



Федеральное государственное образовательное бюджетное  
учреждение высшего образования  
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»  
(Финуниверситет)

Курский филиал Финуниверситета

**П Р И К А З**

«23» декабря 2015 г.

№ 54/0

**Об утверждении Положения об электронной информационно-образовательной среде Курского филиала Финуниверситета**

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Уставом Финансового университета и Положением о Курском филиале Финуниверситета п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Положение об электронной информационно-образовательной среде Курского филиала Финуниверситета, одобренное Ученым советом филиала 15 декабря 2015 г. (протокол № 23) согласно приложению.

2. Начальнику отдела вычислительной техники Матосову А.С. разместить Положение, утвержденного п. 1 настоящего приказа, на официальном сайте филиала в сети «Интернет» в установленном порядке.

3. Ознакомить заместителя директора филиала Гребешкову Н.В., руководителей структурных подразделений филиала, председателя комиссии по воспитательной работе филиала Костина Р.С., председателя Студенческого совета филиала Ямцинскую А.Н. с содержанием настоящего приказа под роспись.

4. Настоящий приказ вступает в силу с момента подписания.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

Л.А. Дремова

Приказ подготовил:

Начальник  
отдела вычислительной техники

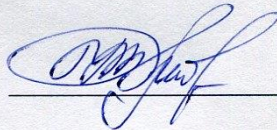


А.С. Матосов

« 23 » сентября 20 15 г.

Согласовано:

Заместитель директора филиала



Н.В. Гребешкова

« 23 » сентября 20 15 г.

ОДОБРЕНО  
Ученым советом  
Курского филиала Финуниверситета  
«15» декабря 2015 г.  
(протокол № 23)

Приложение  
УТВЕРЖДЕНО  
приказом Курского филиала  
Финуниверситета  
от «23» декабря 2015 г. № 52/0

## ПОЛОЖЕНИЕ

### об электронной информационно-образовательной среде Курского филиала Финуниверситета

#### 1. Общие положения

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде Курского филиала Финуниверситета (далее – филиал, Финансовый университет, Финуниверситет, Положение) является локальным нормативным актом филиала, содержащим нормы, регулирующие образовательные отношения в части порядка формирования и функционирования в филиале электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС).

1.2. Положение разработано на основании действующего законодательства Российской Федерации:

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»;

Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2013 № 1367;

Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.01.2014 № 2;

федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлениям подготовки бакалавриата, специалитета и магистратуры;

иных нормативно-правовых документов Минобрнауки России;

а также:

Устава Финуниверситета;

образовательных стандартов высшего образования по направлениям подготовки бакалавриата, магистратуры, устанавливаемых Финуниверситетом самостоятельно;

Регламента сопровождения образовательного портала Финуниверситета, утвержденного приказом Финуниверситета от 04.10.2011 № 700-1/о;

Положения об электронной библиотеке Финансового университета и Регламента функционирования электронной библиотеки Финансового университета, утвержденных приказом Финуниверситета от 20.02.2015 № 0262/о;

Регламента размещения на информационно-образовательном портале Финуниверситета курсовых работ (проектов) и выпускных квалификационных работ, порядка хранения и списания, утвержденного приказом Финуниверситета от 12.11.2015 № 2372;

Положения о филиале;

иных локальных актов Финуниверситета и филиала.

1.3. Положение разработано в целях нормативно-правового обеспечения установления в филиале порядка формирования и функционирования ЭИОС, в том числе определения общих правил функционирования в филиале отдельных элементов ЭИОС.

1.4. Положение обязательно к применению должностными лицами, в должностные обязанности которых входит руководство образовательной деятельностью филиала (обеспечение планирования, организации и контроля учебного процесса в филиале по всем образовательным программам в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами по направлениям подготовки бакалавриата, специалитета и магистратуры, а также образовательными стандартами высшего образования по направлениям подготовки бакалавриата и магистратуры, устанавливаемыми Финуниверситетом самостоятельно (далее – образовательными стандартами) и утвержденными учебными планами) – заместителем директора филиала; заведующим учебно-методическим кабинетом; старшим научным сотрудником; учебными и учебно-вспомогательными структурными подразделениями филиала, обеспечивающими учебный процесс по основным образовательным программам высшего образования: кафедрами, учебной частью, библиотекой, отделом вычислительной техники.

