

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Пономарев Александр Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 15.03.2024 16:14:16  
Уникальный программный ключ:  
b4d9d809cd665c8cfd4389f1f19bb59ee6a0c0f9

**УТВЕРЖДАЮ**

Ректор Института социальных  
и гуманитарных знаний

А.Н.Пономарев



## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **об электронной информационно-образовательной среде ЧОУ ВПО «Институт социальных и гуманитарных знаний»**

#### **1 Общие положения**

Настоящее Положение определяет порядок формирования и наполнения электронной информационно-образовательной среды ЧОУ ВПО «Институт социальных и гуманитарных знаний» (далее ИСГЗ).

Данное Положение направлено на обеспечение требований Федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС ВО) РФ. Требования Положения обязательны для применения во всех структурных подразделениях ИСГЗ, включая обособленные структурные подразделения (филиалы), всеми должностными лицами, участвующими в реализации основных (например, реализация образовательных программ) и обеспечивающих (управление инфраструктурой и производственной средой) процессов.

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»;
- Гражданским кодексом Российской Федерации;
- Федеральными государственными образовательными стандартами;
- ГОСТ Р 55751-2013 «Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Электронные учебно-методические комплексы. Требования и характеристики».
- ГОСТ Р 52653-2006. «Информационно-коммуникационные технологии

- в образовании. Термины и определения»;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 9 января 2014 г. № 2 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
  - Уставом ИСГЗ;
  - иными действующими локальными нормативно-правовыми актами ИСГЗ.

## **2 Основные понятия, определения, сокращения**

ООП – основная образовательная программа

ППС – профессорско-преподавательский состав

АУП – административно управленческий персонал

ФГОС – федеральный государственный образовательный стандарт

ЭИОС – электронная информационно-образовательная среда

ЭО – электронное обучение

## **3. Общие положения**

- 3.1. Электронная информационно-образовательная среда (ЭОИС) – это интегрированная среда информационно-образовательных ресурсов (электронные библиотеки, обучающие системы и программы), программно-технических и телекоммуникационных средств, правил ее поддержки, администрирования и использования, обеспечивающая едиными технологическими средствами информационную поддержку и организацию учебного процесса, научных исследований, профессиональное консультирование учащихся в ВУЗе.
- 3.2. Целью внедрения и применения ЭОИС ИСГЗ является повышение качества, доступности, востребованности предоставляемых ИСГЗ образовательных услуг путем:
- обеспечения оперативного и эффективного взаимодействия участников образовательного процесса;
  - предоставления обучающимся возможности освоения образовательной программы по месту их постоянного и/или временного проживания;
  - непрерывного и постоянного управления процессом обучения со стороны ВУЗа;
  - унификации, стандартизации, полноты и доступности информационного обеспечения процесса обучения.
- 3.3. Внедрение и применение ЭОИС ИСГЗ позволяет решить следующие задачи:

- усиление личностной направленности процесса обучения, интенсификация самостоятельной работы обучающегося;
  - эффективное приобретение обучающимися ряда компетенций в соответствии с требованиями ФГОС;
  - оптимизация образовательного процесса;
  - повышение качества обучения за счет обеспечения прозрачности процедур оценки результатов обучения, внедрение инновационных методов обучения;
  - обеспечение доступности и открытости информационных ресурсов, используемых в образовательном процессе.
- 3.4. Для решения обозначенных задач могут быть использованы следующие возможности ЭОИС ИСГЗ:
- реализация индивидуальных графиков освоения образовательных программ, индивидуальных образовательных траекторий, учитывающих индивидуальные потребности и имеющиеся результаты обучения;
  - обеспечение возможности освоения образовательных программ независимо от места нахождения обучающегося;
  - создание электронных курсов и обеспечение их применения при реализации образовательных программ с применением элементов электронного обучения;
  - иные возможности в зависимости от требований внешних и внутренних нормативных документов.

