



**Общество с ограниченной ответственностью
«Центр непрерывного образования и инноваций»
(ООО «ЦНОИ»)**

РАССМОТРЕНО

на заседании Учебно-методического совета
отделения ДПО ООО «ЦНОИ»

Протокол № 3 от 29 августа 2025 г.

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор ООО «ЦНОИ»

_____ В.В. Завражин

« 01 » сентября 2025 г.

Приказ № 50-ОД от 01 сентября 2025 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ
ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ, ДИСТАНЦИОННЫХ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ПРОГРАММ**

Волгоград 2025



СОДЕРЖАНИЕ

1. Область применения	с. 3
2. Нормативные ссылки	с. 3
3. Термины, определения и сокращения	с. 5
4. Общие положения	с. 8
5. Организация образовательного процесса	с. 11
6. Организация промежуточной и итоговой аттестации	с. 15
7. Требования к условиям для функционирования электронной информационно-образовательной среды	с. 17
8. Заключительные положения	с. 19
9. Лист ознакомления	с. 20



1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ


1.1. Положение об использовании электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных программ (далее – Положение) разработано в целях установления правила применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных программ в отделении дополнительного профессионального образования ООО «ЦНОИ» (далее – Организация).

1.2. Положение предназначено для всех участников образовательного процесса, реализуемого с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

2. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

В Положении использованы основные нормативные правовые акты:

- Гражданский Кодекс Российской Федерации;
- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон 29 декабря 2022 года N 572-ФЗ "Об осуществлении идентификации и (или) аутентификации физических лиц с использованием биометрических персональных данных, о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации";
- Постановление Правительства РФ от 11 октября 2023 г. N 1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2020 г. № 1836 «О государственной информационной системе "Современная цифровая образовательная среда»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2015 г. № 1236 "Об установлении запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения

 ЦЕНТР НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИЙ	Положение об использовании электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных программ	Версия 6 Дата 01.09.2025 г. стр. 4 из 20
--	--	---

государственных и муниципальных нужд";

- Постановление Правительства РФ от 10 июля 2013 г. N 584 "Об использовании федеральной государственной информационной системы "Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме";

- Постановление Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2012 г. № 1382 "О присоединении информационных систем организаций к инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций в электронной форме";

- Постановление Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2011 г. № 977 "О федеральной государственной информационной системе "Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме";

- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 24 марта 2025 г. № 266 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

- Письмо Минобрнауки России от 21 апреля 2015 г. №ВК-1013/06 «О направлении методических рекомендаций по реализации дополнительных профессиональных программ с использованием дистанционных образовательных технологий, электронного обучения и в сетевой форме»;

- Письмо Минобрнауки России от 10 апреля 2014 г. №06-381 «О направлении методических рекомендаций по использованию электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных образовательных программ»;

- ГОСТ Р 55751-2013 «Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Электронные учебно-методические комплексы. Требования и характеристики»;

- Устав ООО «ЦНОИ».



3. ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

В настоящем Положении применяются следующие термины и соответствующие им определения:

аутентификация - процедура проверки подлинности пользователя;

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

дополнительное образование – вид образования, который направлен на всестороннее удовлетворение образовательных потребностей человека в интеллектуальном, духовно-нравственном, физическом и (или) профессиональном совершенствовании и не сопровождается повышением уровня образования;

дополнительное профессиональное образование – вид образования, направленный на удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей, профессиональное развитие человека, обеспечение соответствия его квалификации меняющимся условиям профессиональной деятельности и социальной среды;

дополнительная профессиональная программа – программа повышения квалификации, программа профессиональной переподготовки, утвержденная в установленном порядке учебно-методическая документация;

идентификация (в информационных системах) - процедура, в результате выполнения которой для субъекта идентификации выявляется его идентификатор, однозначно идентифицирующий этого субъекта в информационной системе; для выполнения процедуры идентификации в информационной системе субъекту предварительно должен быть назначен соответствующий **идентификатор** (то есть проведена регистрация субъекта в информационной системе);

идентификатор, ID - уникальный признак объекта, позволяющий отличать его от других объектов, то есть идентифицировать;

информационная система - система обработки информации совместно с соответствующими организационными ресурсами (человеческими, техническими, финансовыми и т.д.), которая обеспечивает и распространяет информацию; предназначена для своевременного обеспечения людей соответствующей информацией, то есть для удовлетворения конкретных информационных потребностей в рамках



определённой предметной области.

