

**Общество с ограниченной ответственностью
«Учебно-экспертный центр «Стандарт безопасности»**

УТВЕРЖДАЮ

**Генеральный директор
ООО «УЭЦ «СБ»**

В.С. Пронин

«01» ноября 2022 г.



(Handwritten signature in blue ink)

ПОЛОЖЕНИЕ

о применении дистанционных образовательных технологий

г. Москва

2022 г.

I. Общие положения

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». Федеральным законом от 27.07.2006 №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»

1.2. Настоящее положение определяет порядок использования дистанционного и электронного обучения в ООО «УЭЦ «СБ» слушателей по дополнительным профессиональным образовательным программам повышения квалификации и профессиональный переподготовки, программам профессионального обучения, дополнительных общеобразовательных программ, а также регулирует отношения участников образовательного процесса, устанавливает их права и обязанности.

1.3. Дистанционные образовательные технологии (ДОТ) – индивидуализированный процесс передачи и усвоения знаний, умений, навыков и способов познавательной деятельности человека при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников, созданный на основе взаимодействий обучающихся и педагогических работников, созданный на основе современных психолого-педагогических и информационно-коммуникационных технологий.

1.4. Электронное обучение (ЭО) – организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие участников образовательного процесса.

1.5. Целью ДОТ и ЭО является обеспечение доступности и непрерывности дополнительного профессионального образования, основанное на возможности повышения квалификации непосредственно по месту жительства или временного пребывания обучающихся.

1.6. ДОТ и ЭО позволяет решить следующие задачи:

- Усиление направленности процесса обучения, интенсификация самостоятельной работы обучающегося
- Снижение затрат на проведение обучения
- Возможность проводить обучение значительного большего количества обучающихся, в том числе по договорам коллективного обучения с предприятиями и организациями
- Повышение качества обучения за счет применения средств информационных и коммуникационных технологий
- Открытый доступ к различным информационным ресурсам для образовательного процесса в любое удобное время
- Обеспечение опережающего характера всей системы образования, ее нацеленности на распространение знаний среди населения, повышение его общеобразовательного и культурного уровня.

1.7. ДОТ и ЭО имеет место наряду с традиционной очной формой обучения и предполагает ответственность ООО «УЭЦ «СБ» за качество обучения, его соответствие государственным образовательным требованиям, методов, форм и средств образовательного процесса.

II. Участники образовательного процесса при использовании ДОТ и ЭО

2.1. Участниками образовательного процесса с использованием технологий дистанционного и электронного обучения являются:

- Обучающиеся (слушатели)
- Преподаватели
- Авторы (разработчики) дистанционных курсов
- Административно-управленческий персонал
- Инженерно-технический персонал

2.2. Отношения между участниками образовательного процесса и ООО «УЭЦ «СБ» регулируются соответствующими договорами и локальными актами.

III. Организация учебного процесса

3.1. Дистанционное и электронное обучения может быть использовано для полной реализации программ дополнительного профессионального образования, а также отдельных учебных модулей.

3.2. Допускается следующие варианты организации учебного процесса с использованием дистанционного и электронного обучения:

3.2.1. полностью удаленное обучение, когда слушатель и преподаватель общаются через Интернет, промежуточная и итоговая аттестация проводятся дистанционно;

3.2.2. удаленное обучение и очный контроль усвоения материалов курсов, когда слушатель изучив курс дистанционно, проходит итоговую аттестацию очной форме в ООО «УЭЦ «СБ»

3.2.3. Очно-дистанционное обучение, когда часть учебных модулей курса изучается дистанционно, а часть очно. В этом случае итоговая аттестация по курсу может проводится как в очной форме, там и дистанционно.

3.4. Положительные результаты итоговой аттестации независимо от формы ее проведения являются основанием для выдачи документа об образовании установленного образца.

3.5. Технологии дистанционного и электронного обучения могут использоваться при проведении учебный, лабораторных и практических занятий, практик (за исключением производственного обучения), текущего контроля, аттестации слушателей.

3.6. ООО «УЭЦ «СБ» проводит подготовку дистанционного курса, которая включает:

3.6.1. разработку и утверждение рабочей учебной программы дистанционного курса, включение дистанционного курса в план учебных мероприятий ООО «УЭЦ «СБ» на соответствующий год

3.6.2. разработку учебно-методического комплекта дистанционного курса в соответствии с методическими рекомендациями.

3.6.3. подготовку преподавателей

3.6.4. формирование учебных групп

3.6.5. формирование расписания дистанционного курса

3.7. Мониторинг и оценка качества учебного процесса при дистанционном и электронном обучении осуществляется путем анкетирования слушателей. На основе данных опросов разрабатываются рекомендации по совершенствованию дистанционного обучения в системе повышения квалификации.

3.8. Слушатели дистанционных курсов в системе повышения квалификации обязаны систематически овладевать теоретическими знаниями и практическими навыками, предусмотренными учебно-тематическим планом. Слушатели обязаны присутствовать на онлайн занятиях, предусмотренных расписанием дистанционного курса, выполнять все практические занятия и предложенные задания.

3.9. После зачисления на обучение с применением дистанционных образовательных технологий слушателю передаются необходимые учебные и методические материалы, ориентированные на самостоятельное изучение, либо предоставляется сетевой доступ к ним.

3.10. Учебные и методические материалы могут предоставляться слушателям в виде:

- Электронных учебных курсов, виртуальных лабораторных практикумов, компьютерных систем контроля знаний с наборами тестов, других электронных материалов на оптических носителях
- Печатных изданий
- Электронных ресурсов с доступом по сети Интернет

3.11. Возможны следующие способы передачи учебных и методических материалов:

- Получение слушателями лично печатных изданий, электронных материалов на оптических и электронных носителях в ООО «УЭЦ «СБ»
- Передача электронных материалов по компьютерной сети
- Предоставление доступа к учебным и методическим ресурсам посредством сети Интернет

3.12. Все учебные и методические материалы передаются в личное пользование обучаемого без права тиражирования или передачи третьим лицам.

IV. Методическое и техническое обеспечение

5.1. Методическую и консультационную поддержку по вопросам, связанным с содержанием дистанционных курсов, осуществляют авторы (разработчики) и преподаватели дистанционных курсов.

5.2. Техническая поддержка дистанционного и электронного обучения осуществляется инженерно-техническим персоналом.