

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Ленинградской области
«Приозерский политехнический колледж»

УТВЕРЖДЕНО
Приказом директора
ГАПОУ ЛО ««Приозерский
политехнический колледж»
№ 24 от «13» сентября 2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
об электронной информационной образовательной среде
в ГАПОУ ЛО ««Приозерский политехнический колледж»

Приозерск, 2023

I. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде в ГАПОУ ЛО «Приозерский политехнический колледж» (далее - Положение) определяет назначение, цели и задачи, структуру, порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды ГАПОУ ЛО «Приозерский политехнический колледж» (далее - Колледж).

1.2. Назначение электронной информационно-образовательной среды – обеспечение информационной открытости Колледжа в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности Колледжа и обеспечение доступа пользователей к информационно-образовательным ресурсам ЭИОС.

1.3. Настоящее 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»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами;
- Приказом Рособнадзора от 29.05.2014 № 785 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- ГОСТ Р 7.0.96-2016 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Электронные библиотеки. Основные виды. Структура. Технология формирования»;
- ГОСТ Р 7.0.83-2013 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Электронные издания. Основные виды и выходные сведения»;
- Уставом Колледжа;
- другими локальными нормативными актами Колледжа.

1.4. Настоящее положение является обязательным для регламентации деятельности всех участников образовательного процесса.

II. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

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

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

Электронное обучение – 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 (ЭИОС) – совокупность информационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов, обеспечивающих условия освоения обучающимися образовательных программ в полном объеме 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.

III. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

3.1. Пользователями ЭИОС являются абитуриенты, студенты, педагогические работники и работники структурных подразделений Колледжа.

3.2. Цели использования ЭИОС в Колледже:

– обеспечение соответствия условий реализации основных образовательных программ – программ основного общего образования, среднего общего образования, среднего профессионального образования федеральным государственным образовательным стандартам;

– создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства;

– информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ Колледжа;

– создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между педагогическими работниками и студентами.

3.3. Основные задачи ЭИОС Колледжа:

– 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;

– фиксация хода образовательного процесса, результатов текущей, промежуточной аттестации и результатов освоения основной профессиональной образовательной программы;

– создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства Колледжа;

– разработка, хранение, обновление и систематизация электронных информационных и образовательных ресурсов;

– организация доступа к информационно-образовательным ресурсам Колледжа;

– обеспечение механизмов и процедур мониторинга качества образовательного процесса;

– предоставление технических, технологических и информационных ресурсов для индивидуализации образовательной траектории студента;

– проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализации которых предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

3.4. Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:

– доступность и открытость;

– разграничение доступа к информации, содержащейся в ЭИОС;

– системность и многофункциональность;

– интеграция всех компонентов ЭИОС Колледжа в единое образовательное пространство;

- ориентированность на пользователя;
- выполнение требований нормативных правовых актов в области информационной безопасности.

3.5. Доступ к ЭИОС обеспечивается из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-коммуникационной сети Интернет как на территории Колледжа, так и вне ее, в соответствии с настоящим Положением.

IV. СТРУКТУРА ЭИОС

4.1. Составными элементами ЭИОС Колледжа являются:

- электронный журнал;
- официальный сайт Колледжа;
- внутренняя электронная библиотека Колледжа;
- внешние электронные библиотечные системы (Юрайт) и базы данных;
- корпоративная электронная почта;
- платформы для проведения вебинаров и видеоконференций (VK Мессенджер);
- официальные сообщества Колледжа в социальных сетях (ВКонтакте);
- справочно-правовые системы (КонсультантПлюс);
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

4.2. **Официальный сайт Колледжа** <https://prioz-ptk.ru/> является доступным для всех пользователей открытым электронным информационным ресурсом. На сайте Колледжа размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.

4.3. **Электронная библиотечная система** (далее – ЭБС) является частью единого информационного ресурса Колледжа, объединяющего новейшие информационные технологии и учебную лицензионную литературу, предназначенную для качественной организации образовательного процесса. Каждому студенту и педагогическому работнику Колледжа предоставлена возможность свободно работать в полнотекстовом режиме с лицензионной литературой, представленной в ЭБС. ЭБС обеспечивает возможность осуществления индивидуального авторизованного доступа пользователей к изданиям по дисциплинам (без ограничения какой-либо отдельной предметной областью или несколькими специализированными областями).