информационные системы - государственные информационные системы, региональные информационные системы и информационные системы образовательных организаций, эксплуатируемые при реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

итоговая аттестация – форма оценки степени и уровня освоения обучающимися отдельной части или всего объема учебного курса, дисциплины (модуля) образовательной программы;

образовательная деятельность – деятельность по реализации образовательных программ;

образовательный процесс – процесс реализации образовательной программы, её частей или программ отдельных учебных курсов, предметов и дисциплин (модулей), осуществляемый организацией, осуществляющей образовательную деятельность;

образовательная программа – комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, форм аттестации. Образовательная программа представлена в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных компонентов, а также оценочных и методических материалов;

обучающийся - физическое лицо, осваивающее образовательную программу непрерывного образования в соответствии с персональной образовательной траекторией;

образовательные платформы - информационные площадки в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", на которых образовательными организациями размещаются онлайн-курсы, освоение которых осуществляется обучающимися путем использования дистанционных образовательных технологий и электронного обучения;

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



портал - открытая часть системы, содержащая новостное наполнение, а также предоставляющая доступ к информации об онлайн-курсах, содержащей публичные данные;

программа повышения квалификации – направлена на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации;

программа профессиональной переподготовки – направлена на получение компетенции, необходимой для выполнения нового вида профессиональной деятельности, приобретение новой квалификации;

система дистанционного обучения – система, обеспечивающая обучающимся и преподавателям доступ к базе электронных курсов, средствам тестирования, интерактивным дидактическим инструментам обучения;

слушатель – физическое лицо, осваивающее дополнительные профессиональные программы;

цифровой образовательный контент - материалы и средства обучения и воспитания, представленные в цифровом виде, включая информационные ресурсы, а также средства, способствующие определению уровня знаний, умений, навыков, компетенции и достижений обучающихся;

цифровые образовательные сервисы - цифровые решения, предоставляющие возможность приобретения знаний, умений и навыков, в том числе дистанционно, и обеспечивающие автоматизацию образовательной деятельности;

цифровое индивидуальное портфолио обучающегося - структурированный набор данных обучающегося о его персональных достижениях, компетенции, документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении и документах, подтверждающих освоение онлайн-курса.

экспертиза онлайн-курса - процедура обязательной оценки качества онлайн-курса, проводимая образовательными организациями в соответствии с требованиями к размещению онлайн-курса, для принятия оператором решения об обеспечении доступа в системе к онлайн-курсу и его освоению обучающимися. Порядок и условия привлечения экспертов устанавливаются образовательными организациями самостоятельно;

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;

электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) – совокупность электронных информационных ресурсов, электронных образовательных ресурсов, средств информационно-коммуникационных технологий и автоматизированных систем, необходимых для обеспечения освоения обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от их местонахождения;

электронный учебно-методический комплекс (ЭУМК) – структурированная совокупность электронной учебно-методической документации, электронных образовательных ресурсов, средств обучения и контроля знаний, содержащих взаимосвязанный контент и предназначенных для совместного применения в целях эффективного изучения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин и их компонентов;

В настоящем Положении использованы следующие сокращения:

ЭО – электронное обучение;

ДОТ – дистанционные образовательные технологии;

ДПО – дополнительное профессиональное образование;

ДПП – дополнительная профессиональная программа;


СДО – система дистанционного обучения;

ЭИОС – электронная информационно-образовательная среда;

ЭУМК - электронный учебно-методический комплекс.

4. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

4.1. Реализация ДПП (программ повышения квалификации; программ профессиональной переподготовки) или их частей в Организации осуществляется с применением ЭО, ДОТ, а также с применением исключительно ЭО, ДОТ с учетом федеральных государственных требований, примерных дополнительных профессиональных программ (при наличии) или типовых дополнительных

 ЦЕНТР НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИЙ	Положение об использовании электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных программ	Версия 6 Дата 01.09.2025 г. стр. 9 из 20
--	--	---

профессиональных программ (при наличии).

4.2. При применении электронного обучения организуется как отложенное во времени (асинхронное), так и в режиме реального времени (синхронное) взаимодействие обучающегося с педагогическим работником посредством использования баз данных, цифровых образовательных сервисов, информационных технологий, технических средств и информационно-телекоммуникационных сетей, при котором обучающийся самостоятельно выполняет задания в порядке, определенном педагогическим работником в том числе для осуществления контроля усвоения материала, в целях освоения обучающимся учебных предметов, курсов и дисциплин (модулей), предусмотренных образовательной программой.

При применении ДОТ образовательные программы реализуются в основном с применением информационных и телекоммуникационных технологий при опосредованном (на расстоянии) или частично опосредованном взаимодействии обучающегося и педагогического работника.

4.3. Основными целями применения ЭО, ДОТ при реализации ДПП являются:

- увеличение объема предоставления образовательных услуг в области ДПО;
- обеспечение доступности ДПО, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, за счет предоставления возможности получения обучения непосредственно по месту жительства и работы обучающихся;
- повышение уровня использования современных информационных технологий в программах ДПО;
- снижение интенсивности аудиторной нагрузки и совершенствование организации самостоятельной работы обучающихся;
- усиление конкурентных позиций ООО «ЦНОИ» на рынке образовательных услуг в области ДПО.

4.4. ООО «ЦНОИ» размещает информацию о реализации ДПП полностью или частично с применением ЭО, ДОТ на сайте и в других информационных источниках (каталогах, листовках, буклетах, графиках обучения, информационных стендах и др.).

4.5. При реализации ДПП с применением ЭО, ДОТ Организация обеспечивает защиту сведений, составляющих государственную или иную охраняемую законом тайну.

4.6. При реализации ДПП с применением ЭО, ДОТ местом осуществления

образовательной деятельности является место нахождения Организации независимо от места нахождения обучающихся.

4.7. Организацию образования с использованием ЭО и ДОТ в ООО «ЦНОИ» осуществляют:

4.7.1. Приемная комиссия:

- регистрация обучающихся и преподавателей в СДО Организации;

4.7.2. Отдел управления образовательным процессом:

- методическое и информационно-техническое обеспечение образовательного процесса с использованием ЭО, ДОТ, а также обеспечение доступа преподавателей и обучающихся к электронной информационно-образовательной среде;
- сопровождение образовательного процесса с использованием ЭО, ДОТ; регистрацию результатов промежуточной и итоговой аттестации обучающихся; обеспечение взаимодействия преподавателей, обучающихся и учебно-вспомогательного персонала.

4.8. Преподавательский состав, принимающий участие в осуществлении образовательного процесса с использованием ЭО, ДОТ, может состоять из педагогических работников, проживающих в различных городах и населенных пунктах, объединенных организационно и методически средствами телекоммуникаций. Образовательный процесс, консультации, текущий контроль успеваемости и аттестация осуществляется в сетевом режиме с использованием телекоммуникационных и иных средств, независимо от места нахождения педагогических работников.

Педагогический работник планирует свою педагогическую деятельность: выбирает из имеющихся или разрабатывает для обучающихся новые ресурсы и задания. Педагог должен обладать возможностью организации образовательного процесса с использованием ЭО, ДОТ.

