

ПРИНЯТО

Советом техникума

Протокол № 356

« 19 » декабрь 2025г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум»

Л.З. Каримова

2025г.

ПОЛОЖЕНИЕ

об организации образовательной деятельности в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Челябинский радиотехнический техникум» с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

1. Общие положения

1.1. Положение об организации образовательной деятельности в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Челябинский радиотехнический техникум» (далее, в соответствующих падежах – положение) определяет порядок и организацию образовательной деятельности в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Челябинский радиотехнический техникум» (далее, в соответствующих падежах – образовательная организация, ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум») с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

1.2. Настоящий порядок разработан на основании:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 24 июня 2025 г. №156-ФЗ «О создании многофункционального сервиса обмена информацией и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- Федерального закона от 29 декабря 2022 №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»;
- Федерального закона от 22 октября 2004 №125-ФЗ «Об архивном деле в Российской Федерации»;
- Закона Российской Федерации от 21 июля 1993 №5485-1 «О государственной тайне»;
- Постановления 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»;
- Постановления 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»;
- Распоряжения Правительства Российской Федерации от 12 июля 2025 г. №1880-р;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 г. №762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 26 августа 2020 г. №438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;

- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 24 марта 2025 г. №266 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 27 июля 2022 г. № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 11 октября 2023 г. №1678 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Совместного Приказа Министерства науки и высшего образования от 5 августа 2020 г. № 885, Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 5 августа 2020 г. №390 «О практической подготовке обучающихся»;
- Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования и Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования;
- Устава и локальных нормативных актов ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум».

1.3. Настоящее положение определяет порядок применения в ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум» электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации основных профессиональных образовательных программ, дополнительных образовательных программ.

1.4. Настоящее положение определяет порядок применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации основных профессиональных образовательных программ, дополнительных образовательных программ в филиале государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Челябинский радиотехнический техникум» в г. Избербаш.

2. Термины и определения

2.1. В настоящем положении, для целей организации обучения с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, используются следующие термины и определения:

Образовательная программа - комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий и в случаях, предусмотренных настоящим Федеральным законом, форм аттестации, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных компонентов, а также оценочных и методических материалов;

Учебный план - документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и, если иное не установлено настоящим Федеральным законом, формы промежуточной аттестации обучающихся;

Обучающийся - физическое лицо, осваивающее образовательную программу;

Педагогический работник - физическое лицо, которое состоит в трудовых, служебных отношениях с организацией, осуществляющей образовательную деятельность, и выполняет обязанности по обучению, воспитанию обучающихся и (или) организации образовательной деятельности;

Практика - вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;

Обучение - целенаправленный процесс организации деятельности обучающихся по овладению знаниями, умениями, навыками и компетенцией, приобретению опыта деятельности, развитию способностей, приобретению опыта применения знаний в повседневной жизни и формированию у обучающихся мотивации получения образования в течение всей жизни;

Средства обучения и воспитания - приборы, оборудование, включая спортивное оборудование и инвентарь, инструменты (в том числе музыкальные), учебно-наглядные пособия, компьютеры, информационно-телекоммуникационные сети, аппаратно-программные и аудиовизуальные средства, печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы и иные материальные объекты, необходимые для организации образовательной деятельности;

Дистанционные образовательные технологии - образовательные технологии, реализуемые посредством государственных информационных ресурсов и с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

Электронное обучение - 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.

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;

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;

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.

3. Цели и задачи

3.1. Основной целью использования электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в образовательной организации является предоставление обучающимся возможности освоения программ среднего профессионального образования непосредственно по месту жительства или его временного пребывания (нахождения), а также предоставление условий для обучения с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья обучающихся, обучение по индивидуальному учебному плану при закреплении материала, освоении новых тем по предметам и выполнении внеаудиторной самостоятельной работы.

3.2. Использование дистанционных образовательных технологий и электронного обучения способствует решению следующих задач:

- созданию условий для реализации индивидуальной образовательной траектории и персонализации обучения;
- повышению качества обучения за счет применения средств современных информационных и коммуникационных технологий;
- открытый доступ к различным информационным ресурсам для образовательного процесса в любое удобное для обучающегося время;
- созданию единой образовательной среды ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум»;
- повышению эффективности учебной деятельности, интенсификации самостоятельной работы обучающихся;
- повышению эффективности организации учебного процесса.

