

УТВЕРЖДАЮ Генеральный директор ООО WIK ДПО «Специалист»

\_Ю.С. Петрова

2020 г.

#### Положение

О порядке применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ дополнительного профессионального образования и программ профессионального обучения

Общества с ограниченной ответственностью Институт Повышения Квалификации Дополнительного профессионального образования «Специалист»



Общество с ограниченной ответственностью Институт Повышения Квалификации Дополнительного профессионального образования «Специалист» (далее ООО ИПК ДПО «Специалист»), в соответствии с положением Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (далее - Федеральный закон № 273-ФЗ) вправе при реализации образовательных программ использовать электронное обучение, дистанционные образовательные технологии при всех формах получения образования в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

Согласно части 12 статьи 76 Федерального закона № 273-ФЗ программа дополнительного профессионального образования (далее – программа ДПО) может реализовываться в формах, предусмотренных Федеральным законом № 273-ФЗ, на основе сетевого взаимодействия образовательных и иных организаций, а также полностью или частично в форме стажировки.

Согласно части 4 статьи 17 Федерального закона № 273-ФЗ программы профессионального обучения могут реализовываться сочетанием различных форм обучения.

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

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

При реализации образовательных программ с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий образовательной созданы организации должны быть условия ДЛЯ функционирования электронной информационно-образовательной среды,



включающей в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, которые обеспечивают освоение обучающимися образовательных программ в полном объёме независимо от места нахождения обучающихся.

В сфере дополнительного профессионального образования и профессионального обучения Федеральным законом № 273-ФЗ не предусмотрен перечень образовательных программ, при реализации которых не допускается применение исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

При реализации программ обучения с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий местом осуществления образовательной деятельности является место нахождения организации или ее филиала независимо от места нахождения обучающихся.

При реализации программ оубчения с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий образовательная организация обеспечивает защиту сведений, составляющих государственную или иную охраняемую законом тайну.

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящий Порядок устанавливает правила применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (далее ЭО и ДОТ) при реализации образовательных программ дополнительного профессионального образования (далее ДПО) и программ профессионального обучения (ПО) в Обществе с ограниченной ответственностью Институт Повышения Квалификации Дополнительного профессионального образования «Специалист» (далее ООО ИПК ДПО «Специалист»).
- 1.2. ДПО и ПО с применением ЭО и ДОТ реализуются ООО ИПК ДПО «Специалист» в целях создания условий удаленно проживающим обучающимся для приобретения необходимого при осуществлении профессиональной деятельности уровня знаний, умений, навыков и опыта деятельности.



### 1.3. Настоящий порядок определен на основе:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ
- «Об образовании в Российской Федерации»;
- Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.09.2017 № 816;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации № 438 от 26.08.2020 г.;
- иных действующих нормативных актов Российской Федерации;
- Устава ООО ИПК ДПО «Специалист»;
- иных внутренних локальных актов ООО ИПК ДПО «Специалист».
- 1.4. ООО ИПК ДПО «Специалист» реализует программы ДПО и ПО или их части применением ЭО И ДОТ В предусмотренных действующим законодательством формах получения образования и формах обучения или при их сочетании, при проведении учебных занятий, практик, текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся. Организация учебного процесса при освоении программ ДПО и ПО с применением ЭО и ДОТ регламентируется государственными образовательными стандартами; календарными учебными графиками и учебными планами по направлениям подготовки (специальностям), расписаниями учебных занятий внутренними локальными актами ООО ИПК ДПО «Специалист».
- 1.5. ООО ИПК ДПО «Специалист» доводит до участников образовательных отношений информацию о реализации программ ДПО и ПО или их частей с применением ЭО и ДОТ.

Основные термины и определения, используемые в настоящем Положении приведены в Приложении 1.

2. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ СОТРУДНИКОВ ООО ИПК ДПО «СПЕЦИАЛИСТ» В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ ДПП С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



- 2.1. Разработка и модернизация компонентов программ ДПО и ПО, реализуемой с применением ЭО и ДОТ: общей характеристики программы ДПО/ПО; учебного плана, адаптированного с учетом рекомендаций к реализации программы ДПО/ПО с применением ЭО и ДОТ. Порядок определения соотношение объема занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся, в том числе с применением ЭО, ДОТ. Ответственный сотрудники учебно-методического отдела ООО ИПК ДПО «Специалист».
- 2.2. Разработка и модернизация компонентов программы ДПО/ПО, реализуемой с применением ЭО и ДОТ:
  - методических рекомендаций по составлению учебного плана, адаптированного к реализации программы ДПО/ПО с применением ЭО и ДОТ;
  - материально-технического обеспечения в соответствии с ФГОС ВПО, ФГОС ВО и профстандартами. Ответственный сотрудники учебно-методического отдела ООО ИПК ДПО «Специалист».
- 2.3. Разработка и модернизация компонентов программы ДПО/ПО, реализуемой с применением ЭО и ДОТ: информационно-библиотечного обеспечения с учетом рекомендаций педагогических работников.
- 2.4. Поддержка функционирования, разработка компонентов и развитие электронной информационно-образовательной среды (далее ЭИОС). Ответственный сотрудники учебно-методического отдела ООО ИПК ДПО «Специалист».
- 2.5. Знакомство обучающихся с особенностями освоения программы ДПО/ПО с применением ЭО и ДОТ. Ответственный сотрудники учебно-методического отдела ООО ИПК ДПО «Специалист».
- 2.6. Организационно-техническое обеспечение текущего контроля знаний, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся в соответствии с условиями настоящего Порядка. Ответственный сотрудники учебно-методического отдела ООО ИПК ДПО «Специалист».
- 2.7. Проведение текущего контроля знаний и промежуточной аттестации обучающихся в соответствии с условиями настоящего Порядка. Ответственный сотрудники учебно-методического отдела ООО ИПК ДПО «Специалист».



- 2.8. Проведение итоговой аттестации обучающихся в соответствии с условиями настоящего Порядка. Ответственный сотрудники учебно-методического отдела ООО ИПК ДПО «Специалист».
- 2.9 Формирование информационной среды осуществляется с помощью программной системы дистанционного обучения 3KL(Русский Moodle).
  - 2.10. С помощью системы дистанционного обучения (далее СДО):
  - разработчики образовательных программ: авторы, веб-дизайнер, программист, художник, методисты совместно разрабатывают и размещают содержательный контент;
  - педагогический работник планирует свою педагогическую деятельность:
    выбирает из имеющихся или создает нужные для обучающихся ресурсы и задания;
  - администрация ООО ИПК ДПО «Специалист», учебно-методический отдел, педагогические работники, обучающиеся обеспечиваются доступом к полной и достоверной информации о ходе учебного процесса, промежуточных и итоговых результатах, благодаря автоматическому фиксированию указанных позиций в информационной среде;
  - обучающиеся выполняют задания, предусмотренные образовательной программой, при необходимости имеют возможность обратиться к педагогическим работникам за помощью;
  - все результаты обучения сохраняются в информационной среде, на их основании формируются портфолио обучающихся и педагогических работников.
- 2.11. ООО ИПК ДПО «Специалист» самостоятельно устанавливает нормы времени для расчета объема учебной работы и основных видов учебнометодической и других работ, выполняемых педагогическими работниками и соотношение объема занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся, в том числе с применением ЭО, ДОТ. При этом допускается введение специфичных для электронного обучения, дистанционных образовательных технологий видов работ, выполняемых педагогическими работниками.
- 2.12. Расписание занятий составляется с учетом видов учебной нагрузки, места фактического прохождения обучения или используемых дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.



# 3. ЭЛЕКТРОННАЯ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА РЕАЛИЗАЦИИ ДПП С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГООБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

- 3.1. Реализация программы ДПО/ПО с применением ЭО и ДОТ в ООО ИПК ДПО «Специалист» на основе функционирующей ЭИОС, обеспечивающее администрирование и поддержку учебного процесса по ДПП независимо от места нахождения обучающихся. В личных кабинетах в ЭИОС обучающиеся получают доступ к комплекту документов по организации учебного процесса и УММ по всем изучаемым дисциплинам (практикам) программы ДПО/ПО. При применении исключительного ЭО, ДОТ в ООО ИПК ДПО «Специалист» функционирует электронная информационно- образовательная среда (ЭИОС; см. п. 16 ФЗ Об образовании в РФ), которая позволяет обучающимся полностью освоить образовательную программу или ее части независимо от их географического положения.
- 3.2. Процедура проведения идентификации личности обучающихся осуществляется ООО ИПК ДПО «СПЕЦИАЛИСТ» и подтверждено договорными документами, которые высылаются на личный mail обучающихся.
- 3.3. После заключения договора об оказании платных образовательных услуг ООО ИПК ДПО «Специалист» обеспечивает идентификацию личности обучающегося путем назначения каждому обучающемуся с применением ЭО и ДОТ логина и пароля, через который обеспечивается доступ к информационному и программному обеспечению СДО через сеть Интернет в объеме, необходимом для освоения соответствующей образовательной программы или ее части.

