

	Министерство образования и науки Республики Бурятия
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»
	Учебно-организационная документация
	2.5 Учебный процесс
СК-УОД-ПКЭ-2.5-20	Положение о порядке применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ

Рассмотрено
методическим советом ГБПОУ «ГЭТ»
Протокол № 4
«21» декабря 2020 г.
Л.В.Белых Л.В.Белых

«Утверждаю»
Директор ГБПОУ «ГЭТ»
Спасов Б.М.
«26» марта 2020 г.
Приказ № 339 от 26.03.2020 г.



**Положение
о порядке применения электронного обучения и дистанционных образовательных
технологий при реализации образовательных программ
в ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»
(с изменениями от 22 декабря 2020 года)**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящее положение определяет правила применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, при реализации программ подготовки специалистов среднего звена и программ подготовки квалифицированных рабочих (служащих) в ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум» (далее - техникум).

Положение разработано на основании:

- ст. 16 Федерального закона от 29.12.2012г. «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ;

- Приказа Минобрнауки России от 23.08.2017г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- Устава техникума и других нормативных актов.

Образовательное учреждение вправе применять электронное обучение, дистанционные образовательные технологии при реализации образовательных программ в порядке, установленном Приказом Минобрнауки России от 09.01.2014 № 2 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».

Под электронным обучением (далее - ЭО) понимается 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.

Под дистанционными образовательными технологиями (далее - ДОТ) понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

Образовательный процесс, реализуемый с помощью ЭО, ДОТ, предусматривает:

- самостоятельную работу обучающихся, не имеющих возможности ежедневного посещения занятий;

- методическое и дидактическое обеспечение процесса обучения со стороны техникума;

- регулярный систематический контроль и учет знаний обучающихся.

При необходимости дистанционная форма обучения может реализовываться комплексно с традиционной и другими формами, предусмотренными федеральным законом №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Применение ЭО, ДОТ при реализации программ подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ) и программ подготовки квалифицированных рабочих (служащих) (далее - ППКРС) имеет следующие основные цели и задачи:

- повышение уровня доступности качественного образования для различных категорий обучающихся с учетом их индивидуальных образовательных потребностей;

- повышение качества обучения за счет применения средств современных информационных и коммуникационных технологий;

- повышение эффективности организации образовательного процесса и учебной деятельности обучающихся, в том числе усиление личностной направленности процесса обучения, интенсификация самостоятельной работы обучающегося, обеспечение открытого доступа к различным информационным ресурсам для образовательного процесса в любое удобное для обучающегося время;

- оказание информационно-методической поддержки участникам образовательных отношений;

В соответствии с п.5 Порядка применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ ППССЗ и ППКРС применение ЭО и ДОТ может проводиться только в образовательной организации.

2.ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Содержание образования определяется программами подготовки специалистов среднего звена и программами подготовки квалифицированных рабочих (служащих), разрабатываемыми и реализуемыми техникумом, в том числе с применением ЭО, ДОТ самостоятельно в соответствии с ФГОС СПО и с учетом соответствующих примерных основных образовательных программ, если иное не предусмотрено действующим законодательством. Организация образовательного процесса с применением ЭО, ДОТ производится в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами в области образования и локальными актами техникума.

Образовательный процесс с применением ЭО, ДОТ проводится в соответствии с утвержденными директором техникума учебным планом, действующими нормативными документами, регламентирующими учебный процесс, прием, перевод, отчисление и восстановление обучающихся.

Техникум имеет право реализовывать части программ подготовки специалистов среднего звена и программ подготовки квалифицированных рабочих (служащих) с применением ЭО, ДОТ в предусмотренных законом формах получения образования и формах обучения или при их сочетании, при проведении учебных занятий, практик, текущего контроля успеваемости, промежуточной, государственной итоговой аттестации обучающихся. Для применения ЭО, ДОТ при реализации ППССЗ и ППКРС техникум на основе имеющейся нормативной базы обеспечивает разработку необходимых локальных нормативных актов.

Реализация техникумом ППССЗ и ППКРС с применением ДОТ, ЭО осуществляется с учетом особенностей функционирования образовательного учреждения, анализа образовательных потребностей обучающихся, кадрового потенциала и других составляющих.

Применение ЭО, ДОТ при реализации части ППССЗ и ППКРС в техникуме определяется наличием необходимых условий для обеспечения прав обучающихся на получение качественного образования, эффективности обучения путем согласования требований ФГОС СПО, требований к результатам освоения ППССЗ и ППКРС и возможностей обучающегося.

Обучение с применением ЭО, ДОТ по отдельным учебным дисциплинам и профессиональным модулям учебного плана осуществляется только при наличии необходимой материально-технической базы, учебно-методического и кадрового обеспечения (в том числе имеющих необходимую подготовку педагогических работников и учебно-вспомогательного персонала), а также доступа к электронным образовательным и информационным ресурсам, необходимым для качественного освоения соответствующей образовательной программы.

В соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.01.2014 г. №22, Приказом Минобрнауки России от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации программ» реализация ППССЗ и ППКРС в ГБПОУ «ГЭТ» с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий не допускается по специальностям 13.02.01 Тепловые электрические станции, 13.02.03 Электрические станции, сети и системы, профессиям 23.01.03 Автомеханик, 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин.

Перевод на обучение с применением ЭО, ДОТ производится приказом директора.

Обучение с применением ЭО, ДОТ предусматривает:

- значительную долю самостоятельных занятий обучающихся, не имеющих возможности ежедневного посещения занятий;
- методическое сопровождение учебного процесса со стороны техникума;
- регулярный систематический контроль и учет знаний обучающихся.

При использовании ЭО и ДОТ техникум обеспечивает доступ обучающихся, педагогических работников к учебно - методическому комплексу, позволяющему обеспечить

освоение и реализацию программ ППССЗ и ППКРС, который включает в себя:

- учебный план;
- программа учебной дисциплины, профессионального модуля;
- учебники по дисциплине, профессиональному модулю;
- практикум, практическое пособие и рабочие тетради (при наличии);
- методические рекомендации для обучающегося по изучению учебной дисциплины, модуля;
- тестовые материалы для контроля качества усвоения учебного материала, организации самостоятельной работы, текущего контроля;
- электронные учебные курсы (при наличии);
- электронные ресурсы с доступом по сети Интернет (при наличии).

Все учебные и методические материалы передаются в личное пользование обучающегося без права их тиражирования или передачи третьим лицам и организациям.

Техникум самостоятельно устанавливает порядок и формы доступа к используемым информационным ресурсам при организации обучения с использованием ЭО, ДОТ.

Техникум доводит до участников образовательных отношений информацию о реализации ППССЗ и ППКРС или их частей с применением ЭО, ДОТ, в том числе обеспечивает открытость информации о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности (в том числе о доступе к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, об электронных образовательных ресурсах).

При реализации программ подготовки специалистов среднего звена и программ подготовки квалифицированных рабочих (служащих) с применением ЭО, ДОТ техникум обеспечивает ведение учета и осуществление хранения результатов образовательного процесса и внутреннего документооборота на бумажном носителе и/или в электронно-цифровой форме в соответствии с требованиями Закона Российской Федерации от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне». Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ "О персональных данных". Федерального закона от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ "Об электронной подписи".

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ УЧАСТНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭО, ДОТ

Участниками образовательного процесса с применением ЭО, ДОТ являются:

- обучающиеся, желающие получать образование с применением ЭО, ДОТ и имеющие технические возможности осуществлять постоянную связь с техникумом с использованием сети Интернет;
- родители (законные представители) обучающегося, поддерживающие получение ребенком образования с применением ЭО, ДОТ, берущие на себя ответственность за выполнение требований локальных актов техникума, регламентирующих образовательный процесс с применением ЭО, ДОТ;
- классные руководители и мастера производственного обучения, основной функцией которых является контроль связи: обучающийся - преподаватель - классный руководитель или мастер производственного обучения - родитель. Классный руководитель или мастер производственного обучения обеспечивает взаимодействие с преподавателем, организует своевременную помощь обучающимся и участвует в обсуждении их проблем и вопросов, контролирует выполнение обучающимися графика учебного процесса, оказывает помощь обучающимся в правильном и эффективном использовании учебно-методического сопровождения;
- преподаватель осуществляет непосредственное общение с обучающимся, классными руководителями или мастерами производственного обучения, обеспечивает организацию учебного процесса с применением ЭО или ДОТ, разрабатывает и корректирует материалы учебного занятия в соответствии с учебной программой конкретной учебной дисциплины (модуля), а также в соответствии с решением цикловой методической комиссии, мнениями

классного руководителя или мастера по и запросами обучающихся осуществляет планирование содержания и результатов каждого учебного блока и учебного занятия, оценочную деятельность, организацию контроля и проверки, подведение итогов освоения пройденной темы, фиксацию текущей успеваемости каждого обучающегося в журнале, проведение занятий с использованием ДОТ, консультаций с обучающимися;

- администрация техникума обеспечивает необходимые условия для обучения с применением ЭО, ДОТ, руководство и контроль качества организации образовательного процесса.

При обучении с использованием ЭО, ДОТ обучающиеся, родители (законные представители) несовершеннолетних обучающихся имеют все права и несут все обязанности, предусмотренные федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации». Обучающиеся могут принимать участие во всех проводимых в техникуме учебных, познавательных, развивающих, культурных и спортивных мероприятиях в соответствии с локальными актами техникума.

Обучающиеся обязаны добросовестно осваивать образовательную программу с применением ЭО, ДОТ, выполнять индивидуальный учебный план, в том числе посещать предусмотренные учебным планом или индивидуальным учебным планом учебные занятия, осуществлять самостоятельную подготовку к занятиям.