4.9. Рабочее место педагогического работника и обучающегося должно быть оборудовано:

- персональным компьютером;
- компьютерной периферией: микрофоном, аудиокolonками и (или) наушниками (для аудиоконференций, вебинаров), веб-камерой (для видеоконференций).

4.10. Обучающиеся выполняют задания, предусмотренные образовательной

программой, при необходимости имеют возможность обратиться к педагогическим работникам за помощью и консультацией посредством использования информационно-коммуникационных систем; все результаты обучения сохраняются в информационной среде, на их основании формируются портфолио обучающегося и педагогических работников.

4.11. При реализации ДПП или их частей с применением исключительно ЭО, ДОТ обеспечена идентификация личности обучающегося и контроль соблюдения условий проведения мероприятий, в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения.

– Идентификация личности обучающегося осуществляется посредством автоматической аутентификации пользователя в системе дистанционного обучения Организации с помощью уникальной пары логина и пароля при каждом сеансе работы обучающегося в системе дистанционного обучения Организации.

– Контроль соблюдения условий проведения мероприятий, в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения, обеспечивается специалистами отделения дополнительного профессионального образования, а также автоматически с помощью функционала СДО.


4.12. Иные аспекты реализации ДПП с использованием ЭО, ДОТ, не описанные настоящим Положением, регламентируются соответствующими нормативными документами для традиционного обучения.

5. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

5.1. Реализация ДПП повышения квалификации и профессиональной переподготовки с использованием ЭО, ДОТ (частично или в полном объеме) осуществляется по разрабатываемым и утверждаемым в Организации соответствующим учебным планам и календарным учебным графикам.

5.2. Срок освоения ДПП с использованием ЭО, ДОТ определяется образовательной программой и договором об оказании платных образовательных услуг.

5.3. В целях реализации образовательной программы в течение всего периода обучения для участников образовательных отношений создаются условия получения доступа к электронной информационно-образовательной среде Организации,

 ЦЕНТР НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИЙ	Положение об использовании электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных программ	Версия 6 Дата 01.09.2025 г. стр. 12 из 20
--	--	--

обеспечивающей независимо от места нахождения обучающихся:

- доступ к учебным планам, рабочим программам учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) и практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, содержащим электронные учебно-методические материалы, указанным в рабочих программах, в том числе к онлайн-курсам;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной и итоговой аттестации;
- возможность проведения всех видов занятий, оценки результатов обучения по образовательным программам, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- формирование цифрового индивидуального электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий (если предусмотрено рабочей программой) и оценок в отношении этих работ;
- взаимодействие между участниками образовательных отношений, в том числе отложенное во времени и опосредованное (на расстоянии) в режиме реального времени посредством использования информационно-телекоммуникационных сетей.

5.4. В целях защиты от недобросовестной конкуренции и во избежание распространения в сети Интернет образовательные программы, содержащие рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) и практик, в форме электронного документа предоставляются обучающемуся по личному запросу, так как образовательные программы являются интеллектуальной собственностью ООО «ЦНОИ» согласно разделу VII четвертой части Гражданского Кодекса (в соответствии с федеральным законом от 18.12.2006 № 231-ФЗ), и охраняются режимом коммерческой тайны (ст.3 Федерального закона от 29.07.2004 № 98-ФЗ «О коммерческой тайне»).

5.5. При реализации образовательных программ или их частей с использованием ЭО, ДОТ организация определяет:

- основные средства обучения и цифровой образовательный контент, виды используемых дистанционных образовательных технологий (вебинары, видеолекции, онлайн-лекции, кейсы)
- способы применения ЭО, ДОТ при реализации образовательных программ,



указанные в пункте 4.2 настоящего Положения, необходимость и (или) ограничения по применению цифровых образовательных сервисов и цифрового образовательного контента в обучении, которые учитываются при разработке образовательных программ;

– образовательные программы, реализуемые с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в соответствии с требованиями части 3 статьи 16 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации".

