



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ЦЕНТР ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ»**

**РАССМОТРЕНО**

на заседании Педагогического совета

протокол № 1 от «10» июня 2024 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Генеральный директор

ООО «ЦПБ и ПО»

Местоев И.О.

2024 г.



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

г. Назрань, 2024

## **1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

1.1. Положение об использовании электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации основных профессиональных программ (далее – Положение) разработано в целях установления правила применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации основных профессиональных программ в ООО «Центр Промышленной Безопасности и Профессионального Обучения» (далее – ООО «ЦПБиПО»).

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»;
- Приказ Минпросвещения РФ от 26 августа 2020 г. № 438 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения».
- Письмо Минобрнауки России от 21 апреля 2015 г. №ВК-1013/06 «О направлении методических рекомендаций по реализации основных 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 основных профессиональных образовательных программ»;
- ГОСТ Р 55751-2013 «Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Электронные учебно-методические комплексы. Требования и характеристики»;
- Устав ООО «Профессиональный Центр Промышленной Безопасности».

### 3. ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

В настоящем Положении применяются следующие термины и соответствующие им определения:

**дистанционные образовательные технологии** – образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии слушателей 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.

**профессиональный стандарт** – характеристика квалификации, необходимой работнику для осуществления определенного вида профессиональной деятельности;

**основные программы профессионального обучения** – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих и должностям служащих, программы переподготовки рабочих и служащих, программы повышения квалификации рабочих и служащих.

**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.

**обучающиеся (слушатели)** – лица, осваивающие дополнительные профессиональные программы.

**итоговая аттестация** – форма оценки степени и уровня освоения обучающимися



отдельной части или всего объема учебного курса, дисциплины (модуля) образовательной программы.

**система дистанционного обучения** – система, обеспечивающая слушателям и преподавателям доступ к базе электронных курсов, средствам тестирования, интерактивным дидактическим инструментам обучения.

**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;

**СДО** – система дистанционного обучения;

**ЭИОС** – электронная информационно-образовательная среда;

**ЭУМК** – электронный учебно-методический комплекс.

#### **4. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

4.1. Основными целями применения ЭО, ДОТ при реализации основных программ профессионального обучения являются:

– усиление конкурентных позиций ООО «ЦПБиПО» на рынке образовательных

услуг в области ДПО;

- увеличение объема предоставления образовательных услуг в области ДПО;
- повышение уровня использования современных информационных технологий

в программах ДПО;

- обеспечение доступности ПО за счет предоставления возможности получения образовательных услуг непосредственно по месту жительства и работы слушателей;
- снижение интенсивности аудиторной нагрузки и совершенствование организации самостоятельной работы слушателей.

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

4.3. ЭО, ДОТ в ООО «ЦПБиПО» могут использоваться при реализации программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки.

4.4. При реализации ПО с применением ЭО ДОТ ООО «ЦПБиПО» обеспечивает защиту сведений, составляющих государственную или иную охраняемую законом тайну.

4.5. При реализации ПО с применением ЭО ДОТ местом осуществления образовательной деятельности является место нахождения ООО «ЦПБиПО» независимо от места нахождения слушателей.

4.6. Организацию образования с использованием ЭО и ДОТ в ООО «ЦПБиПО» осуществляют:

4.6.1. Отдел дополнительного образования:

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

4.7. Преподавательский состав, принимающий участие в осуществлении образовательного процесса с использованием ЭО, ДОТ, может состоять из педагогических работников ООО «ЦПБиПО», 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 слушателей новые ресурсы и задания. Педагог должен обладать возможностью организации образовательного процесса с использованием ЭО, ДОТ.

4.8. Рабочее место педагогического работника и слушателя должно быть оборудовано:

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

4.9. Слушатели 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 слушателя и педагогических работников.

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

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

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

## **5. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ ДЛЯ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ**

5.1. При реализации ПО с применением исключительно ЭО, ДОТ должны быть созданы условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды, включающей в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных и телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, и обеспечивающей освоение обучающимися ПО в полном объеме независимо от места нахождения слушателя и преподавателя.

5.2. Оснащенность образовательного процесса электронными информационными ресурсами и электронными образовательными ресурсами.

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

5.3. 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.

