

Рассмотрено  
на заседании педагогического совета  
Протокол №3 от 8 ноября 2024г:

Утверждаю  
Директор  
ГБПОУ Республики Марий Эл «АДТ»  
О.Н.Ильина  
« 8 » ноября 2024 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

**о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования в ГБПОУ Республики Марий Эл «Автомобильный техникум»**

### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение (далее - Положение) устанавливает правила применения электронного обучения (далее-ЭО) и дистанционных образовательных технологий (далее - ДОТ) в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Республики Марий Эл «Автомобильный техникум» (далее-Техникум) при реализации основных образовательных программ и/или дополнительных образовательных программ.

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» ст.16 «Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий»;

- Постановлением правительства Российской Федерации от 11 октября 2023 года № 1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- Приказом Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 №762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказом Минпросвещения России от 13.12.2023 года № 932 «Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования, реализация образовательных программ по которым не допускается с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий»;

- Уставом Техникума.

1.2. Цель разработки Положения - выработка единых понятий и требований к порядку применения ЭО и ДОТ. Использование ЭО, ДОТ, как условие реализации ООП, регламентируется ФГОС по конкретному направлению подготовки, профессии или специальности.

1.3. При реализации образовательных программ с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий необходимо учитывать перечень профессий, специальностей и направлений подготовки, реализация образовательных программ по которым не допускается с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

1.4. Требования, содержащиеся в настоящем Положении, являются обязательными для всех участников образовательного процесса.

### 2. Цель, задачи и принципы применения ЭО, ДОТ в образовательном процессе

2.1. Целью применения ЭО, ДОТ в образовательном процессе является повышение качества, доступности и востребованности образовательных услуг.

2.2. Задачи применения ЭО, ДОТ:

- поддержка возможности освоения образовательных программ без выезда в образовательную организацию;

- повышение конкурентоспособности образовательных программ за счет совершенствования содержания, обеспечения его вариативности и построения индивидуальных траекторий обучения;

- повышение качества обучения за счет обеспечения прозрачности процедур оценки результатов обучения и внедрения активных методов обучения;

- перевод в электронную форму и сохранение учебно- методической базы.

2.3. Применение ЭО, ДОТ базируется на следующих принципах:

- расширение применения ЭО, ДОТ при реализации образовательных программ является одной из приоритетных задач модернизации образовательного процесса в Техникуме;

- внедрение ЭО, ДОТ осуществляется в условиях регулярного анализа результатов обучения и постоянного совершенствования применяемых образовательных технологий и ресурсной базы;

- решение о применении ЭО, ДОТ при реализации конкретных образовательных программ является добровольным и принимается на уровне подразделений, организующих образовательный процесс;

- выбор информационных и телекоммуникационных технологий, технологических средств, поставщиков услуг сопровождения разработки ресурсов для реализации образовательного процесса с применением ЭО, ДОТ осуществляется структурными подразделениями, организующими образовательный процесс, с учетом настоящего Положения и нормативной базы Техникума.

### 3. Термины и определения

*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 так же информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

*Информационно-коммуникационные технологии* – информационные процессы и методы работы с информацией, осуществляемые с применением средств вычислительной техники и средств телекоммуникации. Информационные технологии электронного обучения – технологии создания, передачи и хранения учебных материалов, организации и сопровождения учебного процесса электронного обучения.

*Дистанционные образовательные технологии (ДОТ)* - образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

*Электронная информационно-образовательная среда* - совокупность электронных образовательных ресурсов, средств информационно-коммуникационных технологий и автоматизированных систем, необходимых для обеспечения освоения обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от их местонахождения.

*Онлайн-курс* – курс, находящийся постоянно в зоне доступа обучающегося, реализованный с применением технологий электронного обучения и доступный в сети Интернет.

*Смешанное обучение* – сочетание традиционных форм обучения с элементами электронного обучения.

*Пользователи* – категории обучающихся, осваивающие образовательную программу с применением дистанционных образовательных технологий, преподаватели, использующие разработанные другими преподавателями ЭО и ДОТ.

*Электронный образовательный ресурс (ЭОР)* - совокупность учебных и учебно-методических материалов, представленная в виде определенной информационно-

технологической конструкции, удобной для изучения и использования в процессе обучения.

*Образовательный контент* – структурированное предметное содержание, используемое в образовательном процессе. В электронном обучении образовательный контент является основой электронного образовательного ресурса.

