



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВВГУ»)

ПРИКАЗ

№ 04, 2025

№ 368

**О введении в действие новой редакции положения
о применении электронного обучения
и дистанционных образовательных технологий при реализации
образовательных программ высшего образования,
среднего профессионального образования
и дополнительного профессионального образования**

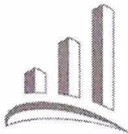
В целях определения правил и порядка реализации образовательных программ с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в ФГБОУ ВО «Владивостокский государственный университет»

приказываю:

1. Ввести в действие положение о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ высшего образования, среднего профессионального образования и дополнительного профессионального образования, редакция 02.
2. Руководителям всех взаимодействующих подразделений руководствоваться данным стандартом в своей деятельности.
3. Начальнику общего отдела Подымаевой Е.В. обеспечить размещение положения в системе 1С Документооборот в разделе «12. Документы, относящиеся к деятельности учебных подразделений».
4. Признать утратившим силу приказ университета от 13.12.2018 № 1079 «О введении в действие стандарта организации».
5. Контроль за исполнением приказа возложить на руководителя центра цифровых решений Гетте А.В.

Ректор

Т.В. Терентьева

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
	«Владивостокский государственный университет»
	департамент цифрового развития
	<i>центр цифровых решений</i>



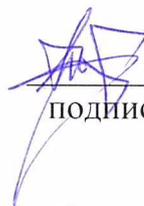
УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО «ВВГУ»
Г.В. Терентьева
_____ 2025

ПОЛОЖЕНИЕ

О ПРИМЕНЕНИИ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ, СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, РЕДАКЦИЯ 02

РАЗРАБОТАНО

Ведущий специалист центра цифровых решений



А.А. Горин

подпись, дата

СОГЛАСОВАНО

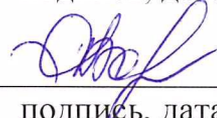
Проректор по цифровому развитию и
информационной политике



В.В. Крюков

подпись, дата

Проректор по академической политике



О.А. Батурина

подпись, дата

Директор департамента цифрового развития



Д.В. Гмарь

подпись, дата

Председатель совета студенческих объединений



С.В. Толкачева

подпись, дата

Руководитель службы документационного
обеспечения управления



О.А. Зубкова

подпись, дата

Введено в действие приказом ФГБОУ ВО «ВВГУ» от 11.04.2025 № 368

Перечень сокращений и обозначений

ФГБОУ ВО «ВВГУ», университет	— федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владивостокский государственный университет»
ВО	— высшее образование
ГИС СЦОС	— государственная информационная система «Современная цифровая образовательная среда»
ДОТ	— дистанционные образовательные технологии
ДПП	— дополнительные профессиональные программы
ИПО	— институт постдипломного образования
ОВЗ	— ограниченные возможности здоровья
ОИО	— отдел индивидуализации образования
ОМОУП	— отдел методического обеспечения учебного процесса
ОП	— образовательная программа
ОПОП	— основная профессиональная образовательная программа
ПО	— программное обеспечение
ПП	— педагогический персонал
ППС	— профессорско-преподавательский состав
РИМЦ	— ресурсный информационно-методический центр
РФ	— Российская Федерация
СПО	— среднее профессиональное образование
СЭО	— система электронного обучения
Сервис прокторинга	— сервис контроля условий проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации в целях фиксации нарушений
ЦИТО	— центр информационно-технического обеспечения
ЦЦР	— центр цифровых решений
ЭБС	— электронная библиотечная система
ЭИОС	— электронная информационно-образовательная среда
ЭО	— электронное обучение
ЭОиДОТ	— электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
ЭОР	— электронный образовательный ресурс
ЭУК	— электронный учебный курс

1. Назначение и область применения

1.1. Настоящее положение устанавливает порядок применения в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Владивостокский государственный университет» электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования и дополнительного профессионального образования или их частей, в том числе при проведении учебных занятий, практик, промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации обучающихся.

