МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение инклюзивного высшего образования

«Московский государственный гуманитарно-экономический университет» (ФГБОУ ИВО «МГГЭУ»)

«УТВЕРЖЛАК

Ректор МГГЭ

. В. Михалёв

«ОТРИНЯПО»

Решением ученого совета

МГГЭУ

Протокол № <u>16</u> от «ДУ» 10 2022 г.

положение

О ПРИМЕНЕНИИ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ, ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации основных образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата, специалитета, магистратуры (далее – ОПОП ВО) в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении «Московский инклюзивного высшего образования государственный гуманитарно-экономический университет» (далее – Университет, МГГЭУ).
 - 1.2. Положение разработано в соответствии с:
- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Минобрнауки России от 23 августа 2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- приказом Минобрнауки России от 06.04.2021 г. № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (далее ФГОС);
 - иными нормативными правовыми актами Российской Федерации;
 - уставом МГГЭУ;
 - иными локальными нормативными актами МГГЭУ.
- 1.3. 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.
- 1.4. 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.
 - 1.5. ЭО, ДОТ применяются при реализации ОПОП ВО:

- если применение ЭО, ДОТ предусмотрено ОПОП ВО, утвержденной в установленном порядке до начала приема на обучение в Университет;
- если применение ЭО, ДОТ не предусмотрено ОПОП ВО в установленном порядке до начала приема на обучение в Университет при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на ее части.

При наличии обстоятельств, указанных в абзаце третьем п. 1.5 настоящего Положения, реализация образовательных программ осуществляется с применением ЭО, ДОТ вне зависимости от ограничений, предусмотренных в ФГОС или в перечне профессий, направлений подготовки, специальностей, реализация образовательных программ по которым не допускается с применением исключительно ДОТ, если реализация указанных образовательных программ без применения указанных технологий и перенос сроков обучения невозможны.

- 1.6. Реализация ОПОП ВО или их частей с применением ЭО, ДОТ осуществляется в предусмотренных законодательством Российской Федерации формах обучения или при их сочетании, при проведении учебных занятий, практик, текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации (далее ГИА) обучающихся.
- 1.7. При реализации ОПОП ВО или их частей с применением ЭО, ДОТ Университет обеспечивает идентификацию личности обучающегося и контроль соблюдения условий проведения мероприятий, в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения (прокторинг).

Конкретные способы идентификации личности обучающихся и контроль соблюдения условий проведения мероприятий, в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения, определяются Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и Положением о проведении государственной итоговой аттестации с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, специалитета, магистратуры.

1.8. Университет вправе осуществлять реализацию ОПОП ВО с применением исключительно ЭО, ДОТ, организуя учебные занятия в виде онлайн-курсов, обеспечивающих для обучающихся независимо от их места нахождения и организации, в которой они осваивают ОПОП ВО, достижение и оценку результатов обучения путем организации образовательной

деятельности в электронной информационно-образовательной среде МГГЭУ (далее — ЭИОС), к которой предоставляется открытый доступ через информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет".

- 1.9. При реализации ОПОП ВО или их частей с применением ЭО, ДОТ Университет ведет учет осуществляет хранение И результатов образовательного процесса и внутренний документооборот на бумажном носителе и/или в электронно-цифровой форме в соответствии с Положением о порядке хранения в архивах информации о результатах обучающимися образовательных программ и о поощрении обучающихся на бумажных и электронных носителях.
- 1.10. При реализации ОПОП ВО или их частей с применением ЭО, ДОТ местом осуществления образовательной деятельности является Университет независимо от места нахождения обучающегося.

2. Порядок реализации ОПОП ВО с применением ЭО, ДОТ

2.1. Информация о применении ЭО, ДОТ при реализации ОПОП ВО или их частей указывается в описании ОПОП ВО, аннотации к ОПОП ВО, рабочем учебном плане, рабочей программе дисциплины, программе практики.

