



Утверждаю
Директор НАЧ ПОУ «НЭПТ»
Сафарова Ж.А.

ПОЛОЖЕНИЕ

о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ в некоммерческом аккредитованном частном профессиональном образовательном учреждении «Невинномысский экономико-правовой техникум»

1 Общие положения

1.1 Положение о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ в некоммерческом аккредитованном частном профессиональном образовательном учреждении «Невинномысский экономико-правовой техникум» (далее – Техникум, НЭПТ) определяет правила, порядок организации и осуществление образовательной деятельности по образовательным программам с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, реализацию образовательных программ с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, особенности проведения итоговой аттестации с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

1.2. Положение разработано в соответствии с:

Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральным законом от 14.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации»;

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 № 291 «Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные среднего профессионального образования»;

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО);

- Уставом НЭПТ;

- другими локальными нормативными актами Техникума.

1.3. Основные понятия, используемые в настоящем Положении:

1.3.1. Электронное обучение (далее - 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 взаимодействие обучающихся и педагогических работников. Использование ЭО предполагает осуществление образовательного процесса в основном с использованием информационно-коммуникационных технологий с максимизацией электронного взаимодействия обучающихся и педагогических работников.

К электронному обучению может относиться:

- самостоятельная работа с электронными образовательными ресурсами, в том числе, электронными учебными курсами, открытыми онлайн-курсами с помощью информационных технологий;

- возможность дистанционного взаимодействия (консультации, советы, оценки) с преподавателем;

- создание сообщества пользователей, осуществляющих общую виртуальную образовательную деятельность.

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

1.4 Целью применения ЭО и ДОТ является повышение качества, доступности, востребованности, предоставляемых Техникумом образовательных услуг за счет:

- предоставления обучающимся непосредственно по месту жительства или временного их пребывания возможности освоения образовательных программ, реализуемых Техникумом или отдельных образовательных дисциплин, (модулей);

- унификации, стандартизации, полноты и доступности информационного обеспечения процесса обучения.

- непрерывного и постоянного управления процессом обучения со стороны Техникума;

- повышения степени использования научного, методического и технического потенциала Техникума.

1.5 Применение ЭО и ДОТ помогает в решении следующих задач:

- усиление личностной направленности процесса обучения, интенсификация самостоятельной работы обучающегося;

- оптимизация образовательного процесса;

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

- обеспечение доступности и открытости информационных ресурсов, используемых в учебном процессе.

2 Особенности применения ЭО и ДОТ в образовательном процессе

2.1 Решение о применении ЭО и ДОТ в образовательном процессе по всем программам обучения принимается директором Техникума (в зависимости от состояния материально-технической базы, состояния учебно-методического обеспечения и степени готовности педагогических работников к применению ЭО и ДОТ).

2.2 При реализации образовательных программ с применением ЭО и ДОТ в Техникуме могут быть применены следующие модели:

- полностью дистанционное обучение обучающегося при реализации программ дополнительного профессионального образования;

- частичное использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, позволяющих организовать дистанционное обучение при реализации программ дополнительного профессионального образования;

- частичное или временное использование электронного обучения при реализации

основных профессиональных образовательных программ.

2.2 Техникум при организации образовательного процесса по реализации программ подготовки специалистов среднего звена исходит из необходимости использования элементов электронного обучения в той степени, в которой это позволяет повысить качество обучения, не нарушая при этом систему классического очного взаимодействия «обучающийся-преподаватель».

2.3 ЭО и ДОТ может применяться в различных формах обучения (очной, заочной).

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

2.5 Техникум определяет объем контактной работы и соотношение объема занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся и учебных занятий с применением ЭО и ДОТ в соответствии с нормативными актами Министерства образования и науки Российской Федерации.

2.6 При реализации образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий местом осуществления образовательной деятельности является место нахождения Техникума, независимо от места нахождения обучающихся.

2.7 При реализации образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий Техникум обеспечивает защиту сведений, составляющих государственную или иную охраняемую законом тайну.

2.8 Техникум самостоятельно устанавливает порядок и формы доступа к используемым электронным образовательным ресурсам и электронным информационным ресурсам, при реализации образовательных программ с использованием ЭО и ДОТ.

2.9 Основными видами учебной деятельности с применением ЭО и ДОТ являются:

- лекции, реализуемые во всех технологических средах: работа в аудитории с электронными учебными курсами, в компьютерном классе в системах on-line (вебинар, чат, видеоконференция и т.д.) и off-line (лекции, форум, электронная почта, лекции-презентации и т.д.)

- практические, семинарские и лабораторные занятия во всех технологических средах: вебинары, собеседования в чате, занятия в компьютерных классах и т.д.;

- индивидуальные и групповые консультации, реализуемые во всех технологических средах: электронная почта, чат, форумы, вебинары;

- самостоятельная работа обучаемых, в том числе работа с интерактивными изданиями и электронными версиями учебно-методических комплексов;

- практика, реализация которой возможна посредством информационных технологий;

- текущий контроль, промежуточные аттестации с применением ДОТ.