1.2. Требования настоящего положения являются обязательными к исполнению и распространяются на все структурные подразделения ФГБОУ ВО «ВВГУ», участвующие в реализации в университете ЭОиДОТ.

2. Нормативные ссылки

2.1. Настоящее положение разработано с учетом требований следующих нормативных документов:

Федеральный закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;

Федеральный закон «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» от 29.12.2022 № 572-ФЗ;

Закон РФ «О государственной тайне» от 21.07.1993 № 5485-1;

Федеральный закон РФ «Об архивном деле в Российской Федерации» от 22.10.2004 № 125-ФЗ;

Федеральный закон РФ «О персональных данных» от 27.07.2006 № 152-ФЗ;

федеральные государственные образовательные стандарты высшего и среднего профессионального образования;

постановление Правительства РФ от 11 октября 2023 г. № 1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

постановление Правительства РФ 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»;

постановление Правительства РФ 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»;

приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 6 апреля 2021 г. № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры».

3. Термины и определения

3.1. В настоящем положении применены следующие термины и определения:

Электронное обучение – одна из форм организации образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации ОПОП 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.

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

Инвалид – лицо, имеющее нарушение здоровья со стойким расстройством функций организма, обусловленное заболеваниями, последствиями травм или дефектами, приводящее к ограничению жизнедеятельности и вызывающее необходимость социальной защиты имеющих его лиц.

Информационные системы – государственные информационные системы, региональные информационные системы и информационные системы образовательных организаций, эксплуатируемые при реализации ОПОП или их частей с применением ЭОиДОТ.

Лица с ограниченными возможностями здоровья – физическое лицо, имеющее недостатки в физическом и (или) психологическом развитии, подтвержденные психолого-медико-педагогической комиссией и препятствующие получению образования без создания специальных условий.

Онлайн-курс – учебный курс, реализуемый с применением исключительно ЭОиДОТ, размещаемый на официальных сайтах образовательных организаций и образовательных платформах, доступ к которому предоставляется через информационно-телекоммуникационную сеть Интернет, и направленный на обеспечение достижения обучающимися определенных результатов обучения.

Информационно-коммуникационные технологии – технологии поиска, сбора, хранения, обработки, предоставления, распространения информацией, осуществляемые с применением средств вычислительной техники и средств телекоммуникации.

Прокторинг – технология контроля условий проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации в целях фиксации нарушений.

Система электронного обучения – интегрированная система электронных образовательных ресурсов, программно-технических и телекоммуникационных средств, обеспечивающая едиными технологическими средствами организацию, реализацию и информационную поддержку ЭОиДОТ. В ФГБОУ ВО «ВВГУ» в качестве СЭО используется ПО Moodle.

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.

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 ОПОП или ДПП или их частей.

Цифровые образовательные сервисы – цифровые решения, предоставляющие возможность приобретения знаний, умений и навыков, в том числе дистанционно, и обеспечивающие автоматизацию образовательной деятельности.

Электронная информационно-образовательная среда – совокупность электронных информационных ресурсов, электронных образовательных ресурсов, информационных и телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, обеспечивающих освоение обучающимися ОПОП в полном

объеме независимо от места нахождения обучающихся.

Электронный образовательный ресурс – образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя учебные и (или) контрольно-измерительные материалы по дисциплине (модулю) или ее части.

Электронный учебный курс – ЭОР, представляющий собой комплекс учебно-методических и контрольно-измерительных материалов, размещенный в СЭО ФГБОУ ВО «ВВГУ», предназначенный для достижения обучающимися результатов обучения по дисциплине (модулю), обеспечивающий взаимодействие между участниками учебного процесса и мониторинг учебной и педагогической активности обучающихся и преподавателей.

4. Общие положения

4.1. Реализация ОПОП ВО и СПО, ДПП или их частей в ФГБОУ ВО «ВВГУ» осуществляется с применением ЭОиДОТ, а также с применением исключительно ЭОиДОТ с учетом требований действующего законодательства, федеральных государственных образовательных стандартов и федеральных государственных требований.

