.

2.5. Внутренние элементами ЭОР являются:

- информационные модули образовательных программ, учебные планы и расписания занятий по профессиям и специальностям;
- информационный модуль фиксации хода образовательного процесса, содержащий данные об успеваемости обучающихся;
- электронная библиотечная система, обеспечивающая доступ к образовательным ресурсам;
- внешние электронные библиотечные системы, доступ к которым осуществляется на договорной основе и электронные библиотеки со свободным доступом;
- электронная база ЭОР (Элементы Дистанционного Обучения), включающих учебные, учебно-методические и организационные материалы доступные обучающимся по конкретным профессиям и специальностям.

### **III. Требования к функционированию ЭИОС Института**

3.1. Требования по обеспечению защиты информации:

- ЭИОС и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;
- функционирование ЭИОС обеспечивается применением соответствующих технических средств, информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих;
- применяемое оборудование должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- оборудование должно иметь аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;
- для всех обучающихся и работников должен быть обеспечен постоянный высокоскоростной неограниченный выход в сеть Интернет;
- выход в корпоративную вычислительную сеть должен осуществляться на территории НИТ из учебных аудиторий, оснащенных мультимедийным оборудованием, компьютерных классов, учебных лабораторий и т. п.;
- для обучающихся и педагогических работников должен быть

обеспечен доступ к работе в ЭИОС из любой точки, имеющей подключение к сети Интернет;

- должно обеспечиваться модульное подключение дополнительных сервисов в состав ЭИОС.

- доступ в ЭИОС должен осуществляться с применением мер разграничительной политики и надёжной аутентификации.

3.2. В случае подключения дополнительных сервисов или размещения ресурсов на основе информационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств НИТ, техническую поддержку осуществляет инженер-программист.

3.3. В случаях временного прекращения работы ресурса ЭИОС в связи с проведением технических работ ответственные лица должны заблаговременно оповещать об этом пользователей.

#### **IV. Порядок доступа к ЭИОС**

4.1. Для аутентификации пользователей (обучающихся, педагогических и административно-хозяйственных работников) в ЭИОС используется разграничительная политика доступа, и парольная аутентификация с применением следующих мер надёжности:

- технические ограничения на парольную защиту - не менее 6 символов;

- обучение пользователей ЭИОС руководителями структурных подразделений в рамках своих полномочий;

- подписание обучающимися согласия на обработку персональных данных;

- ознакомление обучающихся с правилами допуска к работе в ЭИОС и наделения их необходимыми полномочиями по доступу к ресурсам системы;

- подписание сотрудниками соглашения о неразглашении персональных данных и наделения их полномочиями по работе в ЭИОС.

4.2. Базы данных ЭИОС являются интеллектуальной собственностью НИТ.

4.3. Пользователи ЭИОС обязаны:

- использовать ресурсы с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию ограниченного доступа;

- хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;

- немедленно уведомить инженера-программиста о любом случае несанкционированного доступа и/или о любом нарушении безопасности ЭИОС или ее отдельных элементов;

- немедленно уведомить инженера-программиста в случае невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем, с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.

#### 4.4. Пользователи ЭИОС несут ответственность;

- за несанкционированное использование регистрационной информации других пользователей, в частности – использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС и осуществление различных операций от имени других пользователей;

- за умышленное использование программных средств (вирусов и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС с целью различных противоправных или несанкционированных действий.

4.5. В случае несоблюдения пользователем требований настоящего Положения инженер-программист имеет право ограничить доступ данного пользователя к отдельным элементам ЭИОС НИТ.

4.6. В случае увольнения работника, имеющего доступ к рабочему месту, подключенному к ЭИОС, или отчисления обучающегося его учетная запись блокируется.