Ответственность за соблюдение установленных Положением требований в структурных подразделениях филиала возлагается на их руководителей.

1.5. ЭИОС включает в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивает освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

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

1.7. В ЭИОС возможна реализация образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

1.8. Под электронным обучением понимается организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

1.9. Под дистанционными образовательными технологиями понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

1.10. В случае реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий филиал:

оказывает учебно-методическую помощь обучающимся, в том числе в форме индивидуальных консультаций, оказываемых дистанционно с использованием информационных и телекоммуникационных технологий;

определяет объем аудиторной нагрузки и соотношение объема занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся, и учебных занятий с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий. Объем аудиторных занятий устанавливается учебными планами образовательных программ;

обеспечивает соответствующий применяемым технологиям уровень подготовки педагогических, научных, учебно-вспомогательных, административно хозяйственных работников организации по дополнительным профессиональным программам.

1.11. В случае реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий филиал ведет учет и осуществляет хранение результатов образовательного процесса и внутренний документооборот на бумажном носителе и в электронно-цифровой форме в соответствии с требованиями Закона Российской Федерации от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне», Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», Федерального закона от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

## **2. Цели и задачи создания ЭИОС**

2.1. Цель создания ЭИОС – обеспечение соответствия условий реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата, специалитета и программ магистратуры в соответствии с действующими федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (ФГОС ВО) и образовательными стандартами Финансового

университета.

2.2. ЭИОС позволяет обеспечить в течение всего периода обучения из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет», как на территории филиала, так и вне:

индивидуальным неограниченным доступом обучающихся филиала к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам);

доступом обучающихся филиала к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;

фиксацию 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;

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

взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

### 2.3. Задачи создания ЭИОС:

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

повышение эффективности организации образовательной, методической, научной, социально-воспитательной деятельности филиала.

## 3. Структура ЭИОС

3.1. ЭИОС сформирована на основе Информационно-образовательного портала (далее – ИОП) Финуниверситета и Единой информационной среды учебного процесса Финуниверситета (далее – ЕИС).

3.2. ИОП представляет собой информационно-образовательную среду, созданную с целью дальнейшего повышения эффективности образовательного процесса, в том числе в условиях применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Наличие такой информационно-образовательной среды предусматривается требованиями как ФГОС ВО, так и образовательных стандартов Финуниверситета.

ИОП зарегистрирован в установленном порядке в качестве средства массовой информации в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор), свидетельство о ре-

гистрации Эл № ФС77-44414 от 24 марта 2011 г., доменное имя ИОП Финуниверситета в глобальной сети Интернет: <http://portal.ufrf.ru>.

Актуальность и полнота данных на ИОП обуславливается его интеграцией с ЕИС.

3.3. ЕИС, созданная в Финуниверситете, предназначена для автоматизации информационного обеспечения структурных подразделений, задействованных в учебном процессе Финуниверситета и его филиалов, и представляет собой комплекс программных продуктов, решающих задачи, связанные с его организацией и документальным обеспечением.

Всесторонний контроль качественных показателей учебного процесса на каждом его этапе, начиная с подбора кандидатов на обучение, заканчивая трудоустройством и мониторингом дальнейшей трудовой деятельности подготовленных специалистов, а также всесторонний анализ получаемой практически значимой информации о субъектах и объектах учебного процесса являются основополагающими принципами заложенными в архитектуру ЕИС.

3.3.1 Структурно в ЕИС входят три взаимосвязанных программных модуля: «Студент», «Преподаватель», «Учебная дисциплина». Кроме того, для начального формирования массива данных и информационного обеспечения работы приемных комиссий Финуниверситета и его филиалов, в Финуниверситете разработана подсистема «Абитуриент», связанная с ЕИС.