2.10 Выбор конкретных методов и средств обучения (в том числе средств электронного обучения), образовательных технологий и учебно-методического обеспечения реализации образовательной программы осуществляется преподавателем, исходя из необходимости достижения обучающимися планируемых результатов освоения образовательной программы, а также с учетом индивидуальных возможностей обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

2.11 При обучении с применением ДОТ применяются следующие информационные технологии:

- пересылка изучаемых материалов по компьютерным сетям,
- дискуссии и семинары, проводимые посредством вебинаров,
- электронные версии учебно-методических и оценочных материалов, записанные на компакт-дисках,

- электронная почта,
- видео- и аудио- конференции,
- чаты,

- а также различные их сочетания.

2.12 При обучении с использованием ЭО и ДОТ каждому обучающемуся обеспечивается доступ к информационному обеспечению через сеть Интернет в объеме, необходимом для освоения соответствующей образовательной программы или ее части.

2.13 Обучение по образовательным программам с применением ЭО и ДОТ основывается на обязательном сочетании активных форм дистанционных занятий и самостоятельной работы обучающихся с электронными учебно-методическими разработками.

2.14 Учебный процесс с использованием ЭО и ДОТ реализуется в следующих формах взаимодействия обучающихся и преподавателей Техникума:

- асинхронной организации учебного процесса, которая обеспечивает обучающемуся возможность освоения учебного материала в любое удобное для него время и общение с преподавателями с использованием средств телекоммуникаций в режиме отложенного времени;

- синхронной организации учебного процесса, которая предусматривает проведение учебных мероприятий и общение обучающегося с преподавателями в режиме реального времени средствами ИКТ, а в случае невозможности их использования - традиционным способом.

2.15 При реализации образовательных программ с применением ЭО и ДОТ Техникум:

- обеспечивает доступ обучающихся, независимо от места их нахождения, к электронным ресурсам;

- обеспечивает доступ (удаленный доступ) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам;

- предоставляет обучающимся возможность индивидуальной и (или) коллективной работы на площадях своих подразделений. В иных случаях обучающиеся самостоятельно обеспечивают рабочие места;

- обеспечивает соответствующий применяемым технологиям уровень подготовки педагогических, научных, учебно-вспомогательных, административно-хозяйственных работников, в том числе путем организации повышения квалификации;

- организует учебно-методическую помощь обучающимся, в том числе в форме индивидуальных консультаций, оказываемых дистанционно с использованием информационных и телекоммуникационных технологий;

- доводит до участников образовательных отношений информацию о реализации образовательных программ или их частей с применением ЭО и ДОТ, обеспечивающую возможность их правильного выбора.

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья ЭО и ДОТ предусматривают возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

2.16 При реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий ведется учет и осуществляется хранение результатов образовательного процесса и внутренний документооборот на бумажном носителе и/или в электронно-цифровой форме в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

3 Реализация образовательных программ с применением исключительно электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

3.1 В НЭПТ не реализуются основные профессиональные образовательные программы с применением исключительно электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

3.2 В НЭПТ могут реализовываться программы дополнительного

профессионального образования с применением исключительно электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

3.3 Образовательные программы могут быть признаны реализуемыми исключительно с применением ЭО и ДОТ в том случае, если не менее 70% объёма часов учебного плана обучающиеся осваивают посредством ЭО и ДОТ.

3.4 При реализации образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий в Техникуме создаются условия для использования, электронных информационных ресурсов, информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств для обеспечения освоения обучающимися образовательных программ в полном объёме независимо от места их нахождения.

4 Особенности проведения государственной итоговой аттестации с применением электронного обучения, дистанционных технологий

4.1 Государственная итоговая аттестация проводится в целях определения соответствия результатов освоения выпускниками основных образовательных программ соответствующим требованиям ФГОС СПО.

4.2 Конкретный перечень государственных аттестационных испытаний устанавливается утвержденной Техникумом программы подготовки специалистов среднего звена по соответствующей специальности, разработанной в соответствии с ФГОС СПО.

4.3 В НЭПТ проведение государственной итоговой аттестации с применением электронного обучения, дистанционных технологий осуществляется по приказу директора Техникума в следующих случаях:

в случае установления карантинных мер;

по иным основаниям в виду обстоятельств непреодолимой силы.

При проведении ГИА с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, в режиме видеоконференции, применяемые технические средства и используемые помещения должны обеспечивать:

идентификацию личности обучающегося посредством использования программного обеспечения, позволяющего в режиме реального времени визуально установить соответствие личности обучающегося документам, удостоверяющим личность обучающегося;

видеонаблюдение в помещении, задействованном для проведения ГИА, включая обзор помещения, входных дверей, обзор обучающегося, с возможностью контроля используемых им материалов;

качественную непрерывную аудио- и видеотрансляцию в режиме реального времени выступления обучающегося и членов ГЭК, вопросов и возможность демонстрации обучающимся презентационных материалов во время его выступления всем членам ГЭК;

возможность оперативного восстановления связи в случае технических сбоев каналов связи или оборудования.