4.2. ЭОиДОТ рассматриваются как неотъемлемая часть учебного процесса в университете и позволяют расширить возможности обучающихся по освоению ОПОП и ДПП за счет реализации индивидуально-дифференцированного подхода к обучению, активизации самостоятельной учебной деятельности обучающихся, повышения активности и мобильности педагогических работников и обучающихся, обеспечения участия университета в российском и мировом образовательном процессе.

4.3. Целью внедрения ЭОиДОТ в ФГБОУ ВО «ВВГУ» является повышение качества, эффективности и доступности образования через интеграцию классических форм обучения и образовательных технологий на основе цифровых ресурсов и сервисов.

4.4. Достижение указанной цели предполагает решение ряда взаимосвязанных задач, представляющих собой основные направления деятельности структурных подразделений университета, направленной на внедрение ЭОиДОТ на всех уровнях и формах обучения:

- совершенствование нормативно-правовой базы и организационно-методического обеспечения применения ЭОиДОТ в образовательном процессе университета;

- создание электронных образовательных ресурсов, служащих в качестве информационного наполнения электронных учебных курсов и онлайн-курсов, предназначенных для реализации ОПОП и ДПП с использованием ЭОиДОТ и размещаемых в СЭО университета;

- развитие ЭИОС университета для эффективного применения ЭОиДОТ;

- осуществление технической поддержки применения ЭОиДОТ;

- оказание консультативной помощи ППС и ПП, использующим ЭОиДОТ в учебном процессе;

- повышение квалификации ППС, ПП и сотрудников университета в области ЭОиДОТ;

- использование сторонних ЭУК и сетевого взаимодействия с ведущими университетами и стратегическими партнерами для повышения качества и эффективности обучения.

5. Организационная структура ЭОиДОТ и функции подразделений

5.1. Подразделениями университета, обеспечивающими реализацию ЭОиДОТ, являются:

- центр цифровых решений;
- центр информационно-технического обеспечения;
- отдел методического обеспечения учебного процесса;
- ресурсный информационно-методический центр;
- учебный отдел;
- отдел индивидуализации образования;
- учебные подразделения университета.

5.2. Другие подразделения университета обеспечивают реализацию ЭОиДОТ в пределах своих полномочий, определенных в соответствующих положениях.

5.3. Общее руководство применением ЭОиДОТ в учебном процессе осуществляют проректор по цифровому развитию и информационной политике и проректор по академической политике в части реализации ОПОП, проректор по молодёжной политике и учебно-воспитательной деятельности в части реализации ДПП.

5.4. Обязанности и функции, связанные с реализацией ЭОиДОТ распределяются между структурными подразделениями университета следующим образом:

5.4.1. ЦЦР:

- осуществляет разработку регламентов, инструкций и иной технической документации в области ЭОиДОТ;

- принимает участие в администрировании СЭО ФГБОУ ВО «ВВГУ»;

- принимает участие в разработке и совершенствовании программного обеспечения ЭОиДОТ;

- изучает российский и зарубежный опыт технической реализации ЭОиДОТ и способствует его внедрению в университете;

- оказывает ППС и ПП университета информационно-техническую поддержку в разработке ЭУК и онлайн-курсов;

- осуществляет консультирование ППС, ПП, сотрудников и обучающихся университета по техническим вопросам применения ЭОиДОТ в учебном процессе;

- участвует в экспертном сопровождении приемки ЭУК и онлайн-курсов (в части проведения технической экспертизы) и мониторинге качества и эффективности применения ЭОиДОТ (в части предоставления статистических данных о применении ЭОиДОТ в учебном процессе);

- размещает сведения об онлайн-курсах, разработанных ФГБОУ ВО «ВВГУ», в ГИС СЦОС с целью предоставления доступа к ним внешних пользователей;

- принимает участие в повышении квалификации ППС и ПП университета в области применения в образовательном процессе цифровых образовательных технологий, сервисов, инструментов и сред.

