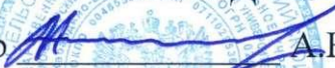


Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет
имени В.М. Кокова»

УТВЕРЖДАЮ
Ректор  А.К. Апажев
«30» мая 2022 г.



Обсуждено и принято решением Ученого совета университета
«27» мая 2022г. (Протокол № 8)

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

Положение
об электронной информационно-образовательной среде

Нальчик 2022

 СМК-П-47/04	МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
	ФГБОУ ВО КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГАУ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение об электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарского ГАУ (далее Университет) разработано в соответствии со следующими нормативными актами:

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 27.07.2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (редакция от 30.12.2021);
- Федеральный закон от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» (редакция от 02.07.2021);
- Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования;
- Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (по направлениям/специальности);
- Приказ Минобрнауки России от 23.08.2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ» (редакция от 23.08.2017);
- Уставом ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ (утвержден приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 27 апреля 2015 г. №50-у);
- Положение об официальном веб-сайте;
- другие локальные нормативные акты Университета.

1.2. Основные понятия, используемые в Положении.

1.2.1. *Электронная информационно-образовательная среда* (далее - *ЭИОС*) образовательной организации – совокупность информационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов, обеспечивающих условия для реализации образовательной и других видов деятельности образовательной организации.

1.2.2. *Электронный информационный ресурс* – источник информации, представленный в электронно-цифровой форме.

1.2.3. *Электронный образовательный ресурс* – образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о них.

1.2.4. Пользователями ЭИОС являются обучающиеся и работники Университета.

1.3. Настоящее Положение устанавливает назначение, составные элементы, ответственность пользователей, требования к функционированию, способы, порядок поддержки пользователей и порядок внесения изменений в структуру ЭИОС Университета.

2. НАЗНАЧЕНИЕ И СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЭИОС

2.1. Электронная информационно-образовательная среда Университета предназначена для:

- обеспечения информационной открытости Университета в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;
- обеспечения доступа пользователей ЭИОС Университета к электронным информационным ресурсам, электронным образовательным ресурсам посредством использования информационно-телекоммуникационных технологий и сервисов Университета и сети «Интернет»;
- организации и поддержки образовательного процесса по реализуемым образовательным программам;

 СМК-П-47/04	МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
	ФГБОУ ВО КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГАУ

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ

- повышения эффективности и качества образовательного процесса, научно-исследовательской и других видов деятельности Университета.

2.2. В соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования ЭИОС Университета обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программ практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), программ практик;
- формирование электронного портфолио обучающихся, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.

В случае реализации программы бакалавриата, специалитета или магистратуры с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий электронная информационно-образовательная среда Организации должна дополнительно обеспечивать:

- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы бакалавриата;
- проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети "Интернет".

2.3. Составными элементами ЭИОС Университета являются:

2.3.1. *Электронные информационные ресурсы:*

- официальный веб-сайт (<http://www.kbgau.ru>), включающий разделы приемной комиссии (https://www.kbgau.ru/applicants/the_admissions_committee/), библиотеки (<http://www.kbgau.ru/about/library/index.php>) и структурных подразделений Университета (<https://www.kbgau.ru/sveden/struct/>);

- раздел в едином портале аграрных вузов России (<http://agrovuz.ru/vuzi/kabardino-balkarskayagsxa>);

- официальная группа «Официальная группа ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский гау» ВКонтакте <https://vk.com/kbgau07>;

- Компьютерный центр Университета (<http://www.kbgau.ru/about/information-system/computer-center.php>);

- Центр международного сотрудничества (<http://www.kbgau.ru/about/center-for-international-cooperation/index.php>);

- Центр содействия трудоустройства выпускников (<http://www.kbgau.ru/about/the-center-of-assistance-to-employment-of-graduates/>).

