

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Золотухина Елена Николаевна  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 01.02.2021 16:39:15  
Уникальный программный идентификатор:  
ed74cad8f1c19aa426b59e780a391b3e6ee2e1026402f1b3f388bce49d1d570e

Автономная некоммерческая организация высшего образования  
«Московский региональный социально-экономический институт»

Положение утверждено  
Ученым советом МРСЭИ  
Протокол № 7 от 14 марта 2018 г.

Утверждаю  
Ректор \_\_\_\_\_ Стражевская Н.Я.



«14» марта 2018 г.

**Положение  
об электронной информационно-образовательной среде Автономной  
некоммерческой организации высшего образования «Московский  
региональный социально-экономический институт»**

## 1. Общие положения

1.1. Настоящее положение об электронной информационно-образовательной среде (далее – Положение) Автономной некоммерческой организации высшего образования «Московский региональный социально-экономический институт» (далее – Институт) устанавливает назначение и составные элементы электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) Института; устанавливает требования к функционированию ЭИОС Института; регулирует порядок и формы доступа к ресурсам, системам и веб-сервисам ЭИОС Института; определяет права и ответственность пользователей ЭИОС Института.

1.2. Настоящее Положение подготовлено в соответствии со следующими государственными правовыми актами и локальными документами Института:

– Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ;

– Федеральным законом «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» от 27.07.2006 г. № 149-ФЗ;

– Федеральным законом «О персональных данных» от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ;

– Федеральным законом «О внесении изменений в Федеральный закон «О персональных данных» от 25.07.2011 г. № 261-ФЗ;

– Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

– Приказом Министерства образования и науки РФ от 5 апреля 2017 г. № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

– Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

– Федеральными государственными образовательными стандартами;

– Уставом Института и локальными актами Института.

1.3 Основные понятия, используемые в настоящем Положении.

1.3.1. Электронный информационный ресурс (далее – ЭИР) – источник информации, представленный в электронно-цифровой форме.

1.3.2. Электронный образовательный ресурс (далее – ЭОР) – образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о них.

1.3.3. Электронный учебно-методический комплекс (далее – ЭУМК) – структурированная совокупность электронной учебно-методической документации, электронных образовательных ресурсов, средств обучения и контроля знаний,

содержащих взаимосвязанный образовательный контент и предназначенных для совместного применения в целях эффективного изучения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин и их компонентов.

1.3.4. Информационная система – совокупность, содержащейся в базах данных информации и информационных технологий, а также технических средств, обеспечивающих ее обработку.

1.3.5. Система электронного обучения (LMS, от английского learning management system) – информационная система управления учебной деятельностью обучающихся с использованием дистанционных образовательных технологий.

1.3.6. Веб– сервис – программная система, идентифицируемая веб– адресом со стандартным интерфейсом, разработанная для обеспечения реализации образовательной деятельности или ее элементов с использованием Интернет– технологий.

1.4. Пользователями ЭИОС Института являются обучающиеся и сотрудники Института.

1.4.1. Под обучающимися в целях настоящего Положения понимаются:

- студенты Института;
- слушатели курсов повышения квалификации и переподготовки кадров;
- иные лица, получающие информационные и образовательные услуги в

Институте.

1.4.2. Под сотрудниками в целях настоящего Положения понимаются:

– научно-педагогические работники, учебно-вспомогательный и административно-хозяйственный персонал, основным местом работы которых является Институт, а также работники, принятые на работу в Институт по совместительству;

– лица, заключившие гражданско-правовые договора на выполнение работ по преподаванию учебных дисциплин, обеспечению организации образовательного процесса.

