

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящее Положение определяет порядок и условия реализации дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Уральский университет управления, экономики и права» (АНО ДПО «УУУЭиП») (далее Университет), регулирует обучение с использованием электронного обучения с применением дистанционных технологий по образовательным программам, реализуемым Университетом, с учетом материально-технической и коммуникационной базы учреждения.

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";

 - приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 января 2014 года №2 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 апреля 2015 г. № ВК-1013-06 «О направлении методических рекомендаций по реализации дополнительных профессиональных программ»;

- Уставом и внутренними локальными нормативными актами Университета, государственными образовательными стандартами дополнительного профессионального образования.

1.3. В настоящем Положении используются следующие основные понятия:

**Дистанционные образовательные технологии** (ДОТ) - образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно - телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

**Дистанционное обучение** (ДО) как технология есть целенаправленное и методически организованное руководство учебно - познавательной деятельностью лиц, находящихся на расстоянии от образовательного центра, осуществляемое посредством электронных и традиционных средств связи.

**Информационно-образовательная среда** (ИОС) - пакет программного обеспечения, создания и сопровождения дистанционных курсов. В среде размещаются теоретические, практические и другие образовательные материалы по учебным курсам (дисциплинам); предусмотрены блоки управления обучением, а также коммуникационный блок: форумы, электронная почта, обмен вложенными файлами внутри каждого курса, чат, обмен личными сообщениями.

**Сетевая форма реализации образовательных программ** (далее - сетевая форма) обеспечивает возможность освоения обучающимися образовательной программы с использованием ресурсов нескольких организаций, осуществляющих образовательную деятельность, в том числе иностранных, а также при необходимости с использованием ресурсов иных организаций. В реализации образовательных программ с использованием сетевой формы наряду с образовательными организациями также могут участвовать научные организации, медицинские организации, организации культуры, физкультурно- спортивные и иные организации, обладающие ресурсами, необходимыми для осуществления обучения, проведения учебной и производственной практики и осуществления иных видов учебной деятельности, предусмотренных соответствующей образовательной программой.

**Система дистанционного обучения (СДО)** – система управления ИОС, позволяющая организовать полный цикл электронного обучения в учебном центре. СДО обеспечивает:

 • организацию и информационную поддержку учебного процесса с применением дистанционных технологий;

• управление пользователями всех категорий;

 • хранение, обновление и систематизацию учебно-методических ресурсов;

 • взаимодействие участников дистанционного учебного процесса;

• мониторинг дистанционного учебного процесса.

**Электронное обучение (ЭО) -** 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.

**Электронный учебно-методический ресурс** (ЭУМР) – это учебно-методические материалы на электронных носителях и их сетевые версии, содержащие систему обязательных базовых знаний, умений и навыков по дисциплине в соответствии с требованиями образовательных программ.

**Электронный образовательный ресурс (ЭОР**) – образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме, являющийся функциональным элементом ЭУМР. Структура, предметное содержание, методы и средства разработки и применения ЭОР определяются его функциональным назначением и спецификой применения.

**Интерактивный дистанционный курс** (ИДК) – размещенный в ИОС комплекс учебно-методических материалов, представленных в виде гипертекстовой структуры с мультимедиа приложениями, обеспеченный системой навигации по курсу и управления различными его компонентами. Разрабатывается на основе ЭУМР.

**Тьютор** – лицо, выполняющее индивидуальное сопровождение обучения при электронном обучении путем личного контакта с обучаемым на протяжении периода времени.

**Обучающиеся** – слушатели и другие категории обучающихся, осваивающие основную и (или) дополнительную профессиональную программу (далее – образовательная программа) с применением ДОТ.

1.4. Основными целями использования ДОТ и ЭО в Университете являются:

1.4.1. предоставление для населения равных образовательных возможностей;

1.4.2. повышение качественного уровня образования за счет более активного использования научного и образовательного потенциала Университета;

1.4.3. расширение образовательной среды для удовлетворения потребностей и прав человека в области образования;

1.4.4. интеграция в систему дистанционного обучения и развитие непрерывного образования населения

1.5. Основными задачами внедрения ДОТ и ЭО являются:

1.5.1. развитие единого образовательного пространства в рамках России, всего мирового сообщества, подразумевающее обеспечение возможности получения нострифицированного образования в любой точке образовательного пространства;

1.5.2. внедрение современных технологий, позволяющих привлекать преподавателей, в том числе практикующих специалистов, для проведения аудиторных занятия в режиме онлайн и повышение уровня образованности общества и качества образования;

1.5.3. реализация потребностей населения в образовательных услугах;

1.5.4. формирование у слушателей Университета навыков обучения с использованием ДОТ.

