

**Автономная некоммерческая  
организация высшего образования  
Самарский университет  
государственного управления  
«Международный институт рынка»  
(АНО ВО Университет «МИР»)**

**УТВЕРЖДАЮ  
Ректор**

\_\_\_\_\_ **В.Г. Чумак**

«30» августа 2023 г.

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

**об электронной информационно-образовательной среде  
Автономной некоммерческой организации высшего образования  
Самарского университета государственного управления  
«Международный институт рынка»**

**г. Самара**

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет назначение, структуру и порядок функционирования электронной информационно-образовательной среды в Автономной некоммерческой организации высшего образования Самарский университет государственного управления «Международный институт рынка» (далее – Университет).

1.2. Настоящее Положение разработано на основании следующих документов:

Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;

Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;

Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральные государственные образовательные стандарты;

Постановление Правительства РФ от 16.11.2020 № 1836 «О государственной информационной системе «Современная цифровая образовательная среда»;

Постановление Правительства РФ от 20.10.2021 № 1802 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации, а также о признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

Приказ Минобрнауки России от 19.11.2013 № 125 (ред. от 17.08.2020) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)» (Зарегистрировано в Минюсте России 28.01.2014 № 31137);

Приказ Минобрнауки России от 06.04.2021 № 245 (ред. от 02.03.2023) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (Зарегистрировано в Минюсте России 13.08.2021 № 64644);

Приказ Минобрнауки России от 18.04.2023 № 409 «Об утверждении аккредитационных показателей по образовательным программам высшего образования, методики расчета и применения аккредитационных показателей по образовательным программам высшего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 19.05.2023 № 73363);

Приказ Минпросвещения России от 24.08.2022 № 762 (ред. от 20.12.2022) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 21.09.2022 № 70167);

Приказ Минпросвещения России от 14.04.2023 № 272 «Об утверждении аккредитационных показателей, методики расчета и применения аккредитационных показателей по образовательным программам среднего профессионального образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 19.05.2023 № 73369);

Приказ Рособнадзора от 14.08.2020 № 831 (ред. от 12.01.2022) «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации» (Зарегистрировано в Минюсте России 12.11.2020 № 60867);

Устав Университета.

1.3. Электронная информационно-образовательная среда (далее - ЭИОС) включает в себя информационные технологии; технические средства; электронные информационные ресурсы, необходимые и достаточные для организации опосредованного (на расстоянии) взаимодействия обучающихся с научно-педагогическими, учебно-вспомогательными, административно-хозяйственными работниками, а также между; электронные образовательные ресурсы, которые содержат электронные учебно-методические материалы; государственные информационные системы в случаях, предусмотренных частью 3.1 статьи 16 Федерального закона от 29.12.2012 №

273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; и обеспечивает освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

## **2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ЭИОС**

2.1. Целью функционирования ЭИОС является обеспечение возможности удаленного доступа к информационным и образовательным ресурсам Университета и информационной открытости Университета в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования.

2.2. Задачи ЭИОС:

- обеспечение доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, к электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик по образовательной программе;

- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны участников образовательного процесса;

- обеспечение фиксации хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательной программы;

- проведение всех видов 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 взаимодействие посредством сети «Интернет»;

- обеспечение доступа обучающихся и работников Университета, вне зависимости от места их нахождения к электронным информационным ресурсам и электронным образовательным ресурсам посредством использования информационно-телекоммуникационных технологий и сервисов;

- обеспечение индивидуализации образовательной траектории обучающегося;

- повышение эффективности и качества образовательного процесса в Университете;

- обеспечения механизмов и процедур мониторинга качества образовательного процесса;

- обеспечение информационной открытости Университета.

## **3. ПОЛЬЗОВАТЕЛИ И СТРУКТУРА ЭИОС**

3.1. Пользователями ЭИОС являются поступающие, обучающиеся, работники Университета, а также все заинтересованные лица. По уровню доступа к размещенной информации пользователи ЭИОС делятся на основные группы: авторизованные и неавторизованные пользователи. Неавторизованные пользователи имеют доступ к элементам ЭИОС в части представления информации о ресурсах с возможностью перехода на страницу авторизации.

Авторизованные пользователи имеют доступ к разделам элементов ЭИОС, определенных соответствующей им ролью.

3.2. Доступ к ресурсам, размещенным в сети Интернет, обеспечен из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

3.3. Формирование, развитие и сопровождение ЭИОС и ее элементов осуществляется департаментом учебной работы, учебно-вычислительным центром, департаментом цифровизации и маркетинговых технологий.

3.4. Информационное наполнение ЭИОС осуществляется совместно кафедрами, деканатами факультетов/ института, факультета СПО, отделом магистратуры и аспирантуры, Центром автоматизации учебного процесса, Учебно-методическим управлением, Учебно-вычислительным центром и другими структурными подразделениями Университета.

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

3.6. Информация, находящаяся в ЭИОС Университета, обрабатывается в соответствии с Положением о защите персональных данных.