5.4.2. ЦИТО:

- обеспечивает бесперебойное функционирование информационно-технического обеспечения ЭОиДОТ;

- осуществляет администрирование баз данных и программного обеспечения, в том числе резервное копирование данных, защиту от несанкционированного доступа и других угроз безопасности;

- организует регламентированный доступ пользователей к образовательным

ресурсам в ЭИОС ФГБОУ ВО «ВВГУ» и сети Интернет;

осуществляет разработку и совершенствование программного обеспечения ЭОиДОТ.

5.4.3. ОМОУП:

осуществляет разработку положений, методических инструкций и иной нормативной и методической документации в области ЭОиДОТ, принимает участие в разработке регламентов в области ЭОиДОТ;

координирует деятельность подразделений университета, включая его филиалы и представительства, в области реализации образовательного процесса с использованием ЭОиДОТ;

изучает и развивает успешные практики применения ЭОиДОТ, способствует их внедрению в университете;

консультирует ППС и ПП университета по методическим вопросам использования ЭОиДОТ в образовательном процессе;

оказывает ППС и ПП университета методическую помощь в разработке ЭУК и онлайн-курсов;

осуществляет методическую экспертизу ЭУК и онлайн-курсов;

анализирует результаты мониторинга эффективности применения ЭОиДОТ в образовательном процессе;

организует мероприятия, направленные на повышение эффективности использования ЭОиДОТ в учебном процессе.

5.4.4. РИМЦ:

организует доступ ППС, ПП и обучающихся к электронным образовательным ресурсам, представленным в электронных библиотечных системах, оформляемых университетом в подписку, осуществляет их каталогизацию;

организует регистрацию ЭУК в качестве электронных учебных изданий в сертифицированной организации;

принимает участие в учебно-методической деятельности университета, связанной с применением ЭОиДОТ в образовательном процессе.

5.4.5. Учебный отдел организует учебный процесс с учетом применения ЭОиДОТ.

5.4.6. ОИО:

координирует деятельность учебных подразделений университета в области применения онлайн-курсов при реализации ОПОП ВО и СПО;

контролирует учебную деятельность обучающихся на онлайн-платформах, осуществляет выгрузку результатов освоения онлайн-курсов.

5.4.7. ИПО:

координирует деятельность учебных подразделений университета в области применения онлайн-курсов при реализации ДПП;

контролирует учебную деятельность обучающихся на ДПП на онлайн-платформах (в СЭО Moodle), осуществляет выгрузку результатов освоения онлайн-курсов.

5.4.8. Учебное подразделение:

разрабатывает и сопровождает ЭУК и собственные онлайн-курсы по дисциплинам, закрепленным за учебным подразделением;

организует деятельность ППС (ПП), участвующего в реализации образовательного процесса с использованием ЭОиДОТ;

осуществляет образовательный процесс с применением ЭОиДОТ на базе ЭУК,

собственных и сторонних онлайн-курсов;

контролирует учебную деятельность обучающихся в СЭО и на иных онлайн-платформах, их текущую успеваемость и осуществляет их промежуточную аттестацию.

6. Информационно-технологическое обеспечение ЭОиДОТ

6.1. Университет создает условия ППС, ПП и обучающимся для использования ЭОиДОТ, включая поддержку функционирования ЭИОС, сервисов и приложений Электронного кампуса, доступ в сеть «Интернет», регламентированный доступ к цифровым образовательным ресурсам и сервисам университета.

