



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Рубцовский институт (филиал) федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Алтайский государственный университет»

**П Р И К А З**

31.01.2025

№ 32/п

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ  
ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ  
РУБЦОВСКОГО ИНСТИТУТА  
(ФИЛИАЛА) АЛТГУ

На основании решения Учёного совета Рубцовского института (филиала) АлтГУ от 27.01.2025 (протокол № 7), в целях исполнения требований Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федерального закона от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», постановления Правительства Российской Федерации от 11.10.2023 № 1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»,

**П Р И К А З Ы В А Ю :**

1. Утвердить и ввести в действие с 01.02.2025 положение «Об электронной информационно-образовательной среде Рубцовского института (филиала) АлтГУ» (Приложение 1).
2. Считать утратившим силу и не подлежащим применению с 01.02.2025 положение «Об электронной информационно-образовательной среде Рубцовского института (филиала) АлтГУ», утверждённое приказом директора от 30.10.2017 № 227-1/п.
3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя директора по учебной работе О.Г. Голеву.

И.о. директора

В.И. Машуков

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 21A1342FE961F34FE38C446E4F7794FB

Владелец Машуков Владимир Иванович

Действителен с 12.07.2024 по 05.10.2025

С приказом ознакомлен:

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 21A1342FE961F34FE38C446E4F7794FB  
Владелец **Машуков Владимир Иванович**  
Действителен с 12.07.2024 по 05.10.2025

УТВЕРЖДАЮ

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об электронной информационно-образовательной среде Рубцовского института (филиала)**  
**АлтГУ**

**I. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет порядок формирования, функционирования и использования электронной информационно-образовательной среды Рубцовского института (филиала) АлтГУ (далее - Институт).

Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- постановления Правительства Российской Федерации от 01.11.2012 № 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных»;
- постановления Правительства Российской Федерации от 11.10.2023 № 1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- приказа Рособнадзора от 04.08.2023 № 1493 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации»;
- федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО) и высшего образования (далее - ФГОС ВО);
- Устава ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет» (далее – Университет);
- иных локальных актов Университета и Института.

1.2. В настоящем Положении используются следующие термины, определения, обозначения и сокращения:

- Электронная информационно-образовательная среда (далее - ЭИОС) - совокупность информационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технических и технологических средств, программного обеспечения, обеспечивающая доступ к информационным и образовательным ресурсам в целях эффективного взаимодействия участников образовательного процесса между собой;
- Электронный информационный ресурс (далее - ЭИР) - источник информации, пользование которым возможно только при помощи компьютера или иного электронного коммуникационного устройства, поддерживающего соответствующие протоколы передачи данных;
- Электронный образовательный ресурс (далее - ЭОР) - образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя данные, информацию, программное обеспечение, необходимые для его использования в процессе обучения;

- Moodle (Modular Object-Oriented Dynamic Learning Environment) - модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда, представляющая собой свободное веб-приложение (распространяющееся по лицензии GNU GPL);
- Электронное портфолио учебных достижений обучающихся - инструмент для демонстрации и оценивания профессионального и личностного роста обучающегося, позволяющий представлять их в электронном виде.

## **I. Цели, задачи и назначение ЭИОС**

- 2.1. Целями использования ЭИОС в Институте являются:
  - создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства;
  - информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ Института;
  - создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между сотрудниками и обучающимися Института.
- 2.2. Основные задачи ЭИОС Института:
  - организация доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
  - фиксация хода текущего образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
  - 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 курсовых работ обучающегося, отзывов и оценок на эти работы;
  - создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного, посредством сети «Интернет».
- 2.3. Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:
  - доступность и открытость;
  - системность, интегративность и полифункциональность;
  - ориентированность на пользователя.
- 2.4. Назначение ЭИОС:
  - обеспечение информационной открытости Института и доступной образовательной среды в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;
  - организация образовательной деятельности Института и обеспечение доступа обучающихся, педагогических и иных работников Института к информационно-образовательным ресурсам ЭИОС.

## **II. Структура ЭИОС**

- 1.1. Составными элементами ЭИОС Института являются:
  - электронные ресурсы Научной библиотеки;
  - система электронной поддержки учебных курсов на базе программного обеспечения Moodle со встроенной подсистемой тестирования;
  - система «Антиплагиат. ВУЗ»;
  - система электронного документооборота «ДЕЛО»;
  - локально-вычислительная сеть Института и электронная почта;
  - официальный сайт Института, включающий Личный кабинет обучающегося, педагогических и иных работников Института;
  - корпоративная информационная система, включающая несколько подсистем управления учебным процессом;
  - официальные сообщества Института в социальных сетях «Вконтакте», «Одноклассники» и другие публичные площадки;

