

**Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
«Образовательный центр «Метрология»**

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО
«Образовательный центр «Метрология»
И.В. Титова
2024 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

**об организации образовательного процесса с применением
исключительно электронного обучения, дистанционных
образовательных технологий**

**Казань
2024 год**

1 Общие положения

Положение об организации образовательного процесса с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (далее – Положение) устанавливает правила реализации в АНО ДПО «Образовательный центр «Метрология» образовательных программ с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

Настоящее Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным Законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273 «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.04.2014 г. № 06-381 «О направлении методических рекомендаций по использованию электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных программ»;
- Уставом и другими локальными нормативными актами АНО ДПО «Образовательный центр «Метрология».

В АНО ДПО «Образовательный центр «Метрология» при реализации дополнительных профессиональных программ используются различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии (далее – ДОТ).

Целью использования ДОТ является увеличение доступности дополнительного профессионального образования посредством предоставления слушателям возможности освоения дополнительных профессиональных программ непосредственно по месту жительства слушателя или его временного пребывания (нахождения).

При реализации дополнительных профессиональных программ с применением ДОТ местом осуществления образовательной деятельности является место нахождения АНО ДПО «Образовательный центр «Метрология», осуществляющий образовательную деятельность независимо от места нахождения слушателей.

АНО ДПО «Образовательный центр «Метрология» доводит информацию о реализации дополнительных профессиональных программ обучения или их частей с применением исключительно электронного обучения, ДОТ, а также оказании платных образовательных услуг в порядке и объеме, обеспечивающим возможность их правильного выбора. Указанная информация предоставляется на официальном сайте: <https://anodpo-metrolog.ru>.

АНО ДПО «Образовательный центр «Метрология» обеспечивает соответствующий применяемым технологиям уровень подготовки педагогических, учебно-вспомогательных, административных работников.

АНО ДПО «Образовательный центр «Метрология» самостоятельно определяет порядок оказания учебно-методической помощи слушателям, в том числе в форме индивидуальных консультаций, оказываемых дистанционно с использованием информационных и телекоммуникационных технологий.

АНО ДПО «Образовательный центр «Метрология» самостоятельно определяет соотношение объема занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника со слушателями, в том числе с применением ДОТ.

АНО ДПО «Образовательный центр «Метрология» вправе осуществлять реализацию дополнительных профессиональных программ или их частей с применением ДОТ, организуя учебные занятия в виде онлайн-курсов, обеспечивающих для слушателей независимо от места их нахождения, достижение и оценку результатов обучения путем организации образовательной деятельности в электронной информационно-образовательной среде, к которой предоставляется открытый доступ через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет».

2 Организация образовательного процесса с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

Образовательный процесс с использованием с применением исключительно электронного обучения, ДОТ (далее – обучение) проводится в соответствии с утвержденными учебными планами, графиками, а также действующими нормативными документами, регламентирующими образовательный процесс в АНО ДПО «Образовательный центр «Метрология» и настоящим Положением.

Дополнительные профессиональные программы реализуются с применением исключительно электронного обучения, ДОТ (без отрыва от основного места работы).

Срок освоения дополнительной профессиональной программы (продолжительность) устанавливается графиком образовательного процесса.

Зачисление слушателя на дополнительную профессиональную программу, реализуемую с применением исключительно электронного обучения, ДОТ, производится приказом директора. Тем же приказом назначается преподаватель.

Иные вопросы, связанные с организацией образовательного процесса, решаются директором АНО ДПО «Образовательный центр «Метрология» в индивидуальном порядке.

3 Структура и виды деятельности с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

Основными видами учебной деятельности являются:

- самостоятельная работа слушателей, включающая изучение основных и дополнительных электронных учебно-методических материалов;
- выполнение тестовых и иных заданий;
- вебинар, презентация (в т.ч. текстовая презентация);
- индивидуальные и групповые консультации, реализуемые во всех технологических средах: электронная почта, chat-конференции, форумы;
- тестирование;
- промежуточные и итоговые аттестации.

Указанный список не является исчерпывающим.

Учебные и методические материалы на электронных носителях и иных носителях, передаются в пользование слушателями без права их тиражирования или передачи третьим лицам и организациям.

Учет результатов образовательного процесса (промежуточная и итоговая аттестация) и внутренний документооборот могут вестись традиционными методами.

Сохранение сведений о результатах итоговой аттестации по учебным дисциплинам и профессиональным модулям (циклам), а также личных документах слушателей, на бумажном носителе или в электронном виде, является обязательным.

4 Порядок реализации дополнительных профессиональных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

АНО ДПО «Образовательный центр «Метрология» предоставляет доступ к дополнительным профессиональным программам с применением ДОТ посредством платформы для проведения онлайн-занятий лицензированного сервиса МТС Линк – это простая и надежная облачная платформа для видео- и аудиоконференцсвязи, чатов и вебинаров с использованием различных мобильных и стационарных устройств, телефонов и конференц-систем.