*Электронная библиотека* – организованная коллекция электронных документов, включающих издания, используемые для информационного обеспечения образовательного процесса.

#### **4. Порядок реализации основных образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

4.1. Техникум может реализовывать основные профессиональные образовательные программы или их части с применением ЭО, ДОТ в предусмотренных законодательством формах обучения или при их сочетании, при проведении учебных занятий, практик, текущего контроля успеваемости, промежуточной, и (или) государственной итоговой аттестации обучающихся.

4.2. Техникум доводит до участников образовательных отношений информацию о возможности реализации основных образовательных программ или их частей с применением ЭО, ДОТ, обеспечивающую возможность их правильного выбора.

4.3. При реализации в Техникуме образовательных программ или их частей с применением ЭО, ДОТ:

- местом осуществления образовательной деятельности является место нахождения Техникума независимо от места нахождения обучающихся;

- допускается отсутствие учебных занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся в аудитории;

- обучающимся оказывается учебно-методическая помощь со стороны педагогических работников в форме групповых и индивидуальных консультаций, оказываемых очно и дистанционно с использованием информационных и телекоммуникационных технологий;

- соотношение объема занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся, в том числе с применением ЭО, ДОТ, устанавливается Техникумом самостоятельно в рамках основных образовательных программ;

- обеспечивается соответствующий применяемым технологиям уровень подготовки педагогических, учебно-вспомогательных, административных работников организации путем повышения квалификации и переподготовки.

4.4. При реализации образовательных программ или их частей с применением ЭО, ДОТ Техникум самостоятельно и (или) с использованием ресурсов иных организаций:

- создает условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды, обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ или их частей в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся;

- обеспечивает идентификацию личности обучающегося и контроль соблюдения условий проведения мероприятий, в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения.

4.5. Техникум вправе осуществлять реализацию основных профессиональных образовательных программ или их частей с применением ЭО, ДОТ, организуя учебные занятия в виде online и offline мероприятий, обеспечивающих для обучающихся независимо от их места нахождения и организации, в которой они осваивают образовательную программу, достижение и оценку результатов обучения путем организации образовательной деятельности в электронной информационно-образовательной среде, к

которой предоставляется открытый доступ через информационно-телекоммуникационную сеть Интернет.

4.6. Процесс освоения обучающимся основных профессиональных образовательных программ или их частей (текущий контроль, промежуточная аттестация) в виде online и offline мероприятий фиксируется в журналах учебных занятий и/или рабочих листах опосредованного взаимодействия с обучающимися, зачетно-экзаменационных ведомостях.

4.7. Техникум при предъявлении обучающимся документа об образовании и (или) о квалификации либо документа об обучении, подтверждающего освоение им образовательной программы или ее части в виде онлайн-курсов в иной организации, допускает обучающегося к промежуточной аттестации по соответствующим учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям), иным компонентам образовательной программы, или зачитывает результат обучения в качестве результата промежуточной аттестации на основании данного документа.

4.8. Зачет результатов обучения осуществляется в порядке и формах, установленных локальным актом Техникума, посредством сопоставления планируемых результатов обучения по соответствующим учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям), иным компонентам, определенным образовательной программой, с результатами обучения по соответствующим учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям), иным компонентам образовательной программы, по которой обучающийся проходил обучение, при представлении обучающимся документов, подтверждающих пройденное им обучение.

4.9. При реализации образовательных программ или их частей с применением ЭО, ДОТ в Техникуме ведется учет и осуществляется хранение результатов образовательного процесса и внутренний документооборот на бумажном носителе и/или в электронно-цифровой форме в соответствии с локальными актами Техникума.

4.8. Основными направлениями деятельности являются: обеспечение возможности применения в учебной деятельности ЭО и ДОТ; обеспечение возможности эффективной подготовки к текущему контролю и промежуточной аттестации по ряду учебных дисциплин; обеспечение исследовательской и проектной деятельности обучающихся; обеспечение подготовки и участия в дистанционных конференциях, олимпиадах, конкурсах.

4.9. Использование дистанционных образовательных технологий не исключает возможности проведения учебных, лабораторных и практических занятий, практик текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимися.