3.3.2. Основные функции программного модуля «Студент»:

1. Накопление, обработка и хранение разнообразных данных по студентам:
  - 1) персональные данные;
  - 2) факультет;
  - 3) форма и программа обучения;
  - 4) курс;
  - 5) группа;
  - 6) сведения о предыдущем образовании и документах, хранящихся в личном деле;
  - 7) приказы по переменному составу (перемещения, поощрения, взыскания);
  - 8) сведения о выполнении учебного плана, как итоговые, так и более детальные;
  - 9) сведения об академической задолженности.
2. Обеспечение проведения внутрисеместрового контроля и зачетно-экзаменационных сессий:
  - 1) подготовка и печать зачетных и экзаменационных ведомостей;
  - 2) ввод и обработка результатов итогового контроля полученных знаний;
  - 3) формирование информационных отчетов о ходе и результатах сессии;
  - 4) обеспечение и контроль ликвидации академических задолженностей.
3. Формирование статистическо-аналитических отчетов и рейтингов:
  - 1) по студенту;
  - 2) по группе;
  - 3) по направлению подготовки;

- 4) по филиалу
4. Заполнение на основании накопленных данных различной документации:
  - 1) академические справки;
  - 2) дипломы;
  - 3) приложения к дипломам;
  - 4) другие необходимые документы.

Достоверность сведений, вносимых в массив базы данных ЕИС, основана на работе с первичными документами – приказами по контингенту и зачетно-экзаменационной документацией. Каждому студенту и каждой ведомости присваивается уникальный идентификационный номер, что исключает возможность дублирования сведений. Полнота данных обеспечивается сплошным характером внесения информации: в базе данных ЕИС хранятся все приказы и все документы по сессии.

### 3.3.2. Основные функции программного модуля «Преподаватель»:

1. Накопление, обработка и хранение разнообразных данных по преподавателям:

- 1) персональные данные;
- 2) кафедра;
- 3) преподаваемые дисциплины.

2. Формирование статистических материалов по результатам преподавания:

- 1) по дисциплинам;
- 2) по формам обучения;
- 3) по кафедрам.

3. Расчет и контроль плановой учебной нагрузки:

- 1) аудиторной;
- 2) методической;
- 3) общей.

Весь массив информации из модуля «Студент», связанный с успеваемостью, составляет основу для получения сводных диаграмм, дающих как общее так и более детализированное представление о качестве преподавания.

### 3.3.3. Основные функции программного модуля «Учебная дисциплина»:

1. Формирование информации об учебной дисциплине:

- 1) история преподавания;
- 2) текущее состояние;
- 3) методическое обеспечение;

2. Ввод и корректировка рабочих учебных планов:

- 1) по институтам и формам обучения;
- 2) закрепление учебных дисциплин за преподавателями.

В модуле информация об учебной дисциплине представлена в комплексе со сведениями о преподавателях. С помощью поисковой системы можно анализировать динамические изменения успеваемости студентов в зависимости от смены преподавателя или отслеживать историю преподавания дисциплины с точностью до ведомости. Информация о рабочих учебных планах заносится каждый семестр



для студентов каждого года набора каждой формы обучения и служит основой для контроля успеваемости и формирования выходных печатных форм.

3.3.4. Клиентское приложение ЕИС реализовано в среде Microsoft Access. Общая архитектура системы основана на терминальной технологии клиент-сервер.

Вся информация хранится на информационном SQL-сервере, что позволяет пользователям системы работать в режиме реального времени с единым банком данных на основе предоставляемых администратором проекта прав доступа. Терминальное подключение к системе позволяет решить проблему настройки рабочего места пользователя, а также снимает вопрос о необходимости предъявления требований к рабочему месту. Подключиться к системе можно практически с любого устройства, в т.ч. с планшетов под управлением IOS или Android

ЕИС подвержена постоянному улучшению, увеличению функциональных возможностей.

На основе баз данных ЕИС осуществляется наполнение ИОП.

3.4. Официальный сайт филиала (<http://www.kursk.fa.ru>) является элементом портала Финуниверситета в информационно-телекоммуникационной среде Интернет (<http://www.fa.ru>) и позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении информационной открытости образовательной организации.

3.5. ИОП включает в себя следующие основные элементы:

- 1) электронно-библиотечная система Финуниверситета;
- 2) портал электронного обучения «Эльфа»;
- 3) документарная база образовательных программ;
- 4) каталог учебных планов;
- 5) каталог курсовых работ;
- 6) каталог выпускных квалификационных работ;
- 7) базы данных обучающихся.

3.6. ИОП обеспечивает функционирование следующих систем и сервисов:

- 1) корпоративная учетная запись корпоративной сети и электронной почты;
- 2) электронное расписание занятий;
- 3) учет успеваемости, электронная зачетная книжка;
- 4) антиплагиат;
- 5) обучающие программы;
- 6) тестирование;
- 7) письменные работы в электронной форме (контрольные и лабораторные работы, эссе, прочие формы письменных работ);
- 8) электронное портфолио обучающегося;
- 9) сервис сообщений;
- 10) форум.