2.3.2. *Электронные образовательные ресурсы:*

1) электронный каталог (ЭК) научной библиотеки ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарского ГАУ, созданный на базе автоматизированной библиотечной системы «ИРБИС64+» (<http://85.173.113.16:88>), включает следующие базы данных:

- ЭК научная, учебная, художественная литература;
- ЭК электронные ресурсы;
- ЭК периодические издания;
- ЭК редкие книги;
- ЭК диссертации;
- ЭК авторефераты диссертаций;
- ЭК труды ученых Кабардино-Балкарского ГАУ;
- ЭК учебно-методическая документация;
- ЭК публикации сотрудников Кабардино-Балкарского ГАУ;
- ЭК публикации по проблемам высшей школы;
- ЭК роспись статей;

 МК-П-47/04	МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
	ФГБОУ ВО КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГАУ

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ

- ЭК ЭБС Лань;
- ЭК ЭБС Университетская библиотека online;
- ЭК ЭБС Юрайт;
- ЭК ВКР.

2) Полнотекстовые электронные версии учебно-методической документации по дисциплинам специальностей ВУЗа, созданные на базе автоматизированной библиотечной системы «ИРБИС64+» (<http://85.173.113.16:88>) Полнотекстовые электронные версии трудов ученых Кабардино-Балкарского ГАУ, созданные на базе автоматизированной библиотечной системы «ИРБИС64+» (<http://85.173.113.16:88>)

4) электронные библиотечные системы и электронные библиотеки, доступ к которым осуществляется на договорной основе:

- «Университетская библиотека ONLINE» - электронная библиотека, обеспечивающая доступ к наиболее востребованным материалам-первоисточникам, учебной, научной и художественной литературе ведущих издательств. Базы данных ресурса содержат справочники, словари, энциклопедии, иллюстрированные издания по искусству на русском, немецком и английском языках. **Условия доступа: регистрация по IP-адресам в локальной сети Кабардино-Балкарского ГАУ, которая позволяет пользоваться ЭБС из любой точки, имеющей доступ к сети Интернет (<http://www.biblioclub.ru/>).**

- Электронно-библиотечная система «Лань» - крупнейшая политематическая база данных, включающая в себя контент сотен издательств научной, учебной литературы и научной периодики. **Условия доступа: регистрация по IP-адресам в локальной сети Кабардино-Балкарского ГАУ, которая позволяет пользоваться ЭБС из любой точки, имеющей доступ к сети Интернет (<https://e.lanbook.com>).**

- Сетевая электронная библиотека - объединение учебных заведений, в рамках которого вузы получают бесплатный взаимный доступ к научной и учебной литературе изданной внутри этих вузов. Создателем, оператором и драйвером развития консорциума СЭБ является электронно-библиотечная система Лань. **Условия доступа: регистрация по IP-адресам в локальной сети Кабардино-Балкарского ГАУ, которая позволяет пользоваться ЭБС из любой точки, имеющей доступ к сети Интернет (<https://e.lanbook.com>).**

- Электронно-библиотечная система "Юрайт" (пакет СПО). Образовательная платформа «Юрайт» - виртуальный читальный зал учебников и учебных пособий от авторов из ведущих вузов России по направлениям: бизнес и экономика; гуманитарные, общественные и естественные науки; здравоохранение и медицина; компьютеры и информатика; юриспруденция; педагогика; сельское хозяйство; прикладные науки и техника. **Условия доступа: регистрация по IP-адресам в локальной сети Кабардино-Балкарского ГАУ, которая позволяет пользоваться ЭБС из любой точки, имеющей доступ к сети Интернет (<https://urait.ru>)**

- Сводная база данных: «Межрегиональная аналитическая роспись статей». Материал в ней представлен по всем отраслям знаний и практической деятельности: экономика, социология, история, философия, психология, математика, естественные и прикладные науки, техника и т.д. **Условия доступа: с компьютеров медиа-зала и читального зала №1 (<http://mars.arbicon.ru>).**

- eLIBRARY.RU (SCIENCE INDEX) - информационно-аналитическая система, построенная на основе данных Российского индекса научного цитирования (РИНЦ) и предлагающая целый ряд дополнительных сервисов для авторов научных публикаций, научных организаций и издательств. **Условия доступа: с компьютеров информационно-библиографического отдела научной библиотеки (https://elibrary.ru/project_si_org.asp).**

- Scopus - крупнейшая единая база данных, содержащая аннотации и информацию о

 СМК-П-47/04	МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
	ФГБОУ ВО КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГАУ
ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ	

