



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Дальневосточный федеральный университет»
(ДФУ)

Рег. от 02.08.2023 № 12-11-74

УТВЕРЖДАЮ
Проректор
по учебной работе
Е.Б. Гафорова



Документ подписан простой
электронной подписью

DIRECTUM-ИД 5318943

Гафорова Е.Б. gafforova.eb 02.08.2023

Положение
об электронной информационно-образовательной среде ДФУ

ПД-ДФУ-377-2023

Группа ВНД	П-1 «Образовательная деятельность»
Держатель документа	Проректор по учебной работе
Ответственность за использование действующей версии документа несёт его пользователь. Действующая версия документа находится в СЭД «DIRECTUM» / Общая папка / Реестр ВНД ДФУ / Действующие; СЭД «DIRECTUM» / Общая папка / Библиотека изменений	

Владивосток
2023

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об электронной информационно-образовательной среде ДВФУ (далее – Положение) определяет назначение, элементы и принципы реализации и функционирования электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» (далее – ДВФУ/университет).

1.2. Требования настоящего Положения распространяются на всех участников образовательных отношений ДВФУ и являются обязательными для исполнения.

1.3. При разработке настоящего Положения использованы следующие нормативные документы:

1.3.1 Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

1.3.2 Федеральный закон Российской Федерации от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;

1.3.3 Федеральный закон Российской Федерации от 27 июля 2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных»;

1.3.4 Федеральный закон Российской Федерации от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ «Об электронной подписи»;

1.3.5 локальные нормативные документы Правительства Российской Федерации, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации;

1.3.6 Устав ДВФУ и локальные нормативные документы университета.

1.4. В настоящем Положении используются следующие термины, определения и сокращения:

1.4.1 веб-сервис – программная система, идентифицируемая веб-адресом со стандартным интерфейсом, разработанная для обеспечения реализации образовательной деятельности или ее элементов с использованием интернет-технологий;

1.4.2 гибридное обучение – синхронное обучение онлайн- и офлайн-студентов в специальных гибридных аудиториях, оборудованных современной мультимедийной системой;

1.4.3 дистанционные образовательные технологии (далее – ДОТ) – образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников;

1.4.4 доступ к информации – возможность получения информации и ее использования;

1.4.5 информационная система – совокупность содержащейся в базах данных информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий и технических средств;

1.4.6 информационно-коммуникационная технология (далее – ИКТ) – информационные процессы и методы работы с информацией, осуществляемые с применением средств вычислительной техники и средств телекоммуникации;

1.4.7 информационно-телекоммуникационная сеть – технологическая система, предназначенная для передачи по линиям связи информации, доступ к которой осуществляется с использованием средств вычислительной техники;

1.4.8 информация – сведения (сообщения, данные), независимо от формы их представления;

1.4.9 конфиденциальность информации – обязательное для выполнения лицом, получившим доступ к определенной информации, требование не передавать такую информацию третьим лицам без согласия ее обладателя;

1.4.10 онлайн-курс – учебный курс, реализуемый с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, размещаемый на официальных сайтах образовательных организаций, образовательных платформах, доступ к которому предоставляется через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», направленный на обеспечение достижения обучающимися определенных результатов обучения;

1.4.11 предоставление информации – действия, направленные на получение информации определенным кругом лиц или передачу информации определенному кругу лиц;

1.4.12 пользователи ЭИОС – обучающиеся, слушатели, научные и педагогические работники, работники, участвующие в образовательном процессе;

1.4.13 распространение информации – действия, направленные на получение информации неопределенным кругом лиц или передачу информации неопределенному кругу лиц;

1.4.14 сайт в сети Интернет – совокупность программ для электронных вычислительных машин и иной информации, содержащейся в информационной системе, доступ к которой обеспечивается посредством сети Интернет (далее – сеть Интернет) по доменным именам и (или) по сетевым адресам, позволяющим идентифицировать сайты в сети Интернет;

1.4.15 система электронного обучения – информационная система управления учебной деятельностью обучающихся с использованием дистанционных образовательных технологий;

1.4.16 смешанное обучение – подход, сочетающий разнообразные форматы очного и дистанционного взаимодействия между учащимися, педагогами и образовательными ресурсами (в смешанном обучении активности могут быть как синхронными, так и асинхронными. Например, вся группа студентов сначала посещает лекцию в аудитории, а затем студенты проходят электронный тест или выполняют задания на онлайн-платформе для закрепления материала);

1.4.17 средства вычислительной техники – компьютеры, ноутбуки, планшеты, смартфоны и другие портативные, мобильные персональные компьютеры, средства организационной и множительной техники, мультимедийное оборудование и другое серверное оборудование;

1.4.18 страница сайта в сети Интернет (далее также – интернет-страница) – часть сайта в сети Интернет, доступ к которой осуществляется по указателю, состоящему из доменного имени и символов, определенных владельцем сайта в сети Интернет;

1.4.19 электронная библиотека – информационная система, предназначенная для организации и хранения упорядоченного фонда электронных объектов и обеспечения доступа к ним с помощью единых средств навигации и доступа;