4.4. **Автоматизированная информационная система:** программа для ЭВМ "Экспресс-расписание Колледж Сетевая" направлена на решениеследующих задач:

- автоматизация процесса по расписанию и заменам;
- формирование сведений о количестве выданных педагогических часов и др.;

4.5. **Корпоративная электронная почта** предназначена для коммуникации и обмена информацией между сотрудниками Колледжа, студентами, абитуриентами и их представителями.

4.6. **Платформы для проведения вебинаров и видеоконференций** предназначены для проведения учебных занятий и других мероприятий Колледжа посредством сети Интернет для студентов и иных участников мероприятий.

4.7. **Официальные группы и страницы Колледжа в социальных сетях**, через которые организовано взаимодействие между участниками образовательного процесса позволяют создать условия для популяризации Колледжа на рынке образовательных услуг с использованием социальных сетей как одного из эффективных инструментов привлечения абитуриентов и информирования целевой аудитории о предлагаемых образовательных услугах и их качестве, повысить узнаваемость бренда, обеспечить открытость деятельности Колледжа, оперативно и объективно информировать целевую аудиторию о происходящих в Колледже

процессах, перенаправлять потоки целевой аудитории на официальный сайт колледжа, управлять имиджем Колледжа на официальных страницах колледжа в социальных сетях путем анализа полученной обратной связи от целевой аудитории.

4.8. **Справочно-правовые системы** содержат информацию о нормативных правовых актах РФ, законодательстве, основных международных правовых актах, проектах законов и другой справочно-правовой информации.

4.9. **Электронный журнал** <https://college.obr.lenreg.ru/> Система высчитывает средний балл и делает отчёты об успеваемости. Система позволяет решать административные задачи профессиональной образовательной организации и проводить мониторинг текущего учебного процесса. Модуль ПОО предоставляет следующие инструменты для управления: расписанием звонков, занятий, сессий; журналами текущей успеваемости, итоговой и промежуточной аттестации, а также аттестации профессиональной деятельности; курсовыми работами; движением обучающихся – зачислением, выбытием, переводом, оформлением академических отпусков и т.д. ГИС СОЛО «Электронный колледж» — это информационная система Ленинградской области для предоставления информации о текущей успеваемости обучающегося, ведение электронного дневника и электронного журнала успеваемости.

ФОРМИРОВАНИЕ И ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ЭИОС

5.1. Информационное наполнение ЭИОС Колледжа определяется потребностями образовательной организации и осуществляется ответственными работниками Колледжа.

5.2. Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

5.3. ЭИОС обеспечивает возможность хранения, переработки и передачи информации любого вида (визуальной и звуковой, статичной и динамичной, текстовой и графической), а также возможность доступа к различным источникам информации и возможность организации удаленного взаимодействия пользователей.

5.4. Колледж обеспечивает функционирование электронной информационно-образовательной среды требованиям законодательства Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации посредством:

- наделения пользователей необходимыми полномочиями для доступа к ресурсам ЭИОС;
- получения согласия на обработку персональных данных.

5.5. Эффективное функционирование ЭИОС обеспечивается надежным, безотказным и производительным выполнением следующих технических, технологических и телекоммуникационных требований:

– серверная инфраструктура обеспечена средствами отказоустойчивого хранения и восстановления данных, аппаратными и программными средствами обеспечения информационной безопасности данных, средствами энергонезависимого регламентированного функционирования;

– в рамках корпоративной вычислительной сети для всех студентов и сотрудников на оборудованных рабочих местах обеспечен постоянный высокоскоростной неограниченный выход в сеть Интернет.

5.6. Порядок доступа к элементам ЭИОС Колледжа регулируется соответствующими локальными нормативными актами Колледжа.

5.7. Функционирование ЭИОС Колледжа обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и работниками Колледжа, ее

использующими и поддерживающими.

5.8. Доступ участников образовательного процесса к ЭИОС Колледжа обеспечивается круглосуточно из любой точки, с которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5.9. Права участников образовательного процесса в ЭИОС разграничиваются в соответствии с их должностных обязанностями и содержанием информационных запросов.

V. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И СОХРАННОСТЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ В ЭИОС

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. Студент и работник, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС Колледжа, обязуются:

- хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;
- немедленно уведомить учебный отдел о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.

6.3. Студент и работник несут ответственность за:

- несанкционированное использование регистрационной информации других студентов и/или работников, в частности использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС Колледжа и осуществление различных операций от имени другого студента и/или работника;
- умышленное использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС Колледжа с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.

6.4. Колледж имеет право в случае несоблюдения требований настоящего положения ограничить доступ к ЭИОС.

VI. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

10.1. Настоящее Положение утверждается приказом директора Колледжа.

10.2. В данное Положение могут быть внесены изменения и дополнения.