## 4. РЕАЛИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА В РАМКАХ ДПП С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

4.1. Реализация программы ДПО/ПО с применением ЭО и ДОТ осуществляется, как в очно-заочной, заочной форме обучения, так и путём реализации программ только с использованием электронного обучения и/или



ДОТ. Обучающиеся, желающие освоить программы ДПО/ПО с применением ЭО и ДОТ, зачисляются в ООО ИПК ДПО «Специалист» в соответствии с Правилами приема по договорам об оказании платных образовательных услуг.

- 4.2. Контроль за движением контингента обучающихся по ДПП с применением ЭО и ДОТ осуществляется учебно-методическим отделом.
- 4.3. В начальный период обучения сотрудники ООО ИПК ДПО «Специалист» обеспечивают знакомство обучающихся с особенностями освоения ДПП с применением ЭО и ДОТ.
- 4.4. Учебные занятия по ДПП с применением ЭО и ДОТ проводятся в форме в форме самостоятельной работы обучающихся. Контактная работа обучающихся с преподавателем может быть, как аудиторной, так и внеаудиторной.
- 4.5. Занятия лекционного типа проводятся, как правило, путем самостоятельного знакомства обучающихся с электронными текстами лекций, видео- и аудиолекциями в ЭИОС.
- 4.6. Занятия семинарского типа проводятся, как правило, в ЭИОС посредством вебинаров и других форм непосредственного удаленного взаимодействия преподавателя и обучающегося в режиме реального времени.
- 4.7. Объем контактной аудиторной работы обучающихся с преподавателем определяется учебными планами, адаптированными для реализации ДПП с применением ЭО и ДОТ.
- 4.8. Сотрудники учебно-методического отдела ООО ИПК ДПО «Специалист» формируют учебные группы обучающихся.
- 4.9. Для решения педагогических задач создается ЭОР программнотехнический комплекс, имеющий предметное содержание и ориентированный на взаимодействие с обучаемыми в электронной среде. ЭОР могут включать:
  - средства навигации по учебному материалу;
  - средства поиска;
  - электронные копии печатных учебных пособий;
  - вопросы и задачи для самоконтроля;
  - задания на проектирование;
  - мультимедийные презентации учебного материала;



- системы компьютерного тестирования;
- виртуальный лабораторный практикум.

При реализации образовательных программ с применением электронного обучения OOO ИПК ДПО «Специалист» формирует электронную информационно-образовательную среду, которая объединяет электронные информационные и образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств.

### 5. СТРУКТУРА И ВИДЫ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭО И ДОТ

- 5.1. Основными видами учебной деятельности с применением электронного обучения и ДОТ являются:
  - видеолекции в режиме онлайн/оффлайн;
  - лекции-презентации в режиме онлайн/оффлайн;
  - практические и семинарские занятия в режиме вебинаров и чатов (система общения, при которой участники, подключенные к Интернет, обсуждают заданную тему короткими текстовыми сообщениями в режиме реального времени);
  - индивидуальные и групповые консультации, реализуемые во всех технологических средах: электронная почта, вебинары, форумы, обмен сообщениями в системе ДО;
  - конспекты лекций в электронном текстовом формате и презентационные материалы;
  - весь контент, в том числе и контрольно-измерительные материалы выкладывается на странице электронного образовательного курса, рассылка по электронным почтам обучающихся не осуществляется;
  - самостоятельная работа обучающихся, включающая изучение основных и дополнительных учебно-методических материалов; выполнение кейсовых, тестовых и иных заданий; написание рефератов и эссе; выполнение курсовых проектов, написание курсовых работ;



5.2. Текущий контроль, промежуточная аттестация с применением ДОТ.