## **2. Назначение и составные элементы ЭИОС Института**

2.1. Электронная информационно-образовательная среда Института – это интегрированная совокупность электронных информационных и образовательных ресурсов, информационно-телекоммуникационных технологий и соответствующих технических и технологических средств, предназначенная для обеспечения:

– организации сопровождения образовательного процесса и осуществления образовательной деятельности по реализуемым в Институте основным профессиональным образовательным программам (далее – ОПОП) среднего профессионального образования, высшего образования и образовательным программам дополнительного профессионального образования;

– доступа пользователям ЭИОС Института к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик и итоговой аттестации, к изданиям электронных библиотечных систем, ЭОР, указанным в рабочих программах;

- фиксации хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения ОПОП;
- проведения всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, если реализация ОПОП предусмотрена с применением исключительно электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;
- формирования электронного портфолио обучающихся, в том числе сохранение работ обучающихся, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействия (синхронное и/или асинхронное) между участниками образовательного процесса посредством сети «Интернет».

2.2. Составными элементами ЭИОС Института являются электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, размещенные на официальном сайте Института, режим доступа <http://mrsei.ru/>.

### **3. Требования к функционированию ЭИОС Института**

3.1. В целях надежного, безотказного и эффективного функционирования ЭИОС Института, соблюдения конфиденциальности информации, ограниченного доступа и реализации права на доступ к информации настоящим Положением устанавливаются следующие требования:

- требования по разграничению доступа;
- требования по защите конфиденциальности информации и персональных данных пользователей;
- требования по защите информации, находящейся на серверах;
- требования к локальной сети Института;
- технические требования по обеспечению доступа пользователям Института;
- требования к пользователям ЭИОС Института.

3.2. Требования по разграничению доступа учитывают:

3.2.1. Права доступа пользователю к тому или иному элементу (его части) ЭИОС Института определяются уровнем закрытости информации и уровнем доступа пользователя, которые жестко задаются для каждого пользователя и элемента (его части) на этапе разработки и/или подключения пользователя и/или элемента к ЭИОС Института.

3.2.2. Уровень закрытости информации определяется политикой безопасности Института, а уровень доступа пользователя устанавливается привилегией (права пользователя) исходя из статуса пользователя и занимаемой должности (администратор, заведующий кафедрой, руководитель ОПОП, сотрудник, студент и т.п.).

3.2.3. Элементы ЭИОС Института могут иметь отдельного администратора, который определяет уровень доступа, устанавливает привилегии и осуществляет подтверждение регистрации пользователей через формирование каждому индивидуального логина и пароля.

3.2.4. Привилегии пользователю назначаются администратором элемента ЭИОС. Администратор системы несет ответственность за конфиденциальность

регистрационных данных пользователя, целостность и доступность элемента (его части) ЭИОС Института.

3.3. Требования по защите конфиденциальности информации и персональных данных пользователей реализуются в ЭИОС Института с помощью парольной аутентификации пользователей, которая осуществляется с применением следующих мер надежности:

- пароль содержит не менее 8 символов;
- в составе символов пароля присутствуют буквы, цифры и специальные символы (@, #, \$, &, \*, % и т.п.);
- в пароль не включаются легко вычисляемые сочетания символов (имена, фамилии, наименования рабочих станций и т.д.), а также общепринятые сокращения и термины;
- в пароль не включается слово русского либо английского языка, в котором заменены некоторые символы (o – >0, s – >\$, a – >@ и т.п.);
- при создании паролей возможно использование специализированного программного обеспечения для генерации сложных для подбора паролей.

3.4. Требования по защите информации, находящейся на серверах.

3.4.1. Обработка, хранение учебно-методической, отчетной и прочей информации, введенной в базу и системы ЭИОС Института, производится на серверах (собственных и/или арендованных), обеспечивающих одновременную работу не менее 50% от общего числа пользователей.

3.4.2. Все серверное оборудование Института должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных.

3.4.3. Все серверное оборудование Института должно иметь сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности.

3.4.4. Все информационные системы, включенные в структуру ЭИОС Института, должны поддерживать возможность восстановления информации в ретроспективе не менее двух недель.

3.5. Требования к локальной сети Института.

3.5.1. Все компьютеры Института должны быть объединены в высокоскоростную корпоративную (локальную) вычислительную сеть (не менее 100 Мбит/с), для всех пользователей должен быть обеспечен из корпоративной вычислительной сети постоянный (365/24/7) высокоскоростной (не менее 50 Мбит/с) неограниченный выход в сеть «Интернет» и доступ к электронным библиотечным системам, ЭИР и ЭОР.