**2. МОДЕЛИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДОТ И ЭО**

2.1. При реализации образовательных программ с применением ДОТ и ЭО в Университете могут быть применены следующие модели:

2.1.1. полностью дистанционное обучение (повышение квалификации, профессиональная переподготовка) обучающегося;

2.1.2. частичное использование дистанционных образовательных технологий, позволяющих организовать дистанционное обучение (повышение квалификации, профессиональная переподготовка) обучающегося.

2.2. Университет доводит до участников образовательных отношений информацию о реализации образовательных программ или их частей с применением ДОТ и ЭО, обеспечивающую возможность их правильного выбора.

2.3. При реализации образовательных программ с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в Университете должны быть созданы условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды, включающей в себя электронные информационные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

2.4. Университет самостоятельно определяет объем аудиторной нагрузки и соотношение объема занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся и учебных занятий с применением ДОТ и ЭО.

 2.5. Схемы проведения ДО:

- с использованием дистанционных курсов; - с использованием тренингов;

- с использованием вебинаров;

- с использованием видеолекций;

 - с использованием электронных учебных модулей.

**3. МАТЕРИАЛЬНО – ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ПРИМЕНЕНИЯ ДОТ И ЭО**

 3.1. Университет обеспечивает функционирование информационно-образовательной среды, включающей в себя электронные информационные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающую освоение обучающимися образовательных программ полностью или частично независимо от места нахождения обучающихся.

3.2. Внедрение ДОТ и ЭО возможно при условии наличия качественного доступа педагогических работников и обучающихся к информационно- телекоммуникационной сети Интернет.

3.3. Услуга подключения к сети Интернет должна предоставляться в режиме 24 часа в сутки 7 дней в неделю без учета объемов потребляемого трафика за исключением перерывов для проведения необходимых ремонтных и профилактических работ при обеспечении совокупной доступности услуг не менее 99,5% в месяц.

3.4. Требования к рабочему месту педагогического работника определяются локальными нормативными актами Университета.

3.5. Формирование информационной среды осуществляется с помощью программной системы ДО.

3.6. Организация видеоконференции включает информирование слушателей о технических требованиях к оборудованию и каналам связи, предварительную проверку связи со слушателями, создание и настройку вебинара в информационной системе видеоконференцсвязи, предоставление преподавателям и слушателям гиперссылки на URL-адрес (адрес ресурса в сети Интернет) вебинара, предоставление рабочего места (при необходимости) преподавателю, контроль состояния вебинара в процессе его проведения, запись вебинара, видеомонтаж вебинара (при необходимости), предоставление слушателям доступа к записи вебинара.

3.7. Техническое обеспечение системы ДО включает в себя:

 - серверы для обеспечения хранения и функционирования программного и информационного обеспечения системы ДО;

- средства вычислительной техники и другое оборудование, необходимое для обеспечения эксплуатации, развития, хранения программного и информационного обеспечения системы ДО и доступа в ИОС преподавателям и слушателям Университета, а также для связи преподавателей с обучающимися посредством сети Интернет;

- коммуникационное оборудование, обеспечивающее доступ к программному и информационному обеспечению системы ДО через локальные сети и Интернет.

3.8. Программное обеспечение системы ДО включает в себя:

 - модульную объектно-ориентированную динамическую учебную платформу с учетом актуальных обновлений и программных дополнений, обеспечивающую разработку и комплексное использование ИДК и их элементов.

Учебная платформа обеспечивает:

 - хранение, обновление и систематизацию учебно-методических ресурсов;

- организацию и информационную поддержку учебного процесса с применением дистанционных технологий; взаимодействие участников дистанционного обучения;

- мониторинг хода дистанционного учебного процесса.

 - серверное программное обеспечение, обеспечивающее функционирование сервера и связь с СДО через Интернет;

 - дополнительное программное обеспечение для разработки ИДК и их элементов;

- программное обеспечение, предоставляющее возможность проведения вебинаров, а также других видов связи преподавателей с обучающимися средствами сети Интернет.

3.9. Информационное обеспечение системы ДО включает в себя:

 - ЭОР, ЭУМР и ИДК, доступные через систему дистанционного обучения или через электронно-библиотечную систему Университета;

 - электронные ресурсы, находящиеся в свободном доступе в сети Интернет.