цитируемости рецензируемой научной литературы, со встроенными инструментами отслеживания, анализа и визуализации данных. **Условия доступа: регистрация по IP-адресам в локальной сети Кабардино-Балкарского ГАУ, которая позволяет пользоваться ЭБС из любой точки, имеющей доступ к сети Интернет (<https://www.scopus.com/>)**

- Springer Nature - крупнейший в мире издатель научных книг, влиятельных журналов и пионер в области открытых исследований. **Условия доступа: регистрация по IP-адресам в локальной сети Кабардино-Балкарского ГАУ, которая позволяет пользоваться ЭБС из любой точки, имеющей доступ к сети Интернет (<https://www.sciencedirect.com>)**

2.3.3. Информационные системы:

- 1) Служба электронной почты Университета: kbgsa@rambler.ru
- 2) единая информационная система Университета (подсистемы: документооборот, абитуриент, учебно-методическая работа, академическая мобильность, межвузовское сотрудничество, иностранные студенты, наука, управление проживанием в общежитиях, типография и др.);

3. ТРЕБОВАНИЯ К ФУНКЦИОНИРОВАНИЮ ЭИОС

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

3.1. ЭИОС Университета и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации.

3.2. Функционирование ЭИОС Университета обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование ЭИОС должно соответствовать законодательству Российской Федерации.

3.3. Все серверное оборудование должно иметь:

- средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности.

3.4. ЭИОС Университета формируется на основе отдельных модулей, входящих в ее состав.

3.5. Пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС Университета:

- обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером, порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС Университета;
- работники: наличие базовых навыков работы с компьютером, прохождение курсов повышения квалификации и обучающих семинаров соответствующей направленности с целью приобретения и развития компетенций, необходимых для работы в ЭИОС Университета.

4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ЭИОС

4.1. Базы данных ЭИОС Университета являются интеллектуальной собственностью Университета. Пользователи ЭИОС Университета обязаны использовать ресурсы с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию ограниченного доступа.

4.2. Пользователи несут ответственность за умышленное использование элементов ЭИОС Университета в противоправных целях:

 КБГАУ	МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
	ФГБОУ ВО КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГАУ
СМК-П-47/04	ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ

- 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.

4.3. Пользователи ЭИОС Университета обязаны немедленно уведомить Отдел информатизации Университета о любом случае несанкционированного доступа и/или о любом нарушении безопасности ЭИОС или ее отдельных элементов.

4.4. Университет имеет право в случае несоблюдения пользователем требований настоящего Положения ограничить доступ данного пользователя к отдельным элементам ЭИОС Университета.

4.5. За нарушение настоящего Положения в части действия п.п. 4.1 – 4.3 пользователи ЭИОС Университета могут быть привлечены к дисциплинарной, гражданско-правовой и уголовной ответственности в соответствии с действующим законодательством.

5. СПОСОБЫ И ПОРЯДОК ПОДДЕРЖКИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ЭИОС

5.1. Информация об ЭИОС Университета, порядок доступа к ее отдельным элементам размещаются на официальном сайте Университета.

5.2. Каждый пользователь имеет право на получение методической и технической поддержки при работе с ЭИОС Университета.

5.3. Методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИОС Университета оказывают структурные подразделения Университета, отвечающие за сопровождение элементов/модулей ЭИОС Университета в соответствии с действующими регламентами.

5.4. Техническую поддержку по вопросам установки и настройки технических (стационарных и мобильных) устройств и программных средств, обеспечивающих комфортную и эффективную работу с сервисами ЭИОС Университета, оказывают работники Отдела информатизации.

6. ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В СТРУКТУРУ ЭИОС

6.1. В структуру ЭИОС Университета на основании приказа ректора могут вноситься изменения (добавление и/или исключение ресурса из состава элементов ЭИОС).

6.2. В случаях размещения ресурса на основе информационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств Университета, техническую поддержку осуществляет Отдел информатизации.

6.3. В случаях временного прекращения работы ресурса ЭИОС в связи с проведением технических работ ответственные лица совместно с Отделом внедрения информационных технологий заблаговременно оповещают пользователей.