3.6. Технические требования по обеспечению доступа пользователям Института.

3.6.1. Подключение к сети «Интернет» должно обеспечивать доступ по схеме 365/24/7 к работе в ЭИОС Института всем пользователям Института.

3.6.2. Скорость обмена информацией по сети «Интернет» должна быть не менее 1 Мбит/с.

3.6.3. Подключение по технологии Wi-Fi с перспективной зоной покрытия

подключения должно быть не менее 75%.

3.6.4. Возможность подключения мобильных компьютеров к элементам ЭИОС.

3.6.5. Возможность подключения лиц с ограниченными возможностями здоровья к элементам ЭИОС.

3.7. Требования к пользователям ЭИОС Института.

3.7.1. Пользователи ЭИОС Института должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС Института:

– обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером и Интернет-технологиями (электронная почта), ознакомлены с порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС Института;

– сотрудники: наличие базовых навыков работы с компьютером и Интернет-технологиями, прохождение курсов повышения квалификации и обучающих семинаров соответствующей направленности с целью приобретения и развития профессиональных компетенций, необходимых для работы в ЭИОС Института.

– сотрудники, обеспечивающие функционирование ЭИОС Института, должны удовлетворять требованиям к кадровому обеспечению учебного процесса согласно ФГОС.

3.8. Обеспечение соответствия требований к информационному и технологическому обеспечению функционирования ЭИОС Института возлагается на заместителя ректора по информационной безопасности и системному администрированию.

#### **4. Порядок и формы доступа к элементам ЭИОС Института**

4.1. ЭИОС Института обеспечивает доступ пользователям ЭИОС Института к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем, ЭОР, указанным в рабочих программах Института.

4.1.1. Учебные планы, рабочие программы дисциплин (модулей), практик по всем образовательным программам, реализуемым в Институте, размещаются в открытом доступе на официальном сайте Института в разделе «Сведения об образовательной организации» подразделе «Образование» в пункте «Информация об описании образовательных программ...», режим доступа: <http://mrsei.ru/sveden/education.html>.

4.1.2. Доступ к изданиям электронных библиотечных систем, указанным в рабочих программах по всем образовательным программам, реализуемым в Институте, получают все пользователи ЭИОС Института согласно условиям договоров на официальном сайте Института в разделе «Методическое обеспечение» в пункте «ЭБС».

4.2. Для всех пользователей ЭИОС Института используется разграничительная политика доступа, представленная в пункте 3.2 настоящего Положения, и дифференцированная система аутентификации, предполагающая наличие разных паролей для доступа в системы и сервисы ЭИОС Института.

4.3. Доступ к персонализированной части ЭИОС Института, режим доступа: <http://mrsei.ru/lms>, предоставляется всем пользователям Института через процесс авторизации в личном кабинете с использованием личных учетных данных.

4.4. Доступ пользователей ЭИОС Института к информационным ресурсам (официальной, справочной, учебной и другой информации), размещенным на официальном сайте Института, режим доступа: <http://mrsei.ru/>, осуществляется без процедуры регистрации.

## **5. Фиксация хода образовательного процесса**

5.1. ЭИОС Института обеспечивает участникам образовательного процесса доступ к информации о ходе образовательного процесса, о результатах промежуточной аттестации и о результатах освоения образовательной программы.

5.2. Информация о ходе образовательного процесса содержит:

- сведения о календарном учебном графике;
- сведения по расписанию учебных занятий, промежуточной и итоговой аттестации;
- информацию о ходе обучения обучающегося по освоению элемента учебного плана образовательной программы.

5.3. Результаты промежуточной аттестации и результаты освоения образовательной программы фиксируются в ЭИОС размещаются в закрытой части ЭИОС Института, доступной после авторизации в личном кабинете с использованием личных учетных данных.