3.3. Основными принципами применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий являются:

- принцип доступности, выражающийся в предоставлении всем обучающимся возможности освоения образовательных программ непосредственно по месту жительства или временного пребывания;
 - принцип персонализации, выражающийся в создании условий (педагогических, организационных и технических) для реализации индивидуальной образовательной траектории обучающегося;
 - принцип интерактивности, выражающийся в возможности постоянных контактов всех участников образовательного процесса с помощью информационно-образовательной среды;
 - принцип адаптивности, позволяющий легко использовать учебные материалы нового поколения, содержащие цифровые образовательные ресурсы, в конкретных условиях учебного процесса, что способствует сочетанию разных дидактических моделей проведения учебных занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;
 - принцип гибкости, дающий возможность участникам образовательного процесса работать в необходимом для них темпе и в удобное для себя время;
- принцип оперативности и объективности оценивания учебных достижений обучающихся.

3.4. Основными направлениями деятельности являются:

- обеспечение возможности применения в учебной деятельности электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;
- 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. Участники образовательного процесса с использованием электронного обучения дистанционных образовательных технологий

4.1. Участниками образовательного процесса с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий являются: обучающиеся, педагогические, административные и учебно-вспомогательные работники ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум», родители (законные представители) обучающихся.

4.2. Права и обязанности обучающихся, осваивающие образовательные программы с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, определяются законодательством Российской Федерации.

4.3. Образовательный процесс с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий организуется для обучающихся по основным направлениям учебной деятельности. Педагогические работники, осуществляющие обучение с использованием

электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, вправе применять имеющиеся электронные средства обучения или создавать собственные. Электронные средства обучения, разработанные или примененные педагогическими работниками, осуществляющими обучение с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, должны соответствовать содержанию образовательных программ.

4.4. Обучающийся должен владеть базовыми навыками работы с компьютерной техникой и программным обеспечением, базовыми навыками работы со средствами телекоммуникаций (системами навигации в сети Интернет, навыками поиска информации в сети Интернет, электронной почтой и т.п.).

4.5. Обучающийся должен иметь навыки и опыт обучения и самообучения с использованием цифровых образовательных ресурсов.

5. Общий порядок организации обучения с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения

5.1. Реализация образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения в образовательной организации может быть организована как в смешанном (комбинированном) формате, так и в формате исключительно с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в зависимости от специфики образовательных задач и представления учебного материала.

5.2. Реализация образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения в образовательной организации организуется в случае неблагоприятной эпидемиологической обстановки, стихийных бедствий, введение на территории Челябинской области чрезвычайной ситуации, режима повышенной готовности, угрозы возникновения чрезвычайной ситуации, издание актов органов власти, не позволяющих организацию образовательной деятельности без применения дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, естественные и техногенные катастрофы, а также в иных случаях не позволяющих обучающимся посещать образовательную организацию.

5.3. Образовательная организация при принятии решения о реализации образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в следующем учебном году (за исключением дополнительных профессиональных программ и основных программ профессионального обучения) доводят до сведения участников образовательных отношений эту информацию не позднее 1 мая текущего учебного года путем ее размещения в открытом доступе на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет».

5.4. Участники образовательного процесса из числа обучающихся должны обладать, на законном основании, средствами обучения и воспитания, необходимыми для освоения образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий и (или) электронного обучения.

5.5. Реализация образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения в ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум», в любом из форматов, указанных в п. 3.1. настоящего положения, возможна только после издания распорядительно акта руководителя образовательной организации или лица его заменяющего.

5.6. При организации обучения с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения используются следующие организационные формы учебной деятельности:

- лекция;
- консультация;
- семинар;
- практическое занятие;
- лабораторная работа;
- контрольная работа;

- самостоятельная внеаудиторная работа;
- научно-исследовательская работа;
- практика.

5.7. При реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий образовательная организация:

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

б) обеспечивает обучающемуся доступ к средствам обучения, в том числе к программному обеспечению для реализации дистанционных образовательных технологий в объеме, предусмотренном образовательной программой, необходимом для освоения соответствующей образовательной программы или ее части;

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

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

д) определяет соотношение объема занятий, проводимых в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками образовательной организации и (или) лицами, привлекаемыми образовательной организацией, и объема занятий, проводимых на иных условиях, а также с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

е) определяет порядок фиксации хода образовательного процесса, промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации путем издания локального нормативного акта образовательной организации;

ж) обеспечивает реализацию образовательных программ обучающимся с ограниченными возможностями здоровья с учетом особенностей их психофизического развития и в соответствии с их особыми образовательными потребностями;

з) обеспечивает соблюдение установленных государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и гигиеническими нормативами (санитарными правилами) санитарно-эпидемиологических требований, за исключением случаев, когда реализация образовательных программ предусмотрена с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

5.8. В целях проведения промежуточной аттестации и текущего контроля успеваемости, итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, программам дополнительного профессионального образования с использованием дистанционных образовательных технологий организации, осуществляющие образовательную деятельность, вправе осуществлять идентификацию и аутентификацию обучающихся с использованием единой системы идентификации и аутентификации и государственной информационной системы «Единая система идентификации и аутентификации физических лиц с использованием биометрических персональных данных» (далее - единая биометрическая система) и получать из единой системы идентификации и аутентификации сведения о фамилии, имени, отчестве (при наличии) и идентификаторе учетной записи единой системы идентификации и аутентификации.