#### **4. Применение ЭОИС в образовательном процессе**

- 4.1. Образовательный процесс с применением ЭОИС осуществляется по всем формам обучения (очная, заочная, очно-заочная) по ООП ВО и СПО. Организация образовательного процесса при реализации программ дополнительного образования с применением ЭОИС осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ и локальными нормативными актами ИСГЗ в области дополнительного образования.
- 4.2. При реализации образовательных программ с применением ЭОИС в ИСГЗ, а также в его филиалах, должны быть обеспечены технические и организационные условия для функционирования ЭОИС, а также обеспечен доступ всех субъектов образовательного процесса к учебно-методическим материалам по дисциплинам, расписанию учебных занятий и, при необходимости, к средствам удаленного управления образовательным процессом.
- 4.3. Возможности и порядок доступа к ЭОИС должны разделяться в зависимости от полномочий субъектов образовательного процесса,
- 4.4. Образовательный процесс с применением ЭОИС в ИСГЗ обеспечивают:

- руководители подразделений, в чьи должностные обязанности входит организация учебного процесса, учебно-методической работы, библиотечно-информационного обслуживания;
  - руководитель и специалисты управления информатизации и организации электронного обучения, в чьи должностные обязанности входит управление ИТ-структурой ВУЗа вообще и образовательного процесса в частности;
  - профессорско-преподавательский состав;
  - учебно-вспомогательный персонал.
- 4.5. При реализации образовательной программы с применением ЭОИС подразделение, осуществляющее образовательную деятельность, обеспечивает защиту сведений, составляющих государственную, коммерческую или иную охраняемую законодательством РФ тайну, а также персональные данные субъектов образовательного процесса.
- 4.6. Профессорско-преподавательский, учебно-вспомогательный персонал, обеспечивающий внедрение и применение ЭОИС обязан пройти учебно-методическую, технологическую подготовку.
- 4.7. Процедура использования тех или иных ресурсов преподавателями, сотрудниками и обучающимися регламентируется соответствующими локальными нормативными актами.

## 5. Структура ЭИОС

- 5.1. Компонентами информационного обеспечения ЭОИС следует считать:
- электронные версии учебных планов, рабочих программ учебных дисциплин, рабочих программ практик и т.п.;
  - электронные учебно-методические комплексы дисциплин;
  - электронные учебно-методические пособия;
  - данные о ходе образовательного процесса, результатах промежуточной аттестации и результатах освоения образовательных программ;
  - иные компоненты, применяемые в электронном обучении при использовании дистанционных образовательных технологий;
  - электронные портфолио учащихся;
  - издания электронных библиотечных систем;
  - ресурсы электронной библиотеки ИСГЗ;
  - профессиональные базы данных, статистические, тематические, справочные ресурсы;
  - методические рекомендации, указания по организации образовательного процесса в ЭОИС ИСГЗ;
  - иные информационные ресурсы, наличие которых предусмотрено внешней и внутренней нормативной документацией.
- 5.2. ЭИОС включает в себя следующие составляющие:

- система электронной поддержки учебных курсов на базе программного обеспечения RedClass со встроенной подсистемой тестирования;
- система электронной поддержки учебных курсов на базе программного обеспечения Moodle со встроенной подсистемой тестирования;
- система проведения вебинаров на базе сервиса mirapolis.ru;
- система «Антиплагиат.ВУЗ»;
- система автоматизации учебного процесса (Электронный деканат);
- электронные библиотечные системы;
- корпоративная сеть;
- социальная сеть ИСГЗ (с функциональными возможностями электронного портфолио)
- официальный сайт ИСГЗ.

4.2. Системы электронной поддержки учебных курсов на базе программного обеспечения RedClass и Moodle предназначены для накопления, систематизации, хранения и использования электронных образовательных ресурсов. Системы позволяют обеспечить информационно-методическое сопровождение учебного процесса, эффективное взаимодействие преподавателей и обучающихся.

Системы решают следующие задачи:

- регистрация пользователей (слушатели, преподаватели, организаторы и др.);
- разработка учебных модулей непосредственно в системе или загрузка уже разработанных учебных модулей;
- проведение тестов, опросов, контрольных заданий по контрольно-измерительным материалам, разработанным профессорско-преподавательским составом ИСГЗ;
- организация обучения с помощью различных инструментов (чаты, форумы, Wiki и т.п.);
- фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения ООП;
- анализ деятельности пользователей: частота и продолжительность обращений к курсу и его модулям, активность пользователей.

