



**Частное профессиональное образовательное учреждение
«Новый колледж современного образования»**

РАССМОТРЕНО И ОДОБРЕНО
Педагогическим советом Колледжа
Протокол №1
от «30» августа 2023 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ
об электронной информационно-образовательной среде
Частного профессионального образовательного учреждения
«Новый колледж современного образования»**

г. Ставрополь, 2023

1 Общие положения

1.1 Настоящее положение определяет порядок формирования электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) Частного профессионального образовательного учреждения «Новый колледж современного образования» (далее – ЧПОУ НКСО, колледж), а так же определяет цель, задачи, состав, порядок использования электронной информационно-образовательной среды ЧПОУ НКСО, а также порядок поддержки пользователей по вопросам использования среды.

1.2 Основными областями применения положения являются:

- обеспечение доступа обучающихся и сотрудников ЧПОУ НКСО к телекоммуникационным, образовательным, информационным ресурсам и сервисам;
- обеспечение соответствия электронной информационно - образовательной среды ЧПОУ НКСО требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

1.3 Положение утверждается и изменяется приказом директора колледжа после обсуждения на педагогическом совете.

2 Нормативные ссылки

Положение разработано в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями);
- Приказом Минпросвещения России от 24.08.2022 N 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями);
- Федеральным законом от 27.07.2006 N 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (с изменениями и дополнениями);

- Федеральным законом от 27.07.2006 N 152-ФЗ «О персональных данных» (с изменениями и дополнениями);
- Уставом ЧПОУ НКСО;
- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования.

В настоящем Положении применяются следующие термины с соответствующими определениями:

пользователи электронной информационно-образовательной среды ЧПОУ НКСО - обучающиеся всех форм обучения по профессиям и специальностям среднего профессионального образования; научно-педагогические работники; административно-управленческие, работники колледжа;

электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) - телекоммуникационные технологии, соответствующие техническим средствам, предназначенные для освоения обучающимися образовательных программ среднего профессионального образования в полном объеме, независимо от места нахождения обучающихся;

электронное расписание - сервис, с помощью которого каждый обучающийся может узнать свое актуальное расписание занятий и сессии.

3 Цель и задачи электронной информационно-образовательной среды ЧПОУ НКСО

3.1 Целью работы ЭИОС ЧПОУ НКСО является обеспечение условий для полноценной цифровой поддержки учебного процесса по образовательным программам среднего профессионального образования, а также создание условий для реализации современных образовательных технологий и методов обучения.

3.2 Задачи работы ЭИОС колледжа:

- доступ к электронным образовательным ресурсам и (или) профессиональным базам данных (подборкам информационных ресурсов по тематикам) в соответствии с содержанием реализуемой образовательной программы;

- взаимодействие педагогических работников с обучающимися посредством личных кабинетов обучающихся и преподавателей в электронной информационно-образовательной среде;
- доступ к электронному расписанию;
- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), программам практик по образовательной программе.

4 Состав электронной информационно-образовательной среды ЧПОУ НКСО

4.1 ЧПОУ НКСО включает следующие категории сервисов:

- инфраструктурные сервисы, обеспечивающие функционирование платформы ЭИОС ЧПОУ НКСО, ее отказоустойчивость и информационную безопасность;
- сервисы управления, обеспечения и сопровождения учебного процесса.

4.2 Сервисы обеспечения и сопровождения учебного процесса включают:

- электронные сервисы библиотеки, обеспечивающие онлайн доступ к электронным научным журналам и базам данных, электронным образовательным ресурсам и иным, как внешним, так и внутренним, информационным ресурсам, предоставляются в виде ссылки на ресурс;
- сервисы организации учебного процесса с учетом форматов проведения занятий (сервис для проведения вебинаров и видеоконференций, Яндекс Телемост);
- ссылки на официальные сообщества ЧПОУ НКСО в социальных сетях и мессенджерах.
- прочие сервисы.

4.4 Использование иных сервисов, в том числе сторонних, на правах сервисов ЭИОС ЧПОУ НКСО допускается на основании приказа.

4.5 Порядок доступа к отдельным сервисам ЭИОС колледжа устанавливается соответствующими локальными актами.

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

4.7 Серверное оборудование имеет средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных, а также аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности.

4.8 ЭИОС колледжа развивается в направлении развития отдельных сервисов, а также их интеграции для обеспечения персонализированного виртуального образовательного пространства.

4.9 Информационное наполнение ЭИОС ЧПОУ НКСО определяется потребностями реализации образовательных программ, а также участниками образовательного процесса в соответствии с планами работы подразделений, определяющих содержание учебного процесса.

4.10 Все сервисы ЭИОС ЧПОУ НКСО функционируют и доступны в круглосуточном режиме. При возникновении сбоев в работе мультисервисной корпоративной информационно-вычислительной сети или отдельных сервисов ЭИОС ЧПОУ НКСО их устранение производится в соответствии с действующими регламентами.

5 Аутентификация пользователей в электронной информационно-образовательной среде ЧПОУ НКСО

5.1 Аутентификация пользователей в ЭИОС ЧПОУ НКСО осуществляется с использованием пароля. Для каждого пользователя ЭИОС ЧПОУ НКСО в момент зачисления на образовательную программу (для обучающихся) или в момент приема на работу (для сотрудников) создается учетная запись и соответствующие ей уникальные логин (имя пользователя) и пароль.

5.2 Управление учетной записью осуществляется на сайте и заключается в выполнении следующих действий: получение информации о текущем логине (имени пользователя); смена пароля, восстановление пароля; установление привязки электронной почты для восстановления пароля.

5.3 Создание и использование учетной записи осуществляется с учетом следующих мер надежности:

- разграничение прав доступа к функциональным возможностям сервисов ЭИОС ЧПОУ НКСО;

- регламентация организации парольной защиты в соответствии с действующими локальными нормативными документами колледжа в области защиты информации;

- установление сроков действия паролей;

- введение технических ограничений на длину и сложность пароля: длина пароля не менее 10.

5.4 Аутентификация пользователей в отдельных сервисах ЭИОС ЧПОУ НКСО осуществляется с использованием локальных учетных записей в соответствии с нормативными документами и инструкциями, регламентирующими порядок доступа к конкретному сервису ЭИОС ЧПОУ НКСО.

6 Ответственность за использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды ЧПОУ НКСО

6.1 Пользователи используют ресурсы ЭИОС ЧПОУ НКСО и размещают в них информацию, учебные, учебно-методические и иные материалы, а также информационные материалы с соблюдением положений законодательства в области авторского права.

6.2 Пользователи ЭИОС ЧПОУ НКСО могут воспользоваться поддержкой по следующим вопросам:

- установка и настройка стационарных и мобильных устройств, программных средств, обеспечивающих комфортную и эффективную работу сервисами ЭИОС.