- справочно-правовая система «Консультант Плюс»;
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

1.2. Электронные ресурсы Научной библиотеки Института призваны обеспечить полное и оперативное библиотечное и информационно-библиографическое обслуживание обучающихся, педагогических и других работников Института в соответствии с требованиями ФГОС. Они включают:

- электронно-библиотечные системы (ЭБС) и приобретённые (подписные) базы данных (ресурс: <https://www.rb.asu.ru/content/2394>);
- полнотекстовую базу данных «Электронная библиотечная система Алтайского государственного университета», созданную на основе лицензионных договоров с правообладателями и состоящую из электронных аналогов учебно-методических материалов педагогических работников Университета, прошедших редакторскую обработку в редакционно-издательском отделе Университета (ресурс: <http://elibrary.asu.ru/>);
- сайт научной библиотеки АлтГУ, электронный каталог, базы данных собственной генерации, обеспечивающие доступ к электронно-библиотечным системам, информационным справочным системам, а также к иным информационным ресурсам (ресурс: <http://www.lib.asu.ru/>).

1.3. Система электронной поддержки учебных курсов на базе программного обеспечения Moodle обеспечивает доступ к содержанию учебных дисциплин, в том числе для размещения электронных учебно-методических пособий дисциплин, направленных на интерактивное взаимодействие и обмен информацией между участниками образовательного процесса, проведение текущего контроля и промежуточной аттестации усвоения учебной дисциплины.

1.4. Система «Антиплагиат. ВУЗ» используется при проверке на объем заимствований в выпускных квалификационных работах. Доступна пользователям с любого компьютера, подключённого к сети Интернет.

1.5. Система электронного документооборота «ДЕЛО» - система с полным набором инструментов и сервисов для управления документооборотом и делопроизводством масштаба предприятия.

1.6. Корпоративная сеть Института и корпоративная электронная почта создают условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды при обмене информацией.

1.7. Официальный сайт Института (ресурс: <https://www.rb.asu.ru>) содержит документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса, позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.

1.8. Для автоматизации учебного процесса Институт использует следующие информационные системы: «Абитуриенты», «Студенты», «Учебные планы», «Поручения», «Кадры», «Расписание», «Электронный журнал», «Электронная зачётная книжка», «РПД/ФОС», «Компетенции».

1.9. Личный кабинет обучающегося, педагогических и иных работников Института является инструментом персонального информирования о ходе образовательного процесса. Обучающимся предоставляется возможность доступа к собственной академической и текущей успеваемости, получать УМКД по осваиваемым дисциплинам (РПД/ФОС, программы практик и ГИА, электронные образовательные курсы по дисциплинам) осуществлять заказ справок. Преподаватели имеют возможность доступа к документам управления образовательным процессом и иной информации, касающейся их должности (статуса пользователя).

1.10. Официальные сообщества Института в социальных сетях:

- «ВКонтакте» ([https://vk.com/asu\\_rubtsovsk](https://vk.com/asu_rubtsovsk));
- «Одноклассники» (<https://ok.ru/altgurubts>);
- «Telegram» ([https://t.me/rb\\_asu\\_ru](https://t.me/rb_asu_ru));
- «Rutube» (<https://rutube.ru/channel/23806129/>) и другие, предназначены для создания открытости и информированности действующих и потенциальных участников ЭИОС Института.

1.11. Справочно-правовая система «Консультант Плюс» содержит полную, систематизированную и оперативно обновляющуюся информацию по законодательству с

комментариями, совмещённую с компьютерными средствами поиска и анализа правовой и финансовой информации.

### **III. Формирование и функционирование ЭИОС**

4.1. В целях обеспечения защиты информации, соблюдения конфиденциальности информации ограниченного доступа и реализации права на доступ к информации для надёжного, безотказного и производительного функционирования ЭИОС устанавливаются следующие требования:

4.1.1. ЭИОС Института и отдельные её элементы соответствуют законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации.

4.1.2. Функционирование ЭИОС Института обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, её использующих и поддерживающих.

4.1.3. Организационно-техническая реализация ЭИОС имеет:

- средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;
- доступ к работе в ЭИОС Института из любого рабочего места, имеющего подключение к информационно-телекоммуникационной сети Интернет;
- возможность объединения в высокоскоростную корпоративную вычислительную сеть.

4.1.4. ЭИОС Института формируется на основе отдельных модулей (подсистем), входящих в её состав.

4.1.5. Пользователи имеют соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС Института:

- обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером, ознакомление с инструкцией по технике безопасности, правилами работы в компьютерном классе и регламентом доступа к отдельным элементам ЭИОС Института;
- работники: наличие базовых навыков работы с компьютером, прохождение курсов повышения квалификации и обучающих семинаров соответствующей направленности с целью приобретения и развития компетенций информатизации, необходимых для работы в ЭИОС Института.