5.6. При реализации образовательных программ или их частей с применением ЭО, ДОТ организация:

– обеспечивает соответствующий применяемым технологиям уровень подготовки педагогических, научных, учебно-вспомогательных, административно-хозяйственных работников организации;

– обеспечивает обучающемуся доступ к средствам обучения, в том числе к программному обеспечению для реализации ДОТ в объеме, предусмотренном образовательной программой, необходимым для освоения соответствующей образовательной программы или ее части;


– определяют порядок оказания учебно-методической помощи обучающимся, в том числе в форме индивидуальных консультаций, оказываемых дистанционно с использованием информационных и телекоммуникационных технологий;

– самостоятельно и (или) совместно с операторами используемых информационных систем определяет порядок оказания технической помощи обучающимся и педагогическим работникам;

– определяет в рабочих программах соотношение объема занятий, проводимых в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией, и объема занятий, проводимых на иных условиях, а также с применением ЭО, ДОТ;

– определяет порядок фиксации хода образовательного процесса, промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации в локальных нормативных актах организации.

5.7. Использование ЭО, ДОТ не исключает возможности проведения учебных, лабораторных и практических занятий, практик, текущего контроля, промежуточной и

 ЦЕНТР НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИЙ	Положение об использовании электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных программ	Версия 6 Дата 01.09.2025 г. стр. 14 из 20
--	--	--

итоговой аттестаций путем непосредственного взаимодействия преподавателя с обучающимся.

5.8. При реализации ДПП или их частей с применением ЭО, ДОТ обучающимся оказывается учебно-методическая помощь, в том числе в форме индивидуальных консультаций дистанционно с использованием информационных и телекоммуникационных технологий.

5.9. При проведении учебных занятий в формате on-line и в режиме видео-конференц-связи (вебинара) обучающимся предварительно рассылаются приглашения с предложением принять участие в мероприятии.

5.10. Объем учебных занятий, проводимых с применением ЭО, ДОТ, может быть реализован в виде дистанционных мероприятий, проводимых в синхронном режиме (чаты, видеоконференции) и/или в виде самостоятельного изучения обучающимися учебных материалов (ЭУМК, электронных информационных ресурсов, электронных образовательных ресурсов) и дистанционных мероприятий, проводимых в асинхронном режиме (вебинары, видео-лекции, форумы, задания, опросы, тесты и т.д.).

5.11. Авторизованный доступ к необходимым учебным материалам (к ЭУМК, электронным информационным ресурсам, электронным образовательным ресурсам) предоставляется обучающимся в СДО Организации. Возможно предоставление учебных материалов обучающимся лично, по электронной почте.

5.12. Организация учебных занятий, проводимых в режиме видеоконференций (вебинаров), осуществляется специалистами отделения дополнительного профессионального образования Организации и включает: информирование обучающихся о технических требованиях к оборудованию и каналам связи, предварительную проверку связи с обучающимися, создание и настройку вебинара в информационной системе видео-конференц-связи, предоставление преподавателям и обучающимся гиперссылки на URL-адрес (адрес ресурса в сети Интернет) вебинара, предоставление (при необходимости) рабочего места преподавателю, контроль состояния вебинара в процессе его проведения, запись вебинара, видеомонтаж вебинара (при необходимости), предоставление обучающимся доступа к записи вебинара.

5.13. Дистанционные мероприятия в асинхронном режиме в СДО ООО «ЦНОИ» преподаватели создают и проводят самостоятельно.



5.14. Текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация, защита курсовых работ и проектов могут осуществляться с отрывом от работы или дистанционно согласно учебному плану в сроки, установленные календарным учебным графиком и договором с обучающимся.

6. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ И ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

6.1. Организация для проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации с применением ЭО, ДОТ в порядке проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации определяет:

а) способ идентификации и (или) аутентификации обучающихся;

б) порядок действий обучающихся и лица (лиц), проводящего промежуточную аттестацию, текущий контроль успеваемости и итоговую аттестацию, при возникновении технических проблем, препятствующих проведению промежуточной аттестации и текущего контроля успеваемости с применением дистанционных образовательных технологий;


в) порядок, сроки и способы информирования обучающихся о порядке проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации, а также о способе ознакомления с их результатами.