4.3. Система вебинаров на базе сервиса mirapolis.ru позволяет проводить широкий спектр он-лайн занятий в режиме удаленного доступа (лекции, семинары, коллоквиумы, круглые столы, конференции).

4.4. Социальная сеть с функциями портфолио ISGZ.ME/ЯИСГЗ предназначена для:

- организации общения студентов между собой и студентов с преподавателями;
- оперативного распространения информации администрации ИСГЗ;
- работы с потенциальными абитуриентами и студентами ИСГЗ;
- повышению мотивации к обучению студентов ИСГЗ;

- формирование электронного портфолио обучающихся, в том числе сохранение работ обучающихся, рецензий и оценок на эти работы.
- 4.5. Система автоматизации учебного процесса направлена на решение следующих задач:
- автоматизация процесса проектирования учебных планов, учебных дисциплин;
  - формирование единой информационной базы данных абитуриентов, студентов, учебных планов и др.;
  - мониторинг образовательного процесса.
- 4.6. Система «Антиплагиат.ВУЗ» используется при проверке выпускных квалификационных и иных работ. Проверка на антиплагиат осуществляется силами кафедр, деканатов, ППС и управления информатизации и организации электронного обучения. Позволяет организовать целостный процесс проверки студенческих работ и диссертаций на наличие заимствований.
- Процедура использования системы «Антиплагиат.ВУЗ» регламентирована Положением о системе «Антиплагиат.ИСГЗ».
- 4.7. Электронные библиотечные ресурсы созданы в целях обеспечения образовательного, научно-исследовательского, воспитательного процессов ИСГЗ в соответствии с информационными потребностями всех групп пользователей, а также требованиями ФГОС ВО. Электронная библиотечная среда обеспечивает возможность полного доступа ко всем ресурсам всем пользователям ИСГЗ.
- Она включает в себя:
- сервис «Университетская библиотека онлайн» ([www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru)),
  - электронную библиотеку материалов, разрабатываемых ППС, состоящую из электронных аналогов учебно-методических материалов, прошедших редакторскую обработку в редакционно-издательском отделе университета ([www.lib-isgz.ru](http://www.lib-isgz.ru)),
  - коллекции видеоматериалов, доступных студентам и преподавателям, авторизованным в системе дистанционного тренинга “RedClass”,
  - а также иные информационные ресурсы, аккумулируемые в ЭОИС ИСГЗ.
- 4.8. Корпоративная сеть ИСГЗ создает условия для функционирования ЭИОС.
- 4.9. Официальный сайт ИСГЗ [www.isgz.ru](http://www.isgz.ru) позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации. На сайте ИСГЗ размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса. Разделы сайта содержат актуальную информацию об условиях поступления и работе приемной комиссии, сведения об учебных, научных и иных структурных подразделениях, образовательных программах, расписании учебных занятий, научно-исследовательской

работе студентов и персонала, новостях ИСГЗ, локальную нормативную документацию.

## **5 Программно-аппаратная база**

- 5.1 Программно-аппаратная база представляет собой специализированную инфраструктуру, включающую в себя совокупность программно-аппаратных средств (серверы, более 200 компьютеров, коммутаторы, маршрутизаторы, системы передачи данных, лицензионное программное обеспечение и пр.) обеспечения взаимодействия участников образовательного процесса, включая специализированные системы, обеспечивающие применение элементов ЭО.
- 5.2 Программно-аппаратная база также включает в себя оборудование сети специализированных аудиторий, расположенных в разных корпусах ИСГЗ:
- учебные аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием (проекционная техника)
  - компьютерные классы;
  - многофункциональный конференц-зал.