Родители (законные представители) обучающихся и обучающиеся имеют право знакомиться с порядком проведения и содержанием образовательного процесса с применением ЭО, ДОТ, вносить предложения по его совершенствованию.

Педагогические работники - участники образовательного процесса с применением ЭО, ДОТ обладают всеми правами и социальными гарантиями, предусмотренными для педагогических работников образовательных учреждений. Права, обязанности и ответственность педагогических и иных работников техникума, обеспечивающих образовательный процесс с применением ЭО, ДОТ, устанавливаются законодательством Российской Федерации, Уставом техникума, Правилами внутреннего трудового распорядка и иными локальными нормативными актами техникума, должностными инструкциями и трудовыми договорами.

Непосредственную ответственность за организацию образовательного процесса с применением ЭО, ДОТ и контроль деятельности участников образовательного процесса несет заместитель директора по учебной работе.

4. ОРГАНИЗАЦИИ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Освоение ППССЗ и ППКРС с применением ЭО, ДОТ, в том числе отдельной части или всего объема учебного материала, дисциплины (профессионального модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определенных учебным планом, и в порядке, установленном техникумом.

Требования к аттестации обучающихся, в том числе обучающихся с применением ЭО, ДОТ, определяются ФГОС СПО и регулируются Положениями «О промежуточной аттестации по учебным дисциплинам и профессиональным модулям в соответствии с ФГОС СПО ГБПОУ «ГЭТ» и «О текущем контроле» техникума с учетом того, что:

- техникум самостоятельно определяет порядок, формы и сроки проведения промежуточной аттестации;

- текущая и промежуточная аттестация могут проводиться преподавателями дистанционно на основе реальных результатов обучения

- самостоятельная работа обучающихся в дистанционной форме проверяется в обязательном порядке и оценивается преподавателем

- практические работы оцениваются преподавателем, результаты фиксируются в журнале

- итоговые оценки обучающемуся выставляются с учетом результатов выполненных работ по дисциплине/модулю. Результаты аттестации фиксируются в журнале.

При реализации образовательных программ в дистанционном режиме техникум обеспечивает доступ обучающихся к электронной информационно - образовательной среде,

представляющей собой совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, необходимых и достаточных для организации опосредованного (на расстоянии) взаимодействия обучающихся с педагогическим, персоналом, а также между собой.

В учебном процессе применением дистанционного обучения могут использоваться организационные формы деятельности:

- обзорные (установочные) лекции;
- самостоятельная работа с электронными образовательными ресурсами;
- самостоятельная работа в системе компьютерного тестирования;
- консультации;
- семинары;
- контрольные работы;
- курсовые работы;
- практические работы, лабораторные практикумы и другие виды работ, предусмотренные учебным планом.

Текущий контроль и промежуточная аттестация обучающихся с применением ЭО и ДОТ по каждой дисциплине и профессиональному модулю в электронной среде осуществляется посредством технологий, обеспечивающих объективность оценивания, сохранность результатов и возможность компьютерной обработки информации по результатам всех обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий.

Проведение текущего и итогового контроля допускается проводить в режиме (on - line) в формате скайп, вебинар, режиме обмена файлами (с использованием системы дистанционного обучения или электронной почты) или обмена сообщениями в форумах или чатах с преподавателями.

Оценивание учебных достижений обучающихся с использованием ЭО и ДОТ осуществляется в соответствии с системой оценивания, применяемой в учебном процессе техникума. Оценки, полученные обучающимися за выполнение дистанционных заданий, заносятся в журналы занятий.

5. ПОРЯДОК ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ И ПЕДАГОГОВ

Для обеспечения образовательного процесса с применением ЭО и ДОТ создана инструкция по организации дистанционного обучения.

Вход в систему: на главной странице сайта ГБПОУ «Гусинозерский энергетический техникум», в левой колонке отражена закладка «Дистанционное обучение в условиях эпидемиологического режима», где размещена информация по организации дистанционного обучения в техникуме, расписание занятий и в разрезе отдельной группы размещены учебные материалы по датам.

Ссылки на конкретные учебные задания на электронных ресурсах можно получить в документе учебного материала, или индивидуально через информационные группы у преподавателей, классных руководителей и мастеров п/о .

Задания выполняются в срок согласно утвержденному расписанию и отправляются педагогу на проверку по электронной почте.

Оценки за выполненные задания можно посмотреть в группах мессенджера «Вайбер».

При выполнении заданий можно пользоваться:

- Методическими рекомендациями по выполнению практических занятий, размещенными на нашем сайте
- Литературу для выполнения заданий можно найти и в том числе в Электронной библиотечной системе IPRbooks. (по вопросам доступа обращаться к преподавателям групп).

Ссылка: <http://iprbooks.ru/>

Куда обращаться при возникновении вопросов

по техническим вопросам работы: по эл. почте vera---2010@mail.ru

по содержанию учебных материалов: к преподавателям, классным руководителям или мастерам п/о по электронной почте

по организации учебного процесса: заместитель директора по учебной работе или по
эл.почте gustehnic@mail.ru