Информация о реализации ОПОП ВО или их частей с применением ЭО, ДОТ с целью обеспечения возможности их правильного выбора доводится до участников образовательных отношений при приеме на обучение в Университет.

- 2.2. При наличии обстоятельств, указанных в абзаце третьем п. 1.5 настоящего Положения, Университет:
- 1) производит письменное и/или электронное информирование обучающихся о дальнейшем обучении по ОПОП ВО с применением ЭО, ДОТ;
- 2) вносит изменения в ОПОП ВО с учетом ее реализации с применением ЭО, ДОТ.
- 2.3. Прием на обучение в Университет по ОПОП ВО с применением ЭО, ДОТ осуществляется в соответствии с Правилами приема в ФГБОУ ИВО «МГГЭУ» на обучение по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.
- 2.4. После зачисления на обучение в Университет специалисты отдела информационных технологий и технического обеспечения (далее ИТ и ТО) устанавливают каждому из обучающихся логин и пароль для доступа к системе дистанционного обучения МГГЭУ (далее СДО) по

соответствующему направлению подготовки (специальности). Информацию о логине и пароле студенты получают на адрес личной электронной почты.

- 2.5. При осуществлении образовательной деятельности по образовательной программе с применением ЭО и ДОТ, в том числе с применением исключительно ЭО, ДОТ Университет обеспечивает:
- 1) реализацию дисциплин (модулей) посредством проведения учебных занятий (включая проведение текущего контроля успеваемости) и промежуточной аттестации обучающихся;
- 2) проведение практик (включая проведение текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся);
 - 3) проведение ГИА.
- 2.6. Образовательная деятельность по ОПОП ВО с применением ЭО, ДОТ, в том числе с применением исключительно ЭО, ДОТ проводится:
- в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях (далее контактная работа) в ЭИОС;

в форме самостоятельной работы обучающихся с использованием ЭО, ДОТ.

При реализации ОПОП ВО с применением исключительно ЭО и ДОТ допускается отсутствие учебных занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимися в аудитории.

Реализация ОПОП ВО с применением ЭО, ДОТ не исключает возможности проведения учебных занятий путем непосредственного взаимодействия преподавателя с обучающимися в аудитории.

Соотношение объема учебных занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся, в том числе с применением ЭО, ДОТ определяется учебным планом, являющимся составной частью ОПОП ВО.

2.7. Контактная работа при реализации ОПОП ВО с применением ЭО, ДОТ проводится посредством синхронного либо асинхронного взаимодействия между обучающимися и педагогическими работниками Университета.

Асинхронная организация образовательного процесса обеспечивает обучающемуся возможность освоения учебного материала в любое удобное для него время и взаимодействие с преподавателями с использованием средств телекоммуникаций в режиме отложенного времени.

Синхронная организация образовательного процесса предусматривает проведение учебных занятий и взаимодействие обучающихся и преподавателей в режиме реального времени с использованием средств телекоммуникаций.

При организации образовательного процесса с применением ЭО, ДОТ может быть использован принцип комбинирования форм взаимодействия между обучающимися и преподавателями.

- 2.8. Основными видами учебных занятий с применением ЭО, ДОТ являются:
 - лекции, практические занятия в режиме видеоконференции;
- консультации (offline или online): форумы, видеоконференции, обмен сообщениями по электронной почте, в личном кабинете студента, в пользовательских группах на Образовательном портале;
- тестирование, выполнение заданий и ответы на вопросы для самопроверки (offline или online);
- самостоятельная работа обучающегося, включающая работу с электронными образовательными ресурсами (далее ЭОР) по дисциплинам, практикам, научно-исследовательской работе.
- 2.9. Текущий контроль успеваемости обучающихся, промежуточная аттестация, ГИА проводятся в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и Положением о проведении государственной итоговой аттестации с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий ПО образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, специалитета, магистратуры.