5.4. ООО «ЦПБиПО» обеспечивает наличие информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств для освоения слушателями основных профессиональных программ в полном объеме независимо от места нахождения слушателей, 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 слушателей в случае, если предусмотрено их нахождение ООО «ЦПБиПО»;
- серверного оборудования, обеспечивающего функционирование электронной информационно-образовательной среды;
- высокоскоростных каналов доступа к электронной информационно-образовательной среде.

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



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

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

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

5.5. Кадровое обеспечение образовательного процесса. ООО «ЦПБиПО» обеспечивает соответствующий применяемым технологиям уровень подготовки педагогических, учебно-вспомогательных работников, участвующих в реализации основных профессиональных программ с использованием ЭО, ДОТ.

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

## **6. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

6.1. Реализация основных профессиональных программ с использованием ЭО, ДОТ (частично или в полном объеме) в ООО «ЦПБиПО» осуществляется по соответствующим учебным планам и календарным учебным графикам, разрабатываемым и утверждаемым в ООО «ЦПБиПО».

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

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



итоговой аттестаций путем непосредственного взаимодействия преподавателя со слушателем.

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

6.5. При проведении учебных занятий в формате on-line и в режиме видеоконференцсвязи (вебинара) слушателям предварительно рассылаются приглашения с предложением принять участие в мероприятии.

6.6. 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 слушателями учебных материалов (ЭУМК, электронных информационных ресурсов, электронных образовательных ресурсов) и дистанционных мероприятий, проводимых в асинхронном режиме (лекции, форумы, задания, опросы, тесты и т.д.).

6.7. Авторизованный доступ к необходимым учебным материалам (к ЭУМК, электронным информационным ресурсам, электронным образовательным ресурсам) предоставляется слушателям в СДО ООО «ЦПБиПО». Возможно предоставление учебных материалов слушателям лично, по электронной почте.

6.8. Организация учебных занятий, проводимых в режиме видеоконференций (вебинаров), осуществляется специалистами отдела дополнительного образования ООО «ЦПБиПО» и 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 (при необходимости) рабочего места преподавателю, контроль состояния вебинара в процессе его проведения, запись вебинара, видеомонтаж вебинара (при необходимости), предоставление слушателям доступа к записи вебинара.

6.9. Дистанционные мероприятия в асинхронном режиме в СДО ООО «ЦПБиПО» преподаватели создают и проводят самостоятельно.

6.10. Текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация могут осуществляться с отрывом от работы или дистанционно согласно учебному плану в сроки,

установленные календарным учебным графиком и договором со слушателем.

## **7. ОРГАНИЗАЦИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ СЛУШАТЕЛЕЙ**

7.1. Итоговая аттестация слушателей по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки, реализуемым с использованием ЭО, ДОТ (далее – итоговая аттестация) проводится в соответствии с «Положением о порядке проведения учебных занятий, текущего и промежуточного контроля знаний и итоговой аттестации обучающихся в ООО «ЦПБиПО»».

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

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

- в режиме компьютерного тестирования;
- в режиме видеоконференцсвязи;
- в режиме обмена файлами (с использованием СДО или электронной почты) или обмена сообщениями в форумах или чатах.

7.4. 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 слушателей.

7.5. Итоговая аттестация, проводимая в режиме двусторонней видеоконференцсвязи. Обе стороны, слушатель 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 видеоконференцсвязи возможно увеличение одновременно транслируемых пользователей (три и более). Указанное может использоваться, например, в случае различного территориального присутствия членов итоговой аттестационной комиссии и (или) слушателей.

7.6. В случае проведения итоговой аттестации в режиме видеоконференцсвязи слушатели должны быть заблаговременно проинформированы о технических требованиях к оборудованию и каналам связи. Специалисты должны удостовериться в



технической возможности слушателей участвовать в видеоконференции путем предварительной проверки связи.

7.7. Слушатели, успешно освоившие ПО с применением ЭО, ДОТ и прошедшие итоговую аттестацию, проводимую с использованием ДОТ, получают соответствующие. Получить документ Слушатель может лично; через другое лицо по заверенной в установленном порядке доверенности, выданной указанному лицу слушателем; через операторов почтовой связи общего пользования заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении.

## **8. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Решение об изменении, дополнении или отмене данного Положения принимает генеральный директор ООО «ЦПБиПО» установленном порядке.