**4. КАДРОВЫЙ ПОТЕНЦИАЛ УНИВЕРСИТЕТА, РЕАЛИЗУЮЩЕГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭО И ДОТ**

4.1. Образовательный процесс с использованием ДОТ осуществляется:

- преподавательским составом, специально подготовленным для работы в электронной обучающей среде, который создает и актуализирует специализированные учебные материалы, размещает их в ИОС, осуществляет в СДО опосредованные взаимодействия и проводит различные виды учебных занятий с обучающимися независимо от места их нахождения;

 - административно-управленческим и учебно-вспомогательным персоналом, осуществляющим учебно-методическое и организационно- техническое обеспечение учебного процесса.

4.2. В случае необходимости Университет имеет право привлекать сторонних педагогических работников для проведения учебного процесса по системе ДО, осуществляя с ними организационное и методическое взаимодействие с применением информационных и коммуникационных технологий.

 4.3. Нормирование и оплата труда преподавателей с применением ДОТ регулируются локальными актами Университета.

4.4. В целях непрерывной актуализации навыков и умений всех сотрудников, работающих в системе ДО, Университет организует на постоянной основе практические семинары, конференции и индивидуальные консультации по вопросам использования и совершенствования ДОТ.

4.5. Назначение тьюторов для сопровождения образовательной программы или ее части осуществляется Университетом, организующим обучение, с учетом его компетенций в области изучаемых дисциплин, а также возможности его работы с обучающимися путем доступа через Интернет.

4.6. Тьютор самостоятельно определяет виды взаимодействия (непосредственное, опосредованное с использованием телефона, ИОС, или других средств телекоммуникаций), объем консультаций, оказываемых каждому обучаемому или группам обучаемых, график проведения консультаций и согласует с Учебным отделом и Обучающим симуляционным центром (далее-ОСЦ), проводит мониторинг образовательных достижений обучающегося.

**5. ПОРЯДОК ОБУЧЕНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДОТ**

5.1. В Университете дистанционные образовательные технологии могут применяться при всех предусмотренных законодательством Российской Федерации формах получения образования или при их сочетании, при проведении различных видов учебных, лабораторных и практических занятий, практик (за исключением производственной практики), текущего контроля, промежуточной аттестации обучающихся.

5.2. Решение о применении ДОТ в образовательном процессе по всем программам обучения принимается директором Университета (в зависимости от состояния материально-технической базы и степени готовности ПС к применению ДОТ).

5.3. Университет самостоятельно определяет соотношение объема проведенных учебных, лабораторных и практических занятий с использованием ДОТ.

5.4. Университет самостоятельно устанавливает порядок и формы доступа к используемым ЭУМР при реализации образовательных программ с использованием ДОТ.

5.5. Учебный процесс с использованием ДОТ осуществляется в соответствии с утвержденными учебными планами, учитывающими особенности дистанционного обучения.

 5.6. При обучении с использованием ДОТ каждому обучающемуся обеспечивается доступ к информационному и программному обеспечению системы ДО через сеть Интернет в объеме, необходимом для освоения соответствующей образовательной программы или ее части.

 5.7. Обучение по образовательным программам с применением ДОТ основывается на обязательном сочетании активных форм дистанционных занятий и самостоятельной работы, обучающихся с ЭУМР.

Университет организует учебно-методическую помощь обучающимся в ходе освоения образовательных программ, главным образом - в форме консультаций с использованием средств телекоммуникаций.

5.8. Порядок предоставления образовательных услуг с использованием ДОТ для каждой формы обучения (или их сочетания) регламентируются соответствующими внутренними нормативными документами.

 5.9. Учебный процесс с использованием ДОТ реализуется в следующих формах взаимодействия обучающихся и преподавателей Университета:

- асинхронной организации учебного процесса, которая обеспечивает обучающемуся возможность освоения учебного материала в любое удобное для него время и общение с преподавателями с использованием средств телекоммуникаций в режиме отложенного времени;

- синхронной организации учебного процесса, которая предусматривает проведение учебных мероприятий и общение обучающегося с преподавателями в режиме реального времени средствами ИКТ, а в случае невозможности их использования - традиционным способом.

5.10. Все ЭУМР обновляются по мере необходимости, но не реже, чем через каждые 3 года.

5.11. Итоговая аттестация может проводиться в режиме видеоконференцсвязи, в режиме компьютерного тестирования, в режиме обмена файлами (с использованием системы дистанционного обучения или электронной почты) или обмена сообщениями в форумах или чатах.