Зачисление на обучение в АНО ДПО «Образовательный центр «Метрология» происходит после заключения договора об оказании платных образовательных услуг.

Реализация дополнительных профессиональных программ с применением ДОТ состоит из следующих этапов: прохождение обучения, промежуточный контроль и итоговая аттестация (тестирование).

Итоговая аттестация проводится в соответствии с Положением о порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между АНО ДПО «Образовательный центр «Метрология» и слушателями.

Слушатели проходят обучение в формате изучения лекционного материала по дополнительным профессиональным программам, используют электронные учебно-методические и другие материалы, предусмотренные образовательными программами.

После изучения образовательных материалов, слушатели отвечают письменно на контрольные вопросы, которые используются для проверки усвоения материала и направляют на электронную почту office@anodpo-metrolog.ru.

На протяжении всего обучения слушатель имеет возможность взаимодействовать с уполномоченным педагогическим работником опосредовано, при помощи электронной почты office@anodpo-metrolog.ru.

По результатам обучения по дисциплинам (модулям) дополнительной профессиональной программы слушатель проходит промежуточный контроль.

После успешной сдачи промежуточной аттестации слушатель допускается к итоговой аттестации, которая состоит из итогового тестирования.

После успешной сдачи итоговой аттестации выдаются документы о повышении квалификации установленного образца.

5 Кадровое, материально-техническое обеспечение и контроль

5.1 Кадровое обеспечение

Преподавательский состав формируется из педагогических и других работников АНО ДПО «Образовательный центр «Метрология», а при необходимости – с приглашением сотрудников сторонних предприятий и организаций с оплатой согласно договору на оказание образовательных услуг.

Все руководящие и педагогические работники, а также учебно-вспомогательный персонал, задействованные в организации, проведении и обеспечении образовательного процесса с использованием ДОТ должны иметь соответствующую подготовку и регулярно повышать квалификацию в соответствии с Федеральным законом об образовании.

В рамках обучения педагогические работники обязаны:

- оказывать помощь в обработке информации, консультировать слушателей;
- осуществлять обратную связь в ходе выполнения заданий: уточнять степень выполнения заданий, давать рекомендации, помогать определить пути решения проблемы;
- своевременно пополнять, редактировать учебно-методические комплексы;
- своевременно отвечать на вопросы слушателей;
- систематически повышать свою профессиональную квалификацию, в том числе в области освоения специфического инструментария.

Указанный список не является исчерпывающим.

5.2 Техническое обеспечение

АНО ДПО «Образовательный центр «Метрология» обеспечивает функционирование информационно-образовательной среды, включающей в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающую освоение обучающимися образовательных программ полностью или частично независимо от места нахождения обучающихся.

Эффективное внедрение ДОТ и использование электронных образовательных ресурсов возможно при условии наличия качественного доступа педагогических работников и слушателей к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»).

Операционная система и дополнительное системное программное обеспечение должны в полной мере предоставлять пользователям среду, необходимую для образовательного процесса.

Для использования ДОТ необходимо предоставить каждому слушателю и педагогическому работнику свободный доступ к средствам информационных и коммуникационных технологий.

АНО ДПО «Образовательный центр «Метрология» использует лицензированный сервис МТС Линк, предоставляемую сторонней организацией, на основании заключенного договора. Договор на использование лицензированной версии оплачивается на 1 год. Возможности системы обучения непосредственно влияют на эффективность образовательного процесса с использованием ДОТ.

Обучение не предъявляет высоких требований к компьютерному оборудованию, однако необходимым минимальным условием является наличие интернет-браузера и подключение к сети «Интернет». На компьютере также должен быть установлен комплект соответствующего программного обеспечения. Для работы с использованием аудиоканала, в том числе аудиоконференций, вебинаров рабочее место педагогического работника и слушателя должно быть оборудовано персональным компьютером, компьютерной периферией (веб-камерой, микрофоном, аудиоколонками и (или) наушниками).

6 Заключительные положения

При реализации дополнительных образовательных программ или их частей с применением исключительно электронного обучения, ДОТ ведется учет и осуществляется хранение результатов образовательного процесса на бумажных носителях и в электронно-цифровой форме в соответствии с требованиями Федерального закона Российской Федерации от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», Федерального закона от 06.04.2011 г. № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

Настоящее Положение утверждается директором АНО ДПО «Образовательный центр «Метрология» действует до официальной отмены или до принятия нового локального нормативного акта.

Дополнения, изменения в настоящее Положение вносятся в случае изменения действующего законодательства, локальных нормативных документов АНО ДПО «Образовательный центр «Метрология».