4.2. Информационное наполнение ЭИОС осуществляется объединёнными усилиями педагогических и иных работников Института.

### **IV. Порядок и формы доступа к элементам ЭИОС к корпоративной сети Института**

5.1. Право доступа к корпоративной сети Института имеют все обучающиеся, работники из числа административно-управленческого, педагогического, научного и учебно-вспомогательного персонала.

5.2. Форма предоставления доступа – это персональный компьютер, мобильное устройство, подключённое к корпоративной сети Института.

5.3. Для получения персонального доступа к ресурсам корпоративной сети ограниченного характера пользователям Института предоставляется учетная запись (логин и пароль).

5.4. Доступ к официальному сайту Института предоставляется пользователям сети Интернет безвозмездно и без ограничений.

5.5. Информационное оповещение пользователей сайта Института осуществляется через соответствующие новостные разделы сайта или электронную почту.

5.6. Право доступа к образовательному portalу Института имеют обучающиеся, педагогические и иные работники Института.

5.7. Форма предоставления доступа - WEB-интерфейс приложения. Регистрация обучающихся с назначением прав доступа и ранжирования полномочий к ресурсам ЭИОС осуществляется специалистами ОТиПО. Восстановление паролей данных учётной записи происходит по личному обращению пользователей или использованием соответствующих сервисов образовательного portalа или операционной системы устройства доступа.

5.8. Основанием для получения учётных данных для авторизованного доступа к образовательным ресурсам Института является приказ о зачислении (восстановлении) обучающегося или трудоустройстве работника в Университет.

5.9. При увольнении работника руководитель соответствующего подразделения Института обязан сообщить в ОТиПО о факте выбытия с целью блокирования и последующего удаления учётных данных пользователя.

5.10. Основанием для блокирования (удаления) учётной записи обучающегося является приказ об отчислении.

5.11. Право доступа к электронным ресурсам Научной библиотеки имеют все пользователи ЭИОС Института. Учётные данные для доступа к корпоративным и федеральным системам ЭБС пользователи получают, пройдя процедуру регистрации (по IP-адресам в локальной сети Института), которая позволяет пользоваться ЭБС из любой внешней точки, имеющей доступ к сети Интернет. Доступ предоставляется с момента получения пользователем учётных данных от ЭБС.

## **V. Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС**

6.1. Пользователи ЭИОС Института обязаны немедленно уведомить специалистов ОТиПО или ответственных лиц о любом случае несанкционированного доступа и/или о любом нарушении безопасности ЭИОС или её отдельных элементов.

6.2. Пользователи ЭИОС Института обязаны соблюдать инструкции и регламент работ со всеми системами ЭИОС Института.

6.3. Пользователям ЭИОС Института запрещается использовать программное обеспечение, изменяющее установленный режим доступа к ЭИОС Института.

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

6.5. Обучающийся и работник, получившие учётные данные для авторизованного доступа в ЭИОС Института, обязуются:

- хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;
- немедленно уведомить администратора информационных систем о невозможности авторизованного входа с первичным или изменённым пользователем идентификатором с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.

6.6. Пользователи ЭИОС несут дисциплинарную ответственность за следующие нарушения:

- несанкционированное использование регистрационной информации других пользователей системы, в частности - использование других идентификаторов для входа в ЭИОС Института и осуществление различных операций от имени другого обучающегося и/или сотрудника;
- умышленное использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС Института с целью модификации информации, кражи, взлома паролей, и других несанкционированных действий.

6.6. Институт имеет право в случае несоблюдения пользователем требований Положения ограничить доступ данного пользователя к отдельным элементам ЭИОС или полностью заблокировать доступ к информационным ресурсам и сервисам Института.

## **VI. Способы и порядок поддержки пользователей ЭИОС**

7.1. Каждый обучающийся и работник имеет право получения консультационной и справочной поддержки при работе с системами ЭИОС Института.

7.2. Техническую поддержку и разъяснения по вопросам установки и настройки устройств, программных средств, режимам использования ЭИР и ЭОР, информационных и телекоммуникационных технологий, входящих в состав ЭИОС, оказывают сотрудники отдела технического и программного обеспечения Института.

7.3. Консультационная поддержка может быть получена путём отправки сообщения на адрес электронной почты ответственного работника или личным присутствием.

## **VII.Заключительные положения**

8.1. Настоящее Положение является локальным нормативным актом, принимается решением Учёного совета Института, утверждается и вводится в действие приказом директора Института.

8.2. Внесение изменений и дополнений в настоящее Положение осуществляется приказом директора Института на основании решения Учёного совета Института.