## **6. Порядок доступа к ЭИОС**

- 6.1 В ИСГЗ используется разграничительная политика доступа обучающихся, ППС и АУП к закрытой части информационно-образовательных ресурсов (RedClass, Moodle). Учетные записи обучающихся, ППС и АУП вводятся персоналом управления информатизации и организации электронного обучения.
- 6.2 Доступ к закрытой части ЭИОС получает пользователь, имеющий учетную запись, ознакомленный с правами и ответственностью в соответствии с настоящим Положением.
- 6.3 Учетная запись обучающемуся выдается уполномоченным на ведение ЭИОС деканата.
- 6.4 Учетная запись ППС и АУП выдается уполномоченным сотрудником управления информатизации и организации электронного обучения.
- 6.5 Регистрация в социальной сети ЯИСГЗ осуществляется студентами и преподавателями самостоятельно.
- 6.6. Регистрация в «Университетской библиотеке онлайн» производится пользователем самостоятельно, доступ к книжным ресурсам открывается после аутентификации читателя ответственным сотрудником ИСГЗ.
- 6.7 Учетные записи студентов, завершивших обучение, блокируются, а затем удаляются из систем RedClass и Moodle.



## **7. Ответственность пользователей ЭИОС**

- 7.1. Базы данных ЭИОС ИСГЗ являются интеллектуальной собственностью ИСГЗ. Пользователи ЭИОС ИСГЗ обязаны использовать ресурсы с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию ограниченного доступа.
- 7.2. Пользователи несут ответственность за умышленное использование элементов ЭИОС ИСГЗ в противоправных целях:
- 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.
- 7.3 С целью обеспечения безопасности информационных ресурсов и персональных данных пользователей ЭИОС учетные данные пользователей не разглашаются и не передаются третьим лицам.
- 7.3 Пользователи ЭИОС несут дисциплинарную ответственность за несанкционированное использование регистрационных данных других участников, в том числе осуществление операций от имени владельца регистрационной информации, а также умышленную порчу информации, размещенной в ЭОИС.
- 7.5 Пользователь ЭИОС должен немедленно уведомить руководителя управления информатизации и организации электронного обучения о случаях несанкционированного доступа к данным закрытой части ЭОИС и/или о любом нарушении безопасности ЭИОС или ее отдельных элементов.
- 7.6. Администрация ИСГЗ имеет право в случае несоблюдения пользователем требований настоящего Положения ограничить доступ данного пользователя к отдельным элементам ЭИОС ИСГЗ.
- 7.7. За нарушение Положения в части действия п.п. 7.1 - 7.3 пользователи ЭИОС ИСГЗ могут быть привлечены к дисциплинарной, гражданско-правовой и уголовной ответственности в соответствии с действующим законодательством.

## **8. Наполнение электронной информационно-образовательной среды**

Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями ППС ИСГЗ,



сотрудников управления информатизации и организации электронного обучения, учебно-методического управления, библиотеки, деканатов факультетов, кафедр и других структурных подразделений ИСГЗ.

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

- 9.1. Информация об ЭИОС, порядок доступа к ее отдельным элементам размещаются на официальном сайте ИСГЗ.
- 9.2. Каждый пользователь имеет право на получение методической и технической поддержки при работе с ЭИОС ИСГЗ.
- 9.3. Методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИОС ИСГЗ оказывают структурные подразделения ИСГЗ, отвечающие за сопровождение элементов/модулей ЭИОС в соответствии с действующими регламентами.
- 9.4. Техническую поддержку по вопросам установки и настройки технических (стационарных и мобильных) устройств и программных средств, обеспечивающих комфортную и эффективную работу с сервисами ЭИОС ИСГЗ, оказывают работники управления информационных технологий и организации электронного обучения.

## **10. Порядок внесения изменений в структуру ЭИОС**

- 10.1. В структуру ЭИОС ИСГЗ на основании приказа ректора могут вноситься изменения (добавление и/или исключение ресурса из состава элементов ЭИОС).
- 10.2. Для каждого нового ресурса разрабатывается локальный акт, в котором определяются цели и задачи, порядок функционирования и поддержки, правила доступа и ответственность пользователей.
- 10.3. В случаях размещения ресурса на основе информационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств ИСГЗ, техническую поддержку осуществляет управление информационных технологий ИСГЗ.
- 6.4. В случаях временного прекращения работы ресурса ЭИОС в связи с проведением технических работ ответственные лица совместно с управлением информационных технологий заблаговременно оповещают пользователей.