3. Материально- технические условия реализации образовательных программ с применением ЭО, ДОТ

3.1. Реализация ОПОП ВО или их частей с применением ЭО и ДОТ осуществляется в ЭИОС, включающей в себя электронные информационные ресурсы, ЭОР, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающей освоение обучающимися ОПОП ВО или их частей в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

ЭИОС позволяет проводить учебные занятия, в том числе текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию и ГИА с применением

ЭО, ДОТ и осуществлять контроль за обучающимися во время проведения мероприятий, в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения.

ЭИОС предоставляет возможность самостоятельной подготовки обучающихся к занятиям, выполнения заданий, подготовки к контрольным и аттестационным мероприятиям, включая возможность круглосуточного доступа без ограничений к учебно-методическим материалам.

3.2. ЭИОС включает в себя:

- систему дистанционного предоставления контента и дистанционного взаимодействия между студентами, преподавателями и администрацией Университета (Образовательный портал);
 - СДО на базе CMS Moodle;
 - электронную библиотечную среду Университета (далее ЭБСр);
 - корпоративную электронную почту;
 - личный кабинет студента.

Образовательный портал обеспечивает доступ обучающихся к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, иным учебно-методическим материалам через Интернет и информационную поддержку образовательной деятельности для всех уровней и форм обучения. Портал предназначается для публикации учебно-методического контента, доставки контента обучающимся, обмена информацией между преподавателями и обучающимися; работы сервиса новостей и объявлений. Помимо учебно-методической документации Университета на портале размещены гиперссылки на другие образовательные и справочные ресурсы Интернет, электронно-библиотечные ресурсы.

СДО обеспечивает взаимодействие преподавателей и обучающихся в процессе реализации ОПОП ВО или их частей с применением ЭО, ДОТ и организацию учебной внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся.

СДО представляет широкий спектр возможностей для преподавателей по созданию электронных курсов: разработку лекций и банка тестовых заданий; дистанционный контроль знаний обучающихся; организацию тестирования, размещение учебно-методической документации.

ЭБСр обеспечивает доступ обучающихся к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) электронным учебным изданиям и ЭОР, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), рабочих программах практик.

Корпоративная электронная почта позволяет информировать обучающихся о результатах прохождения промежуточной аттестации, ГИА;

осуществлять обмен документами в процессе прохождения практики, ГИА; консультировать обучающихся в асинхронном режиме и т.д.

С помощью личного кабинета студента обеспечивается:

- контроль за освоением обучающимися ОПОП ВО или ее частей, реализуемых с применением ЭО, ДОТ;
- сохранение письменных работ обучающихся, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие преподавателей и обучающихся в асинхронном режиме, в том числе с целью обмена документами при прохождении практики, ГИА и т.д.

Личный кабинет студента содержит:

- личную информацию об обучающемся, осваивающем ОПОП ВО или ее часть (части) с применением ЭО, ДОТ;
- сведения о результатах освоения обучающимся ОПОП ВО (части или частей ОПОП ВО);
- учебный план ОПОП ВО, осваиваемой обучающимся с применением ЭО, ДОТ, в том числе с применением исключительно ЭО, ДОТ;
- приказы об этапах освоения обучающимся ОПОП ВО (части ОПОП ВО);
- ссылки на ЭОР и методическое обеспечение, необходимые для освоения ОПОП ВО или их частей с применением ЭО, ДОТ;
- электронное портфолио, содержащее информацию об учебных и внеучебных достижениях обучающегося в период освоения ОПОП ВО или их частей с применением ЭО, ДОТ, в том числе письменные работы обучающегося, с рецензиями и оценками за эти работы со стороны участников образовательного процесса;
- сервис обмена сообщениями между обучающимися и преподавателями, участвующими в реализации ОПОП ВО или ее частей с применением ЭО, ДОТ.
- 3.3. Для проведения учебных занятий с применением ЭО, ДОТ в режиме средства видеоконференцсвязи используются отечественного программного обеспечения, внесенного в единый реестр российских электронных машин баз ДЛЯ вычислительных И данных Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации. Для снижения рисков переноса учебных занятий с применением ЭО, ДОТ по причине технических сбоев заблаговременно определяется альтернативная платформа видеоконференцсвязи.