3.7. Составными элементами ЭИОС Университета являются:

- web-портал факультета дополнительного образования, web-портал Института государственной и муниципальной службы, web-портал факультета заочного обучения, внутренний сайт Университета;

- электронные образовательные ресурсы, которые содержат электронные учебно-методические материалы: электронная библиотечная система «Университетская библиотека Онлайн», Национальная электронная библиотека (<https://rusneb.ru>), электронные курсы в системе дистанционного обучения «MOODLE», интегрированная система управления высшим учебным заведением «ИСУ ВУЗ», справочно-правовая система «Консультант+»;

- информационные системы и телекоммуникационные технологии (информационные технологии, технические средства): интегрированная система управления высшим учебным заведением «ИСУ ВУЗ»; система «MOODLE»; электронные коммуникационные платформы Webinar.ru, Контур.Толк; информационная система «Антиплагиат»; автоматизированная информационная библиотечная система MARCSQL; корпоративная сеть и корпоративная электронная почта Университета.

3.8. Официальный web-портал Университета (<http://www.imi-samara.ru/>) является средством информирования всех заинтересованных лиц о деятельности Университета и обеспечивает информационную открытость организации. Портал персонифицирован и содержит личный кабинет пользователя. Портал имеет версию интерфейса для пользователей с ограниченными возможностями здоровья.

В соответствии с методическими рекомендациями представления информации об образовательной организации в открытых источниках с учетом соблюдения требований законодательства в сфере образования (для образовательных организация высшего и среднего профессионального образования) на официальном web-портале Университета реализован функционал размещения всех необходимых документов и сведений в разделе «Сведения об образовательной организации» (<http://www.imi-samara.ru/sveden/>).

Web-портал Университета содержит специальный раздел «Научная библиотека» (<http://www.imi-samara.ru/nauchnaya-biblioteka/>), который является инструментом доступа к различным информационным ресурсам, в том числе к электронной библиотечной системе «Университетская библиотека Онлайн» [biblioclub.ru](http://biblioclub.ru), электронным курсам в системе «MOODLE», справочно-правовым системам «Консультант Плюс».

3.9. Web-портал факультета дополнительного образования (<http://fdo.imi-samara.ru/>) - является средством информирования всех заинтересованных лиц о деятельности факультета и обеспечивает его информационную открытость. Основной целью данного ресурса является обеспечение дополнительной информацией слушателей программ дополнительного образования и профессиональной переподготовки факультета дополнительного образования. Портал носит информационный характер и содержит информацию о факультете в целом и о реализуемых факультетом программах.

3.10. Web-портал Института государственной и муниципальной службы (<http://igms.imi-samara.ru/>) - является средством информирования всех заинтересованных лиц о своей деятельности и обеспечивает информационную открытость. Основной целью данного ресурса является обеспечение дополнительной информацией слушателей программ дополнительного образования и профессиональной переподготовки в области государственного и муниципального управления Институтом государственной и муниципальной службы. Портал носит информационный характер и содержит информацию об Университете в целом и о реализуемых Институтом государственной и муниципальной службы программах.

3.11. Web-портал факультета заочного обучения (<http://zaoch.imi-samara.ru/>) - является средством информирования всех заинтересованных лиц о деятельности факультета и обеспечивает его информационную открытость. Основной целью данного ресурса является обеспечение дополнительной информацией обучающихся в заочной форме на факультете заочного обучения. Портал носит информационный характер и содержит информацию о факультете в целом и о реализуемых факультетом программах.

3.12. Внутренний сайт Университета (<http://www.imi>) - является средством информирования всех заинтересованных лиц о деятельности Университета и обеспечивает информационную открытость, содержит ссылка на доступные информационные ресурсы и сведения, необходимые для внутреннего использования.

3.13. Автоматизированная информационная библиотечная система MARC SQL является инструментом доступа к различным ресурсам: электронной библиотеке Университета, электронному каталогу Научной библиотеки, электронным библиотечным системам, ресурсам профессиональных, информационно-библиотечных, справочных баз данных и т.п. MARC SQL - это организованная, для обслуживания читателей, совокупность библиографических, реферативных и полнотекстовых электронных ресурсов, доступ к которым возможен в удаленном и локальном режимах, обеспечивающих комплексную информационную поддержку образовательного процесса и научных исследований университета. Фонд библиотеки: полнотекстовые коллекции собственной генерации (учебные и научные издания Университета, научные публикации ученых Университета), внешние информационные библиографические и полнотекстовые ресурсы, доступ к которым организует научная библиотека на договорной основе с отечественными и международными корпорациями, качественные сетевые ресурсы свободного доступа, необходимые для обеспечения образовательной и научной деятельности.

3.14. Электронная библиотечная система «Университетская библиотека Онлайн» (<http://biblioclub.ru/>) - это электронная библиотека, обеспечивающая доступ высших и средних учебных заведений, публичных библиотек и корпоративных пользователей к наиболее востребованным материалам учебной и научной литературы по всем отраслям знаний от ведущих российских издательств. Ресурс содержит учебники, учебные пособия, монографии, периодические издания, справочники, словари, энциклопедии видео- и аудиоматериалы, иллюстрированные издания по искусству, литературу нон-фикшн, художественную литературу. Каталог изданий систематически пополняется новой актуальной литературой.

3.15. Система «MOODLE» (<https://eios.imi-samara.ru>), обеспечивает реализацию учебного процесса с использованием электронного обучения (далее - ЭО) и дистанционных образовательных технологий (далее - ДОТ).

Для обеспечения учебного процесса с применением ЭО и ДОТ используются электронные курсы в системе «MOODLE». Состав электронного курса по дисциплине определяется учебным планом направления подготовки, в который входит дисциплина, а также моделью реализации ЭО. В системе размещаются рабочие программы дисциплин (модулей). Электронный курс в системе «MOODLE» также может содержать либо сами электронные образовательные ресурсы, либо гиперссылки на эти электронные образовательные ресурсы в электронно-библиотечных системах, доступ к которым предоставлен обучающимся.

Система управления обучением «MOODLE» имеет широкий набор стандартных инструментов (лекция, семинар, задание, база данных, форум, чат, опрос, тест) и используется для проведения всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

Синхронное и асинхронное взаимодействие между участниками образовательного процесса посредством сети Интернет реализуется в системе дистанционного образования «MOODLE» с помощью системы личных сообщений, форума и чата. Система управления обучением «MOODLE» обеспечивает доступ к электронным курсам, предоставляет возможность для взаимодействия всех участников учебного процесса, независимо от их местонахождения.

В системе «MOODLE» ежегодно фиксируются результаты освоения образовательных программ в формате ведомостей освоения.

3.16. Со всех компьютеров корпоративной сети Университета осуществляется доступ к справочно-правовой системе «КонсультантПлюс».

3.17. Интегрированная система управления Университетом обладает функционалом, который обеспечивает управление учебным процессом; предоставление удаленного доступа к информационным ресурсам; синхронное и асинхронное взаимодействие участников образовательного процесса; фиксацию хода образовательного процесса и результатов промежуточной аттестации основной образовательной программы; работу с группами и обучающихся, ведомостями, с учебными планами, формирование отчетов (сводные ведомости групп, диплом, приложение к диплому, учебные карточки студентов и др.); деятельность приемной комиссии (ведение в электронном виде личных дел, интеграция с ФИС ЕГЭ и Приёма, экспорт сведений о зачисленных, автоматизированное формирование отчетов); формирование электронного портфолио обучающегося (в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса), электронное расписание.

3.18. Интернет-сервис «Антиплагиат» используется при проверке на объем заимствования курсовых, выпускных квалификационных и других работ обучающихся. Проверка на объем заимствования осуществляется в соответствии с Регламентом проверки оригинальности текстов.

3.19. Корпоративная информационная сеть (далее - КИС) Университета – это технический комплекс активного и пассивного сетевого оборудования и серверов, используемых для объединения отдельных локальных вычислительных сетей всех структурных подразделений с организацией всем пользователям свободного безлимитного доступа в Интернет на основе приоритетов, в том числе по технологиям беспроводного доступа Wi-Fi. КИС является основой электронной информационно-образовательной среды Университета, функционирование которой направлено на реализацию задач передачи данных и доступа к корпоративным информационным системам Университета, отказоустойчивым файловым хранилищам, серверу электронной почты. Доступ в нее предоставляется работникам и обучающимся Университета на базе защищенных протоколов аутентификации с разграничением прав доступа на составляющие её элементы.

#### **4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ЭИОС**

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

4.2. Пользователи несут ответственность за умышленное использование элементов ЭИОС 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.

4.3. Пользователи ЭИОС обязаны немедленно уведомить работников Учебно-вычислительного центра 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 Положения ограничить доступ данного пользователя к отдельным элементам ЭИОС.

4.5. За нарушение Положения в части действия п.п.3.1.-3.3. пользователи ЭИОС могут быть привлечены к дисциплинарной, гражданско-правовой и уголовной ответственности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

## **5. ПОДДЕРЖКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ЭИОС**

5.1. Каждый пользователь имеет право получения учебно-методической и технической поддержки при работе с ЭИОС.

5.2. Учебно-методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования информационных и телекоммуникационных технологий, входящих в состав ЭИОС, оказывают Управление лицензирования и аккредитации образовательных программ, деканаты, институт, научная библиотека и другие структурные подразделения Университета, работающие с ЭИОС.

5.3. Учебно-методическая поддержка может быть получена по телефону, путем отправки сообщения по электронной почте или на форум в системе управления обучением «Moodle».

5.4. Техническую поддержку пользователей по вопросам установки и настройки технических устройств и программных средств, обеспечивающих комфортную и эффективную работу с сервисами ЭИОС, оказывает Учебно-вычислительного центр Университета.

## **6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

6.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента подписания ректором Университета.

6.2. Внесение изменений и дополнений в настоящее Положение осуществляется в том же порядке, что и его принятие.