При применении ЭО и ДОТ обеспечивает доступ обучающихся, педагогических работников и учебно-вспомогательного персонала к комплекту документов (на бумажных и/или электронных носителях), включающих:

- учебный план;
- учебную (рабочую) программу;
- конспект лекций;
- тестовые или иные материалы для контроля качества усвоения программы;

### 6. ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ ЗНАНИЙ И ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ДПП С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДОТ

- 6.1. Текущий контроль успеваемости обучающихся при обучении с применением ЭО и ДОТ проводится сотрудниками ООО ИПК ДПО «Специалист» с привлечением, при необходимости, преподавателей и партнеров по всем дисциплинам (практикам), предусмотренным учебным планом направления подготовки (специальности), посредством ЭИОС в формах компьютерного тестирования, вебинаров и письменных работ.
- 6.2. Промежуточная аттестация при реализации программы ДПО/ПО с применением ЭО и ДОТ проводится посредством ЭИОС по всем дисциплинам (практикам), предусмотренным учебным планом направления подготовки (специальности), в формах тестирования и зачетов. Тесты и зачеты по профильным дисциплинам (практикам) проводятся, как правило, путем использования ЭИОС. Зачеты по другим дисциплинам могут проводиться в форме компьютерного тестирования на основе фонда оценочных средств для промежуточной аттестации.
- 6.3. Проверка проектных работ, обучающихся осуществляется педагогическими работниками ООО ИПК ДПО «Специалист», назначаемыми приказами ООО ИПК ДПО «Специалист».
- 6.4. Результаты промежуточной аттестации обучающихся при освоении учебных курсов, дисциплин, модулей, видов учебной деятельности засчитываются ООО ИПК ДПО «Специалист» независимо от места фактического прохождения промежуточной аттестации.
- 6.5. Компьютерное тестирование может быть проведено с помощью инструментов, встроенных в системы дистанционного обучения, или с помощью



отдельных инструментов. Процесс тестирования должен быть автоматизирован. Должны быть обеспечены автоматизированная обработка результатов тестирования, процедура оценивания, системы документирования результатов тестирования, хранения результатов тестирования и персональных данных слушателей.

### 7. ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ДПП С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДОТ

- 7.1. После завершения срока освоения обучающимися ДПП с применением ЭО и ДОТ проводится итоговая аттестация. К итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме освоившие программы ДПО/ПО.
- 7.2. Итоговая аттестация проводится в сроки, установленные календарным учебным графиком, в форме контактной работы обучающихся с экспертной комиссии при личной явке обучающихся на место проведения итоговой аттестации или посредством удаленного взаимодействия с помощью ЭИОС.
- 7.3. Итоговая аттестация, проводимая с использованием дистанционных образовательных технологий, 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.
- 7.4. Компьютерное тестирование может быть проведено с помощью инструментов, встроенных в системы дистанционного обучения, или с помощью отдельных инструментов. Процесс тестирования автоматизирован и обеспечена автоматизированная обработка результатов тестирования, процедура оценивания, системы документирования результатов тестирования, хранения результатов тестирования и персональных данных слушателей.
- 7.5. При итоговой аттестации в режиме обмена файлами или с помощью обмена сообщениями в форумах или чатах обеспечено хранение указанных файлов или сообщений и персональных данных слушателей.
- 7.6. Тематика выпускных квалификационных работ, учебнометодические комплексы по написанию выпускной квалификационной работы, разрабатываются педагогическими работниками ООО ИПК ДПО «Специалист».
- 7.7. Проведение процедуры итоговой аттестации обеспечивается работниками ООО ИПК ДПО «Специалист» и включает следующие основные функции:



- •организацию работы экспертных комиссий;
- •контроль за заполнением протоколов и их последующую передачу в архив ООО ИПК ДПО «Специалист»;
- •размещение учебно-методических материалов итоговой аттестации на информационных ресурсах ООО ИПК ДПО «Специалист»;
- •оформление и организацию выдачи документов о повышении квалификации или переподготовки по программам ДПО или свидетельств о присвоении профессии рабочего должности служащего по программам профессионального обучения.
- 7.8. Проведение итоговой аттестации осуществляется организацией, заключившей договор об образовании с заказчиком.
- 7.9. По окончании обучения обучающиеся, прошедшие итоговую аттестацию, получают документ о квалификации, форму которого устанавливает организация самостоятельно. (Приложение № 4,5 Положения о порядке организации и осуществлении образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам и Приложение №1 о порядке организации и осуществлении образовательной деятельности по профессиональному обучению)
- 7.10. Слушатели, успешно прошедшие итоговую аттестацию, проводимую с использованием дистанционных образовательных технологий, получают соответствующие документы об образовании.