Применяемые платформы видеоконференцсвязи, в том числе альтернативные, должны обеспечивать:

- достаточную для проведения учебных занятий с применением ЭО, ДОТ продолжительность непрерывной видеосвязи;
- качественную аудио- и видеосвязь, а также возможность видеозаписи учебных занятий.
- 3.4. В состав материально-технического обеспечения реализации ОПОП ВО с применением ЭО, ДОТ входит сеть специализированных аудиторий, расположенных в учебных корпусах Университета:
 - электронный читальный зал библиотеки;
 - мультимедиа аудитории;
 - компьютерные классы.

Электронный читальный зал библиотеки оснащен компьютерным и мультимедиа оборудованием с возможностью доступа ко всем информационным ресурсам, включая собственную электронную библиотеку полнотекстовых версий литературы, издаваемых в Учебной редакционно-издательской лаборатории.

4. Учебно-методическое обеспечение реализации ОПОП ВО с применением ЭО, ДОТ

- 4.1. Совокупность учебно-методических материалов, обеспечивающих реализацию ОПОП ВО с применением ЭО, ДОТ и подлежащих обязательному размещению в ЭИОС МГГЭУ в полном объеме, включает в себя:
 - рабочий учебный план;
 - рабочие программы дисциплин (рабочие программы практик, ГИА);
 - фонды оценочных средств;
 - календарный учебный график;
 - расписание промежуточной аттестации;
- электронные курсы по дисциплинам (практикам), предусмотренным учебным планом.
- 4.2. Электронные курсы, размещаемые в ЭИОС, должны иметь следующую структуру:
 - введение, включающее в себя описание электронного курса,
 - глоссарий;
 - лекционный материал;
 - тесты для самообучения;
 - задания для практических и (или) лабораторных работ;
 - список рекомендуемой литературы;
 - список вопросов к зачету (экзамену);
 - контрольный тест.

- 4.3. При использовании ЭО и ДОТ для проведения учебных занятий, практики, текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации и ГИА оказывается учебно-методическая помощь. Университет использует следующие основные виды учебно-методической помощи обучающимся:
- индивидуальные и (или) групповые консультации в режиме онлайн и (или) офлайн с использованием информационных и телекоммуникационных технологий посредством (обмен сообщениями по электронной почте, в пользовательских группах на Образовательном портале); онлайн-консультации в форме видеоконференции); консультации с использованием ЭИОС (чат, вебинар, форум) и др.
- создание условий для самостоятельной работы обучающихся посредством обеспечения возможности удаленного доступа обучающихся к ЭОР, входящим в ЭИОС МГГЭУ.

5. Кадровые условия реализации ОПОП ВО с применением ЭО, ДОТ

5.1. Реализация образовательных программ с применением ЭО, ДОТ осуществляется педагогическими работниками, прошедшими обучение в области информационно-компьютерных технологий (далее – ИКТ) и (или) применения ЭО, ДОТ в образовательном процессе, обладающими необходимыми знаниями, умениями, навыками использования ЭИОС.

Прохождение преподавателем обучения в области ИКТ, применения ЭО, ДОТ подтверждается документом об образовании и (или) о квалификации установленного образца.

В случае необходимости педагогические работники направляются на повышение квалификации по соответствующим программам дополнительного образования. Обучение преподавателей осуществляется на основании служебной записки, предоставляемой в отдел ИТ и ТО.

6. Заключительные положения

6.1. Настоящее Положение действует с момента его утверждения и введения в действие приказом ректора Университета до принятия новой редакции настоящего Положения.