## **6. Проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий**

6.1. ЭИОС Института обеспечивает проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

6.2. ЭИОС Института предоставляет возможность организации смешанного обучения с применением частично электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при проведении всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения по всем образовательным программам, реализуемым в Институте.

## **7. Электронное портфолио обучающихся**

7.1. ЭИОС Института обеспечивает формирование электронного портфолио обучающихся, в том числе сохранение работ обучающихся, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса.

7.2. Обучающийся самостоятельно формирует и управляет портфолио в соответствии с Положением об электронном портфолио обучающихся и размещает материалы в закрытой части ЭИОС Института в разделе «Портфолио» после авторизации в личном кабинете с использованием личных учетных данных.

7.3. Обучающийся самостоятельно управляет настройками приватности портфолио в ЭИОС Института.

7.4. Выпускные квалификационные работы размещаются в электронно-библиотечной системе Института, за исключением текстов работ, содержащих сведения, составляющие государственную тайну.

## **8. Взаимодействие пользователей ЭИОС Института**

8.1. ЭИОС Института обеспечивает взаимодействие между всеми участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие, посредством сервисов корпоративной электронной почты Института и/или сети «Интернет».

8.2. Асинхронное взаимодействие участников образовательного процесса обеспечивается посредством:

- сервисов корпоративной электронной почты обучающихся;
- сервиса корпоративной электронной почты сотрудников и структурных подразделений Института;
- форума в системе электронного обучения.

8.3. Для организации синхронного взаимодействия участников образовательного процесса система видеосвязи Skype.

## **9. Ответственность пользователей ЭИОС Института**

9.1. Ресурсы элементов ЭИОС Института являются интеллектуальной собственностью Института. Пользователи ЭИОС Института обязаны использовать информацию с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию ограниченного доступа.

9.2. Пользователь ЭИОС Института, получивший личные учетные данные для авторизованного доступа к системам и веб– сервисам ЭИОС Института, обязан:

- хранить их в тайне, не разглашать и не передавать их иным лицам;
- в случае невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем, немедленно уведомить администратора элемента ЭИОС Института (непосредственно или через электронное сообщение) с целью временного блокирования доступа от имени этого пользователя;
- немедленно уведомить администратора элемента ЭИОС Института о любом случае несанкционированного доступа и/или о любом нарушении безопасности ЭИОС или ее отдельных элементов.

9.3. Пользователь ЭИОС Института несет ответственность:

- за несанкционированное использование регистрационной информации других пользователей, в частности, за использование другого логина и пароля для доступа к системам и веб– сервисам ЭИОС Института и осуществление различных операций от имени другого обучающегося и/или сотрудника;
- за 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.

9.4. Администраторы элементов ЭИОС Института имеют право в случае несоблюдения пользователем требований настоящего Положения ограничить доступ данного пользователя к отдельным элементам ЭИОС Института.

9.5. За нарушение настоящего Положения пользователь ЭИОС Института может быть привлечен к дисциплинарной и гражданско-правовой ответственности в рамках, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

## **10. Способы и порядок поддержки пользователей ЭИОС Института**

10.1. Информация об ЭИОС Института, порядок доступа к ее отдельным элементам, инструкции по работе с системами и веб–сервисами находятся на главной странице ЭИОС Института в разделе «Помощь» и/или размещаются на главной странице элемента ЭИОС Института.

10.2. Каждый пользователь ЭИОС Института имеет право на получение методической и технической поддержки при работе с элементами ЭИОС Института.

10.3. Учебно-методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ресурсов ЭИОС Института оказывают структурные подразделения Института, отвечающие за предоставление доступа к данным элементам ЭИОС Института.

10.4. Бесперебойное функционирование, поддержку и обновление систем и сервисов ЭИОС Института оказывают сотрудники, отвечающие за функционирование ЭИОС Института.

10.5. Техническую поддержку по вопросам установки и настройки стационарных технических устройств (компьютеров) и программных средств, обеспечивающих комфортную и эффективную работу с элементами ЭИОС Института, оказывают сотрудники, отвечающие за функционирование ЭИОС Института.