## **5. Виды и формы учебной работы с использованием ЭО, ДОТ**

5.1. Основными видами учебной работы с использованием ЭО, ДОТ являются:

- самостоятельная работа обучающегося, включающая работу (offline и online) с содержимым ЭУМК, в том числе с сетевыми или автономными мультимедийными электронными учебниками и практикумами, выполнение индивидуальных домашних заданий, курсовых проектов;
- лекция (offline и online);
- практическое и лабораторное занятие (offline и online), в том числе компьютерный или виртуальный лабораторный практикум;
- семинарские занятия с использованием (online);
- консультация индивидуальная и групповая (offline и online);
- контроль знаний (тестирование) (offline и online).

5.2. Прием лабораторных работ, выполненных с помощью виртуальных лабораторных практикумов или с помощью другого программного обеспечения, проверка контрольных работ, руководство курсовым и дипломным проектированием, консультирование по изучаемым дисциплинам, различные виды текущих аттестаций осуществляются посредством системы ИОС, либо традиционным образом при личном

контакте преподавателя и слушателя.

5.3. Выбор формы оформления контрольных работ, курсовых работ и проектов (электронный или бумажный вариант) осуществляется преподавателем с учетом специфики курса и доводится до сведения обучающихся перед началом изучения дисциплины. Выполненные контрольные задания или оформляются в отдельном файле, размещаются в системе ИОС, или отправляются электронной почтой преподавателю.

5.4. Информирование слушателей о результатах проверок контрольных заданий может осуществляться следующим способом:

- через систему ИОС или через электронную почту;
- на консультациях, проводимых по графику учебного процесса по дистанционной технологии, на которых слушатели могут выяснить все результаты.

5.5. Проведение текущего контроля успеваемости, промежуточной и (или) итоговой аттестации может проводиться дистанционно с использованием тестовых подсистем ИОС при условии применения технологий, обеспечивающих идентификацию личности, или традиционными методами (очно).

## **6. Учебно-методическое, кадровое и техническое обеспечение учебного процесса с применением дистанционных образовательных технологий**

6.1. Основу учебно-методического обеспечения учебного процесса с применением ДОТ составляют информационные образовательные ресурсы, размещенные на бумажных и /или электронных носителях и/или в электронной среде.

6.2. Основными информационными образовательными ресурсами при дистанционном обучении являются учебные курсы, разработанные в системе дистанционного обучения, обеспечивающие организационное, методическое и информационное сопровождение учебного процесса.

6.3. Учебные курсы должны обеспечивать организацию самостоятельной работы обучающегося, включая обучение и контроль знаний обучающегося путем предоставления обучающемуся необходимых учебных материалов, разработанных на основе рабочих учебных программ для реализации дистанционного обучения.

6.4. С целью реализации ДОТ в образовательном процессе учебные курсы актуализируются, публикуются и используются в электронной информационно-образовательной среде Техникума.

6.5. Для реализации электронного обучения создаются ЭОР, имеющие предметное содержание и ориентированные на взаимодействие с обучающимися в электронной среде. ЭОР могут включать: учебные материалы; средства навигации по учебному материалу; средства поиска; электронные копии печатных учебных пособий; учебные фильмы, аудиозаписи; вопросы и задачи для самоконтроля; задания на курсовое проектирование; мультимедийные презентации учебного материала; системы компьютерного тестирования; виртуальный лабораторный практикум.

6.6. Все ЭОР размещаются в информационной образовательной среде техникума и находятся в автоматизированном доступе посредством телекоммуникаций каждому обучающемуся.

6.7. Образовательный процесс с применением ЭО и ДОТ обеспечивают: преподавательский состав, имеющий соответствующий уровень подготовки в области применения дистанционных технологий в учебном процессе; административный и учебно-вспомогательный персонал.

6.8. Техникум организует обучение и повышение квалификации руководящих, педагогических работников и учебно-вспомогательного персонала для обеспечения использования ЭО и ДОТ при реализации образовательных программ в соответствии с планом работы образовательной организации.

6.9. Учебный процесс с применением электронного обучения, дистанционных технологий обеспечивается существующими техническими средствами: компьютерные

классы; телекоммуникационные каналы с пропускной способностью, достаточной для организации учебного процесса по всем видам учебной деятельности; программное обеспечение.

## **7. Заключительные положения**

7.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента его утверждения директором Техникума.

7.2. В случаях, не предусмотренных настоящим Положением, администрация и должностные лица Техникума в вопросах реализации образовательных программ при применении ЭО и ДОТ руководствуются законодательством Российской Федерации, Уставом и иными нормативными документами Техникума.

7.3. Дополнения и изменения в настоящее Положение вводятся приказом директора Техникума.

7.4. Настоящее Положение действует до его отмены или принятия нового Положения по приказу директора Техникума.