5.9. ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум» при осуществлении образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, вправе осуществлять проведение промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, программам дополнительного профессионального образования с использованием дистанционных образовательных технологий, обеспечивающих идентификацию и (или) аутентификацию физического лица посредством единой биометрической системы в соответствии

с Федеральным законом от 29 декабря 2022 №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» и постановлением 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», а также посредством других информационных систем, обеспечивающих идентификацию и (или) аутентификацию личности.

5.10. Для использования единой системы идентификации и аутентификации и единой биометрической системы в целях аутентификации обучающегося (законного представителя) в информационной системе образовательная организация обеспечивает присоединение информационной системы образовательной организации к инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций в электронной форме, в соответствии с постановлением 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».

5.11. Для использования единой системы идентификации и аутентификации и единой биометрической системы в целях аутентификации обучающегося (законного представителя) в информационной системе образовательная организация обеспечивает присоединение информационной системы образовательной организации к инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций в электронной форме, в соответствии с постановлением 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».

5.12. Обработка биометрических персональных данных обучающегося с использованием единой биометрической системы допускается с согласия обучающегося или с согласия родителя (законного представителя) в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2022 №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» в случае, если обучающийся не достиг совершеннолетия, при соблюдении следующих условий:

- а) завершение обучающимся прохождения процедуры регистрации в единой системе идентификации и аутентификации;
- б) размещение биометрических персональных данных обучающегося в единой биометрической системе.

5.13. Образовательная организация для проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в порядке проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации определяют:

а) способ идентификации и (или) аутентификации обучающихся;

б) порядок использования сервиса контроля условий проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации в целях фиксации нарушений (далее - сервис прокторинга);

в) 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;

г) 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.

5.14. Порядок применения образовательной организацией сервиса прокторинга, а также 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 образовательных организаций и размещаются в открытом доступе на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет».

5.15. Системы управления обучением, программное обеспечение, используемое в составе дистанционных образовательных технологий, а также для реализации образовательных программ, идентификации обучающегося в составе сервисов прокторинга, видео-конференц-связи, быстрого обмена текстовыми сообщениями, фото-, аудио- и видеoinформацией, файлами должны создаваться и использоваться в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) должны включаться в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных в соответствии с постановлением 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 государственных и муниципальных нужд», за исключением программного обеспечения и систем, указанных в пункте 16 настоящих Правил.

5.16. При реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий образовательные организации ведут учет и осуществляют хранение результатов образовательного процесса и внутренний документооборот на бумажном носителе и (или) в электронной форме в соответствии с требованиями Закона Российской Федерации от 21 июля 1993 №5485-1 «О государственной тайне» и Федерального закона от 22 октября 2004 №125-ФЗ «Об архивном деле в Российской Федерации», а также обеспечивают обработку персональных данных обучающихся и иных участников образовательных отношений в соответствии с требованиями Федерального закона от 27 июля 2006 №152-ФЗ «О персональных данных».

5.17. Невозможна организация учебной деятельности с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения форме практического занятия, лабораторной работы, практики (учебной, производственной) в реализации которых используется специализированные средства обучения и воспитания (специализированное оборудование, специализированные программно-аппаратные комплексы, специализированное программное обеспечение и т.д.), а также иное оборудование и программное обеспечение, не позволяющее организовать учебную деятельности с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения.

6. Порядок организации реализации образовательных программ среднего профессионального образования с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения

6.1. Реализация образовательных программ среднего профессионального образования, с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий осуществляется в соответствии с учебным планом соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования. Изменение учебного плана не допускается.

6.2. Реализация образовательных программ среднего профессионального образования с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в образовательной организации осуществляется посредством использования многофункционального сервиса обмена информацией Цифровой платформы МАХ (далее по тексту, в соответствующих падежах – Цифровая платформа МАХ).

6.3. Рабочие программы, курса, модуля, программы практики и иных компонентов соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования, реализуемые с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, должны учитывать объем реализации части рабочей программы, курса, модуля и иных компонентов образовательной программы реализуемых с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

6.4. При наличии возможности проведения промежуточной аттестации основных программ среднего профессионального образования, реализуемых с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, организуется с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, в том числе с использованием ресурсов Цифровой платформы МАХ.