6.2. Итоговая аттестация обучающихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки, реализуемым с использованием ЭО, ДОТ (далее – итоговая аттестация) проводится в соответствии с Положением о промежуточной и итоговой аттестации обучающихся.

6.3. Итоговая аттестация может проводиться с использованием ДОТ или при непосредственном контакте обучающихся и членов итоговых аттестационных комиссий.

6.4. Итоговая аттестация по дополнительным профессиональным программам, реализуемым в ООО «ЦНОИ» с использованием ДОТ (междисциплинарный экзамен, экзамен, зачет, защита реферата, защита итоговой работы, собеседование, опрос или др.), может проводиться в следующих режимах:

- компьютерного тестирования;

 ЦЕНТР НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИЙ	Положение об использовании электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных программ	Версия 6 Дата 01.09.2025 г. стр. 16 из 20
--	--	--

- видео-конференц-связи;

- обмена файлами (с использованием СДО или электронной почты) или обмена сообщениями в форумах или чатах.

6.5. Компьютерное тестирование проводится с помощью инструментов, встроенных в СДО. Процесс тестирования автоматизирован, обеспечены автоматизированная обработка оценивания и документирования результатов, хранение результатов тестирования и персональных данных обучающихся.

6.6. Итоговая аттестация, проводимая в режиме двусторонней видео-конференц-связи. Обе стороны, обучающийся и члены итоговой аттестационной комиссии имеют возможность видеть и слышать друг друга. При достаточной пропускной способности Интернет-канала и наличии соответствующей технической возможности используемой информационной системы видео-конференц-связи возможно увеличение одновременно транслируемых пользователей (три и более). Указанное может использоваться, например, в случае различного территориального присутствия членов итоговой аттестационной комиссии и (или) обучающихся.

6.7. В случае проведения итоговой аттестации в режиме видео-конференц-связи обучающиеся должны быть заблаговременно проинформированы о технических требованиях к оборудованию и каналам связи. Специалисты должны удостовериться в технической возможности обучающихся участвовать в видеоконференции путем предварительной проверки связи.

6.8. Обучающиеся, успешно освоившие ДПП с применением ЭО, ДОТ и прошедшие итоговую аттестацию, проводимую с использованием ДОТ, получают соответствующие документы о квалификации: удостоверение о повышении квалификации или диплом о профессиональной переподготовке, образцы которых установлены ЛНА ООО «ЦНОИ».

6.9. Обучающийся, успешно завершивший обучение по ДПП с применением ЭО, ДОТ может получить документ: лично; через другое лицо по заверенной в установленном порядке доверенности, выданной указанному лицу обучающимся; через операторов почтовой связи общего пользования заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении.



7. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ ДЛЯ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

7.1. При реализации образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в Организации создаются условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды, обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся и включающей в себя совокупность информационных и телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, содержащие электронные учебно-методические материалы.

7.2. Организация обеспечивает оснащение образовательного процесса электронными информационными ресурсами и электронными образовательными ресурсами.

7.2.1. Электронные информационные ресурсы: электронно-библиотечные, нормативные, правовые и информационно-справочные системы и др.

7.2.2. Электронные образовательные ресурсы: электронный учебно-методический комплекс по дополнительной профессиональной программе (разделам, дисциплинам (модулям)), электронный курс, учебные видеоресурсы, электронное учебное пособие, электронная презентация, учебные прикладные программные средства и др.

7.3. Организация обеспечивает наличие информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств для освоения обучающимися дополнительных профессиональных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся, в том числе:

- информационных систем, обеспечивающих функционирование электронной информационно-образовательной среды;
- интерактивных средств обучения и/или специального программного обеспечения для создания электронных образовательных ресурсов и проведения занятий с применением ДОТ для ППС и обучающихся в случае, если предусмотрено их нахождение ООО «ЦНОИ»;
- серверного оборудования, обеспечивающего функционирование электронной информационно-образовательной среды;



– высокоскоростных каналов доступа к электронной информационно-образовательной среде.

7.3.1. Преподавателям, осуществляющим проведение учебных занятий с применением ЭО, ДОТ, предоставляется возможность дистанционного взаимодействия с обучающимися в синхронном и (или) асинхронном режимах путем предоставления авторизованного доступа к информационным системам.


7.3.2. При организации образовательного процесса с использованием ЭО, ДОТ обучающимся обеспечивается авторизованный доступ к электронным информационным ресурсам и электронным образовательным ресурсам и возможность дистанционного взаимодействия с преподавателями посредством информационных систем.

7.3.3. Для проведения учебных занятий, промежуточной и итоговой аттестации, а также предоставления доступа обучающихся к электронным информационным ресурсам и электронным образовательным ресурсам в ООО «ЦНОИ» используется специализированная информационная система дистанционного обучения (СДО) ООО «ЦНОИ». Система является веб-приложением и не требует установки на компьютер пользователя.

7.3.4. Для проведения учебных занятий в формате on-line и в режиме видео-конференц-связи (вебинара) в ООО «ЦНОИ» используется специализированная информационная система видео-конференц-связи MTS Link, позволяющая в процессе видеоконференции демонстрировать различные текстовые, графические или видеоматериалы, приложения и процессы. Система является веб-приложением и не требует установки на компьютер пользователя.

7.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса. Организация обеспечивает соответствующий применяемым технологиям уровень подготовки педагогических, учебно-вспомогательных работников, участвующих в реализации дополнительных профессиональных программ с использованием ЭО, ДОТ.

7.5. Проведение учебных занятий с использованием ЭО, ДОТ осуществляют преподаватели, прошедшие повышение квалификации или профессиональную переподготовку, направленную на изучение специальных методов образования с использованием различных видов ДОТ.

 ЦЕНТР НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИЙ	Положение об использовании электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных программ	Версия 6 Дата 01.09.2025 г. стр. 19 из 20
--	--	--

7.6. Порядок применения Организацией сервисов взаимодействия преподавателей с обучающимися и законными представителями посредством видео-конференц-связи, быстрого обмена текстовыми сообщениями, фото-, аудио- и видеoinформацией, файлами и перечень лиц, ответственных за поддержку применяемых технологий, определяются локальными нормативными актами Организации и размещаются в открытом доступе на официальном сайте Организации в сети "Интернет".

7.7. Системы управления обучением, программное обеспечение, используемое в составе ДОТ, а также для реализации образовательных программ, идентификации обучающегося, видео-конференц-связи, быстрого обмена текстовыми сообщениями, фото-, аудио- и видеoinформацией, файлами создаются и используются в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) включено в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2015 г. N 1236 "Об установлении запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

7.8. При реализации образовательных программ или их частей с применением ЭО, ДО в организации ведёт учет и осуществляет хранение результатов образовательного процесса и внутренний документооборот на бумажном носителе и (или) в электронной форме в соответствии с требованиями Федерального закона "Об архивном деле в Российской Федерации", а также обеспечивают обработку персональных данных обучающихся и иных участников образовательных отношений в соответствии с требованиями Федерального закона "О персональных данных".

8. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Решение об изменении, дополнении или отмене данного Положения принимает генеральный директор Организации в установленном порядке.



ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

с Положением о об использовании электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных программ, утвержденного «_____» _____ 20__г

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Подпись	Дата
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				
17.				
18.				
19.				
20.				
21.				

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ООО "ЦНОИ", ЗАВРАЖИН ВЛАДИМИР ВИКТОРОВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

29.01.26 14:12 (MSK)

Сертификат 02FF2AFE0091B23EBC473870DF61D5E612