5.12. Компьютерное тестирование может быть проведено с помощью инструментов, встроенных в системы дистанционного обучения, или с помощью отдельных инструментов. Проводится автоматизированная обработка результатов тестирования, процедура оценивания, системы документирования результатов тестирования, хранения результатов тестирования и персональных данных обучающихся.

5.13. Обучающиеся, успешно прошедшие итоговую аттестацию, проводимую с использованием дистанционных образовательных технологий, получают соответствующие документы о квалификации лично; через другое лицо по заверенной в установленном порядке доверенности, выданной указанному лицу выпускником; по заявлению выпускника через операторов почтовой связи общего пользования заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении.

5.14. ДОТ и ЭО могут проводиться на платной основе, в соответствии с заключенными договорами. Со слушателями заключается предварительный договор, высылается счет и договор. После оплаты слушатель получает пароль доступа.

5.15. Учет рабочего времени и оплата труда преподавательского состава осуществляется на основании локальных нормативных актов Университета.

5.17. Контроль за объемом часов и подача табеля на оплату возлагается на заместителя директора.

**6. ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ СВЯЗИ**

6.1. Учебная часть:

 - готовит образовательные программы;

 - готовит журналы учебных занятий;

- обеспечивает зачисление обучающихся;

- готовит документы об окончании обучения.

- осуществляет организационную и консультационную работу по подготовке и проведению дистанционных курсов;

 - формирует расписание ДОТ и ЭО;

 - совместно с учебной частью осуществляет подбор преподавателей;

- ведет учет часов занятий, проведенных преподавателями;

 - по окончании обучения, выдает документы о прохождении ДОТ и ЭО.

6.2. Преподаватели

- проводят занятия согласно расписанию в режиме ДОТ и ЭО.

6.3. Отдел автоматизированной системы управления:

 - осуществляет техническую поддержку и программное обеспечение организации ДОТ и ЭО.

**7. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ И СЛУШАТЕЛЕЙ**

7.1. Преподаватели: Преподаватели, обеспечивающие реализацию образовательных программ с использованием ДОТ, должны иметь соответствующую подготовку и отвечать требованиям установленными локальными актами Университета и профессиональными стандартами.

7.1.1. Преподаватель имеет право:

- при создании ЭУМР оформлять авторские права Университета на них, отдавать на конкурс и получать рейтинговые оценки;

- подготовить и издать учебное пособие (учебник) на основе разработанных ЭУМР и ИДК. 7.

1.2. Преподаватель должен:

 - обладать специальными знаниями и умениями в области методики и педагогики электронного обучения, в том числе – с использованием ДОТ;

- уметь обеспечивать процесс эффективного педагогического планирования, конструирования и разработки ЭОР, ЭУМР и ИДК;

 - владеть компьютерными информационными и коммуникационными технологиями, в том числе - методами работы в СДО учебного центра;

 - уметь подготовить и провести групповые занятия (используя как традиционные технологии обучения, так и опосредованное взаимодействие обучающегося и преподавателя) на основе организованных информационных технологий с использованием игровых, тренинговых и других методов проведения активных групповых занятий;

- уметь создавать и обеспечивать единство учебной, социально- коммуникативной и профессиональной сред;

- актуализировать ИДК по преподаваемым дисциплинам;

- соблюдать регламент ведения обучения с использованием ДОТ, в том числе - находиться в СДО в соответствии с тематическим планом-графиком курса;

 - соблюдать требования технологии электронного обучения, в том числе – с использованием ДОТ, включая организацию самостоятельной работы и контроль за ней, мотивацию обучающихся к обучению и т.п.;

- систематически повышать квалификацию с использованием ДОТ.

 7.2. Слушатели

7.2.1. Слушатели имеет право получить:

 - доступ к ЭУМР в рамках СДО согласно графику учебного процесса;

 - всю информацию, касающуюся процесса организации учебного процесса;

 - консультацию преподавателей в процессе изучения дисциплины через СДО или с использованием средств телекоммуникации;

 - консультацию сотрудников Университета по организационным и техническим вопросам.

 7.2.2. Слушатель обязан:

- после зачисления, для получения допуска к ИДК по дисциплинам учебного плана, пройти вводный курс по работе в СДО;

- выполнять в установленные сроки все виды учебных заданий по дисциплинам рабочего учебного плана;

- проходить текущую, промежуточную и итоговую аттестацию согласно тематическому плану-графику.