6.2. В целях реализации ОПОП и ДПП в течение всего периода обучения для участников образовательных отношений создаются условия получения доступа к ЭИОС ФГБОУ ВО «ВВГУ», обеспечивающие независимо от места нахождения обучающихся:

доступ к учебным планам, рабочим программам курсов, дисциплин (модулей) и практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, содержащим электронные учебно-методические материалы, указанным в рабочих программах, в том числе к ЭУК и онлайн-курсам;

доступ к государственным информационным системам, предусматривающим обработку персональных данных обучающихся, создаваемым, модернизируемым и эксплуатируемым для реализации ОПОП СПО с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

доступ к базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах курсов и дисциплин (модулей) для ОПОП ВО и СПО, и ДПП;

фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации;

возможность проведения всех видов занятий, оценки результатов обучения по ОП и ДПП, реализация которых предусмотрена с применением ЭОиДОТ;

формирование цифрового индивидуального электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок в отношении этих работ;

взаимодействие между участниками образовательных отношений, в том числе отложенное во времени и опосредованное (на расстоянии) в режиме реального времени посредством использования информационно-телекоммуникационных сетей.

6.3. Ключевой программной платформой ЭИОС университета, обеспечивающей реализацию учебного процесса с применением ЭОиДОТ, является СЭО. Информационное наполнение СЭО осуществляется объединенными усилиями учебных подразделений университета, его филиалов, представительств и других структурных подразделений.

6.4. В СЭО обеспечивается взаимодействие между участниками учебного процесса, которое может вестись как в режиме реального времени (чаты, аудио- и видеоконференции, вебинары), так и в режиме с отложенным ответом (электронная почта, списки рассылки, форумы).

6.5. СЭО обеспечивает выполнение требований законодательства Российской Федерации и федеральных государственных образовательных стандартов в части предоставления обучающимся доступа к содержанию учебных дисциплин посредством ЭИОС и выполняет следующие функции:

публикация ЭУК, собственных онлайн-курсов и предоставление к ним регламентированного доступа;

компьютерно-опосредованное учебное взаимодействие обучающихся с педагогическим работником и между собой;

управление учебной деятельностью обучающихся и оценивание их учебных достижений;

публикация новостей и объявлений, касающихся образовательного процесса.

6.6. СЭО поддерживает несколько моделей организации образовательного процесса:

информационно-методическая поддержка учебного процесса на основе применения цифровых образовательных ресурсов и сервисов;

смешанное обучение, объединяющее контактную работу и взаимодействие участников образовательного процесса посредством ЭОиДОТ;

электронное обучение без контактной работы.

6.7. В СЭО осуществляется мониторинг активности обучающихся и преподавателей:

сервисы СЭО обеспечивают сбор и аналитическую обработку данных по активности обучающихся и педагогических работников: посещение обучающимися и педагогическими работниками СЭО, выполнение обучающимися заданий, консультирование обучающихся и рецензирование их работ и т.п.;

сервисы СЭО поддерживают специальные интерфейсы, обеспечивающие доступ к просмотру текущих и итоговых образовательных достижений обучающихся.

6.8. Для реализации ОПОП СПО с применением ЭОиДОТ ФГБОУ ВО «ВВГУ» использует государственные информационные системы, создаваемые, модернизируемые и эксплуатируемые для реализации указанных ОП.

6.9. В целях обеспечения возможности реализации ФГБОУ ВО «ВВГУ» образовательной деятельности по ОПОП ВО и СПО, и ДПП или их частям с применением ЭОиДОТ, в том числе при использовании сетевой формы реализации образовательных программ, университет использует, в том числе, ГИС СЦОС.

6.10. В целях возможности получения обучающимися ФГБОУ ВО «ВВГУ» или их законными представителями посредством федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» сведений из зачетной книжки в части фиксации результатов проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации таких обучающихся ФГБОУ ВО «ВВГУ» направляет в ГИС СЦОС следующие сведения об обучающихся и образовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам ВО:

фамилия, имя, отчество (при наличии);

страховой номер индивидуального лицевого счета обучающегося;

форма обучения;

уровень образования;

наименование института;

наименование направления подготовки (специальности);

дата выдачи и номер зачетной книжки;

реквизиты приказа о зачислении (дата и номер);

номер курса;

семестр;

период обучения;

сведения о результатах проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации, а также о лицах, проводивших промежуточную аттестацию, текущий контроль успеваемости и итоговую аттестацию; плановая дата окончания обучения;

сведения о факте прекращения обучения, реквизиты приказа об отчислении (дата и номер);

сведения о ФГБОУ ВО «ВВГУ»: полное наименование, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика, код причины постановки на учет, наименование учредителя (учредителей).