3.7. Зарегистрированным пользователям ИОП (обучающимся и работникам) предоставляется право получать и устанавливать программное обеспечение на компьютеры в соответствии с утвержденным порядком.

3.8. Каждому впервые зачисленному студенту филиала присваивается номер зачетной книжки (номер личного дела в ЕИС). Номер личного дела является логином (именем входа) в локальную сеть филиала. На организационном собрании первокурсников кураторы групп сообщают студентам временный пароль для входа в локальную сеть, который они обязаны изменить при первом входе.

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

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

4.2. Учебно-методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования информационных и телекоммуникационных технологий, входящих в состав ЭИОС, оказывает отдел вычислительной техники филиала.

4.3. Информационная поддержка пользователей ИОП по методическим вопросам информационного наполнения и поддержки актуальности размещаемой на ИОП информации осуществляется Отделом операционной поддержки образовательного портала Финуниверситета через специализированный раздел ИОП (через веб-форму обратной связи), выделенный телефонный номер и электронную почту.

4.4. Техническую поддержку пользователей по вопросам установки и настройки технических устройств и программных средств, обеспечивающих комфортную и эффективную работу с сервисами ЭИОС, оказывают специалисты отдела вычислительной техники филиала.

4.5. Доступ к ИОП осуществляется через Интернет или локальную сеть филиала с использованием процедуры авторизации (вводом логина и пароля).

4.6. Создание аккаунтов (учётных записей) для обучающихся и работников филиала, их проверка и поддержание актуальности осуществляется в автоматическом режиме на основании информации из интегрированной базы данных ЕИС. Для указанных пользователей предусматривается обязательная автоматическая процедура получения логина и пароля, приведенная в Инструкции по регистрации пользователей на Информационно-образовательном портале Финуниверситета.

4.7. Учетные записи обучающихся и работников филиала являются единственными учетными записями корпоративной информационной сети филиала и корпоративной электронной почты Финуниверситета.

4.8. Учетные записи работников из числа уволившихся из филиала, и обучающихся после их отчисления переводятся в статус «Отправить в архив», доступ на ИОП для них блокируется. Процесс осуществляется в автоматическом режиме при обновлении данных по актуальным спискам базы данных ЕИС.

#### **5. Ответственность пользователей ЭИОС**

5.1. Пользователи ЭИОС (работники и обучающиеся филиала) обязаны использовать ресурсы ЭИОС с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию ограниченного доступа.

5.2. Пользователи ЭИОС 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.

5.3. Пользователи ЭИОС обязаны немедленно уведомить специалистов отдела вычислительной техники филиала и/или специалистов соответствующих структурных подразделений Финуниверситета о любом случае несанкционированного доступа и/или о любом нарушении безопасности ЭИОС или ее отдельных элементов.

5.4. Филиал имеет право в случае несоблюдения пользователем ЭИОС требований настоящего Положения ограничить доступ данного пользователя к отдельным элементам ЭИОС.

5.5. За нарушение настоящего Положения в части действия п.п. 5.1-5.3 пользователи ЭИОС могут быть привлечены к дисциплинарной, гражданско-правовой и уголовной ответственности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

## 6. Заключительные положения

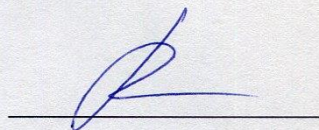
6.1. Положение вступает в силу с момента его утверждения приказом филиала и действует бессрочно (до утверждения нового Положения).

6.2. Принятие (утверждение) Положения осуществляется с учетом предварительного одобрения Ученым советом филиала.

6.3. Внесение изменений и дополнений в Положение осуществляется в порядке, аналогичном порядку его утверждения.

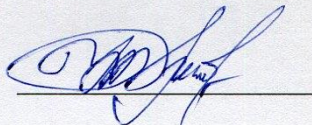
6.4. Все приложения к Положению, если таковые будут приниматься, а равно изменения и дополнения, являются его неотъемлемыми частями.

Начальник  
отдела вычислительной техники

  
\_\_\_\_\_ А.С. Матосов

«23» декабря 2015 г.

Заместитель директора филиала

  
\_\_\_\_\_ Н.В. Гребешкова

«23» декабря 2015 г.