1.4.20 электронная информационно-образовательная среда (далее – ЭИОС) – совокупность информационно-коммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных и образовательных ресурсов, необходимых и достаточных для организации опосредованного (на расстоянии) взаимодействия обучающихся между собой, с научно-педагогическим и учебно-вспомогательным персоналом, а также фиксации результатов успеваемости обучающихся;

1.4.21 электронное обучение – 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;

1.4.22 электронное портфолио обучающегося – индивидуальный электронный комплект документов, который формируется на основании запросов обучающихся после выполнения верификации (проверки и

подтверждения достижений) и на основе информации структурных подразделений ДВФУ, в котором отображаются достижения обучающегося по программам высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура), аспирантуры, ординатуры;

1.4.23 электронное сообщение – информация, переданная или полученная пользователем информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

1.4.24 электронный информационный ресурс – образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о них. Электронный информационный ресурс может включать данные, информацию, программное обеспечение, необходимые для его использования в процессе обучения;

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

1.5. Компоненты телекоммуникационной среды, обеспечивающие работоспособность ЭИОС, – это локальная компьютерная сеть, беспроводная сеть Wi-Fi, узел доступа в сеть Интернет и др.

1.6. В случае возникновения ситуаций, не предусмотренных настоящим Положением, применяются нормы действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования.

1.7. Документы, образующиеся в процессе реализации настоящего Положения, хранятся в подразделениях по месту возникновения в соответствии с утвержденной номенклатурой дел в установленном в ДВФУ порядке. Ответственность за управление документами возлагается на руководителей соответствующих структурных подразделений.

2. Назначение ЭИОС

ЭИОС предназначена для обеспечения:

– организации сопровождения образовательного процесса и осуществления образовательной деятельности по реализуемым образовательным программам;

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

- фиксации хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- проведения всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, если реализация основной образовательной программы предусмотрена с применением электронного обучения и/или дистанционных образовательных технологий либо их комплексного сочетания;
- формирования электронного портфолио обучающихся, в том числе сохранения работ обучающихся, рецензий и оценок на эти работы;
- взаимодействия между участниками образовательного процесса посредством сети Интернет.

3. Элементы ЭИОС

3.1. ЭИОС включает в себя:

3.1.1 электронно-библиотечную систему (далее – ЭБС);

3.1.2 ЭОР и/или профессиональные базы данных (подборки информационных ресурсов по тематикам) в соответствии с содержанием реализуемых образовательных программ;

3.1.3 личные кабинеты обучающихся, научно-педагогических работников, в том числе профессорско-преподавательского состава;

3.1.4 электронное расписание;

3.1.5 электронное портфолио обучающегося;

3.1.6 учебные планы, рабочие программы дисциплин (модулей), рабочие программы практик и программы государственной итоговой аттестации, другие компоненты образовательной программы;

3.1.7 информационные системы, направленные на поддержку преподавания, обучения и обмена знаниями.

3.2. Коммуникации в ЭИОС осуществляются через:

3.2.1 корпоративную электронную почту;

3.2.2 официальный сайт ДВФУ;

3.2.3 сервисы видео-конференц-связи;

3.2.4 ЭОР ДВФУ и иные каналы коммуникации.

4. Принципы реализации и функционирования ЭИОС

4.1. Открытость. Размещение информации о деятельности ДВФУ в сети Интернет.

4.2. Доступность. Доступ ко всем элементам ЭИОС из любой точки мира, где есть доступ в Интернет, для любого участника образовательного процесса.

4.3. Единый вход для пользователей ЭИОС.

4.4. Вариативность прав доступа в ЭИОС. Наделение пользователей различными правами: администраторы, сотрудники, ППС, обучающиеся, абитуриенты и др.

4.5. Полнота охвата. Задействование всех участников образовательного процесса.

4.6. Интерактивность. Возможность для пользователей быть участниками формирования ЭИОС путем включения материалов, обмена информацией между участниками образовательного процесса.

5. Требования к функционированию ЭИОС

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 университета и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;

– порядок доступа к элементам ЭИОС университета регулируется соответствующими локальными нормативными актами ДВФУ; соответствующие ИКТ и квалификация работников, использующих и поддерживающих ЭИОС;

– все серверное оборудование должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных; сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности.

6. Управление Положением

6.1. Настоящее Положение, изменения и дополнения к нему утверждаются проректором по учебной работе или иным уполномоченным в установленном порядке лицом.

6.2. Ответственность за поддержание настоящего Положения в актуальном состоянии несет держатель документа.

6.3. Контроль за размещением на официальном сайте ДВФУ в сети Интернет актуальной версии осуществляет держатель документа.

6.4. Подлинник настоящего Положения хранится в отделе документационного обеспечения Управления делами согласно утвержденной номенклатуре дел.

6.5. Порядок периодической проверки документа / внесения в документ изменений / прекращения его действия определен Регламентом управления внутренними нормативными документами в действующей редакции.

6.6. Настоящее Положение подлежит обязательной рассылке проректорам, директорам школ (институтов), филиалов, директору по цифровой трансформации.

6.7. Контроль за исполнением требований настоящего Положения в ДВФУ возлагается на держателя документа.