6.5. Государственная итоговая аттестация образовательных программ среднего профессионального образования, реализуемых с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, при наличии условий, проводится с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения.

6.6. Проведение государственной итоговой аттестации с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения допускается для проведения защиты дипломного проекта (работы).

6.7. При проведении защиты выпускной квалификационной работы или государственного экзамена с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения обеспечивается идентификация личности обучающегося и контроль соблюдения требований, установленных локальными нормативными актами ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум».

7. Порядок организации реализации образовательных программ дополнительного профессионального образования с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения

7.1. Реализация образовательных программ дополнительного профессионального образования с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий осуществляется в соответствии с учебным планом соответствующей образовательной программы дополнительного профессионального образования. Изменение учебного плана не допускается.

7.2. Реализация образовательных программ дополнительного профессионального образования с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий осуществляется с использованием ресурсов Цифровой платформы МАХ, а также иных доступных образовательных ресурсов.

7.3. Проведение промежуточной аттестации, производственной практики (при наличии) образовательных программ дополнительного профессионального образования, реализуемых с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, допускается,

при наличии условий, с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, в том числе с использованием ресурсов Цифровой платформы МАХ, а также иных доступных образовательных ресурсов.

7.4. Перечень доступных образовательных ресурсов, предусмотренных в п. 7.2., п. 7.3. настоящего положения, определяется преподавателями, реализующими образовательные программы дополнительного профессионального образования, реализуемых с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, согласуются с Методическим советом образовательной организации и утверждаются руководителем ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум».

7.5. Итоговая аттестация образовательной программы дополнительного профессионального образования, реализуемой с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, при наличии условий, проводится с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения.

8. Порядок организации реализации образовательных программ профессионального обучения с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения

8.1. Реализация образовательных программ профессионального обучения с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий осуществляется в соответствии с учебным планом соответствующей образовательной программы профессионального обучения. Изменение учебного плана не допускается.

8.2. Реализация образовательных программ профессионального обучения с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий осуществляется с использованием ресурсов Цифровой платформы МАХ, а также иных доступных образовательных ресурсов.

8.3. Проведение промежуточной аттестации, производственной практики, при наличии, образовательной программы профессионального обучения, реализуемой с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий допускается с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, в том числе с использованием ресурсов Цифровой платформы МАХ, а также иных доступных образовательных ресурсов.

8.4. Перечень доступных образовательных ресурсов, предусмотренных в п. 8.2., п. 8.3. настоящего положения, определяется преподавателями, реализующими образовательные программы профессионального обучения, реализуемых с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, согласуются с Методическим советом образовательной организации и утверждаются руководителем ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум».

8.5. Проведение квалификационного экзамена по результатам освоения образовательной программы профессионального обучения, реализуемой с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, допускается, при наличии условий, с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения.

9. Порядок организации реализации образовательных программ дополнительного образования детей и взрослых с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения

9.1. Реализация образовательных программ дополнительного образования детей и взрослых с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий осуществляется в соответствии с учебным планом соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования. Изменение учебного плана не допускается.

9.2. Реализация образовательных программ дополнительного образования детей и взрослых, реализуемых с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий осуществляется с использованием ресурсов Цифровой платформы МАХ, а также иных доступных образовательных ресурсов.

9.3. Проведение промежуточной аттестации, всех видов практик, при наличии, образовательных программ дополнительного образования детей и взрослых, реализуемых с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, допускается с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, в том числе с использованием ресурсов Цифровой платформы МАХ, а также иных доступных образовательных ресурсов.

9.4. Перечень доступных образовательных ресурсов, предусмотренных в п. 9.2., п. 9.3. настоящего положения, определяется преподавателями, реализующими образовательные программы дополнительного образования детей и взрослых с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, согласуются с Методическим советом образовательной организации и утверждаются руководителем ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум».

9.5. Проведение итоговой аттестации, при наличии, по результатам освоения образовательной программы дополнительного образования детей и взрослых, реализуемой с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, допускается (при наличии условий) с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения.

10. Заключительные положения

10.1. Настоящее положение вступает в силу с момента его утверждения руководителем ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум».

10.2. Настоящее положение обязательно для применения всеми работниками ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум» при организации обучения с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

10.3. Все изменения и дополнения в настоящее положение вносятся руководителем ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум».

10.4. Все изменения и дополнения в настоящее положение вступают в силу с момента его утверждения руководителем ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум».