

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНСТИТУТ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ И ФИНАНСОВ»**

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ОАНО ВО «ИМЭФ»

Т. А. Герентьева

20/6 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

**об электронной информационно-образовательной среде в
Образовательной автономной некоммерческой организации
высшего образования
«Институт мировой экономики и финансов»**

(в новой редакции)

*Рассмотрено на заседании Ученого совета
Протокол № 10/1 от «30» сентября 20 15г.*

г. Астрахань 2016

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее Положение) определяет порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды ОАНО ВО «ИМЭФ» (далее - Институт).

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ от 29.12.2012г. «Об образовании в Российской Федерации»; Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования; Приказом Министерства образования и науки РФ от 19.12.2013 г. № 1367 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 29.05.2014 г. № 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 РФ от 09.01.2014 № 2 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»; Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»; Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»; уставом ОАНО ВО «ИМЭФ» и другими законодательными и правовыми актами, регламентирующими учебную деятельность высших учебных заведений.

1.3. Электронная информационно-образовательная среда (далее - ЭИОС) включает в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, обеспечивающих освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

1.4. Назначение ЭИОС - обеспечение информационной открытости Института в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности Института и обеспечение доступа обучающихся и научно-педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам ЭИОС.

II. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ ИНСТИТУТА

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 взаимодействия между участниками образовательного процесса.

2.2. Основными задачами ЭИОС Института являются:

- обеспечение информационно-библиотечного обслуживания обучающихся в соответствии с требованиями государственных стандартов и удовлетворение потребностей научно-педагогических работников Института в современной основной и дополнительной литературе;
- организация доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин, программам практик, к изданиям электронной библиотечной системы и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;

- фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательных программ обучающимися;

- проведение консультаций с использованием информационных и телекоммуникационных технологий;

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

- 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.

III. ПРОГРАММНО-АППАРАТНАЯ БАЗА ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ ИНСТИТУТА

3.1. Программно-аппаратная база представляет собой специализированную инфраструктуру, включающую в себя совокупность программно-аппаратных средств для обеспечения взаимодействия участников образовательного процесса.

3.2. Специализированные системы имеют систему информационной безопасности, защищены от вмешательства и попыток взлома внутренними системами авторизации доступа и ведением журналов обращения к системе. Всем пользователям систем выдаются автоматически формируемые персональные логины и пароли.

3.3. Программно-аппаратная база так же включает сеть специализированных аудиторий, расположенных на территории Института:

- мультимедийные учебные помещения

- компьютерные классы

- читальный зал библиотеки, оснащенный компьютерами, беспроводными точками доступа к Интернет, с возможностью доступа ко всем информационным ресурсам Института

IV. СТРУКТУРА ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ ИНСТИТУТА

4.1. Составными элементами ЭИОС Института являются:

- внешняя электронная библиотечная система;

- автоматизированная система управления учебным заведением;

- информационная система «Создание и анализ учебных планов»;

- система «Антиплагиат»;

- корпоративная локально-вычислительная сеть Института и корпоративная почта;

- WI-FI связь;

- официальный сайт Института;

- официальные сообщества Института в социальных сетях «ВКонтакте» и др.;

- система видеоконференцсвязи;

- справочно-правовая система «Консультант Плюс»;

- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

4.2. Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно - телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет») как на территории Института, так и вне ее.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом:

- к электронно-библиотечной системе КнигаФонд (www.knigafund.ru), содержащей издания по изучаемым дисциплинам и сформированной по согласованию с правообладателями учебной, учебно-методической и научной литературы. Условия доступа: авторизация по логину и паролю, через личный кабинет доступ из любой точки сети Интернет.

- к электронно-библиотечной системе Лань (www.e.lanbook.com), содержащей издания по изучаемым дисциплинам и сформированной по согласованию с правообладателями учебной, учебно-методической и научной литературы. Условия доступа: авторизация по логину и паролю, через личный кабинет доступ из любой точки сети Интернет.

4.3. Автоматизированная система управления учебным заведением состоит из следующих подсистем (модулей):

- Модуль Приемная комиссия с личными кабинетами поступающих
- Модуль Тестирование
- Модуль Организации обучения и управления контингентом с личными кабинетами обучающихся

4.4. Автоматизированная система управления учебным заведением обеспечивает доступ к содержанию учебных дисциплин, в том числе размещение рабочих программ дисциплин, обеспечивает организацию интерактивного взаимодействия и системы обмена информацией между участниками образовательного процесса.

Система управления учебным процессом направлена на решение следующих задач:

- формирование единой информационной базы данных поступающих, обучающихся;

- мониторинг образовательного процесса.

4.5. Информационная система «Создание и анализ учебных планов» позволяет создать в рамках высшего учебного заведения единую систему автоматизированного планирования учебного процесса.

4.6. Система «Антиплагиат» используется при проверке выпускных квалификационных работ. Проверка на плагиат осуществляется силами кафедр, научно-педагогическими работниками. Позволяет организовать целостный процесс проверки работ обучающихся на наличие заимствований.

4.7. Корпоративная сеть Института и корпоративная электронная почта создают условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды.

4.8. Официальный сайт института www.imef.ru. На сайте Института размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.

4.9. Официальные сообщества Института в социальных сетях «ВКонтакте», «Facebook» предназначены для создания открытости и информированности действующих и потенциальных участников ЭИОС Института.

4.10. Система видеоконференцсвязи на основе MS Skype для бизнеса предназначена для проведения конференций, Интернет-семинаров, трансляций учебных занятий и научных мероприятий Института посредством сети Интернет для обучающихся и участников мероприятий.

4.11. Справочно-правовая система Консультант Плюс содержит информацию о нормативных правовых актах РФ, законодательстве, основных международных правовых актах, проектах законов и другой справочно-правовой информации.

V. ФОРМИРОВАНИЕ И ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ ИНСТИТУТА

5.1. 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:

- ЭИОС Института и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;

- порядок доступа к элементам ЭИОС Института регулируется данным положением и другими локальными актами Института;

- функционирование ЭИОС Института обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих;

- для всех обучающихся и сотрудников обеспечен из корпоративной сети постоянный (365/24/7) высокоскоростной доступ в Интернет;

- для всех обучающихся и сотрудников обеспечен доступ по схеме 365/24/7 к работе в ЭИОС Института из любой точки, имеющей подключение к Интернет;

- обеспечивается возможность подключения мобильных устройств, обучающихся и сотрудников к информационным сервисам корпоративной вычислительной сети и сети Интернет на территории Института по технологии Wi-Fi;

- все серверное оборудование должно иметь:

- средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;

- сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;

5.2. ЭИОС Института формируется на основе отдельных модулей, входящих в ее состав.

5.3. Пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС института:

- обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером, ознакомление с инструкцией по технике безопасности, инструкцией 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, необходимых для работы в ЭИОС Института.

5.4. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями учебно-методического отдела, департамента информационных технологий, проректора по УМР, проректора по ОУПиИ, Департамента информационных технологий, библиотеки, кафедр и других структурных подразделений Института.

VI. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И СОХРАННОСТЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ ИНСТИТУТА

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. Обучающийся и работник, получившие учетные 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 измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.

6.3. Обучающийся и работник несут ответственность за:

- несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся и/или работников, в частности - использование другого логина и пароля для входа ЭИОС Института и осуществление различных операций от имени другого обучающегося и или работника;

- умышленное использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС Института с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий;

- несанкционированное использование методических материалов, внутренних нормативных документов и иных документов, относящихся к ЭИОС.

VII. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

7.1. Настоящее Положение вступает в силу после утверждения его приказом ректора Института.

7.2. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся и утверждаются приказом ректора Института, по итогу рассмотрения на заседании Ученого совета.

Положение разработал (а):
Проректор по ОУПиИ

Т. А. Егоренкова

Согласовано:

Проректор по УМР:

О.Ю. Варшавская

Начальник УМО:

С.В. Кострова

Начальник ДИТ:

Волик Б.Ю.