6.11. В целях проведения промежуточной аттестации и текущего контроля успеваемости, итоговой аттестации обучающихся по ОПОП ВО, СПО и ДПП с использованием дистанционных образовательных технологий ФГБОУ ВО «ВВГУ» 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» и получать из единой системы идентификации и аутентификации сведения о фамилии, имени, отчестве (при наличии) и идентификаторе учетной записи единой системы идентификации и аутентификации.

6.12. ФГБОУ ВО «ВВГУ» вправе осуществлять проведение промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации по ОПОП ВО, СПО и ДПП с использованием ДОТ, обеспечивающих идентификацию и (или) аутентификацию физического лица посредством единой биометрической системы в соответствии с Федеральным законом РФ от 29 декабря 2022 года № 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.

6.13. Для использования единой системы идентификации и аутентификации и единой биометрической системы в целях аутентификации обучающегося (законного представителя) в информационной системе ФГБОУ ВО «ВВГУ» обеспечивает присоединение своей информационной системы 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».

6.14. ПО, используемое для ЭО и в составе ДОТ, а также для реализации ОП, идентификации обучающегося в составе сервисов прокторинга, видеоконференцсвязи, быстрого обмена текстовыми сообщениями, фото-, аудио- и видеoinформацией, файлами, используемое в ФГБОУ ВО «ВВГУ», создается и используется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

7. Реализация образовательного процесса с применением ЭОиДОТ

7.1. Учебный процесс с применением ЭОиДОТ осуществляется в соответствии с учебными планами ОПОП и ДПП (или индивидуальными учебными планами обучающихся), а также рабочими программами дисциплин (модулей, курсов), учитывающими применение в образовательном процессе ЭОиДОТ.

7.2. При реализации ОПОП и ДПП или их частей с использованием ЭОиДОТ ФГБОУ ВО «ВВГУ» определяет:

основные средства обучения и цифровой образовательный контент, виды используемых ДОТ при реализации ОПОП или их частей;

способы применения ЭОиДОТ при реализации ОП, необходимость и (или) ограничения по применению цифровых образовательных сервисов и цифрового образовательного контента в обучении, которые учитываются при разработке ОП;

ОП, реализуемые с применением исключительно ЭОиДОТ в соответствии с требованиями части 3 статьи 16 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

7.3. При реализации ОПОП и ДПП или их частей с применением ЭОиДОТ ФГБОУ ВО «ВВГУ»:

обеспечивает соответствующий применяемым технологиям уровень подготовки ППС, ПП, научных, учебно-вспомогательных, административно-хозяйственных работников;

обеспечивает обучающемуся доступ к средствам обучения, в том числе к ПО для реализации ЭОиДОТ в объеме, предусмотренном ОП, необходимом для освоения соответствующей ОПОП или ДПП или их частей;

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

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

определяет соотношение объема занятий, проводимых в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми университетом, и объема занятий, проводимых на иных условиях, а также с применением ЭОиДОТ;

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

обеспечивает реализацию образовательных программ обучающихся с ОВЗ с учетом особенностей их психофизического развития и в соответствии с их особыми образовательными потребностями;

обеспечивает соблюдение установленных государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и гигиеническими нормативами (санитарными

правилами) санитарно-эпидемиологических требований, за исключением случаев, когда реализация ОПОП или ДПП предусмотрена с применением исключительно ЭОиДОТ.

7.4. При применении ЭО организуется как отложенное во времени, так и в режиме реального времени взаимодействие обучающегося с педагогическим работником посредством использования баз данных, цифровых образовательных сервисов, информационных технологий, технических средств и информационно-телекоммуникационных сетей, при котором обучающийся самостоятельно выполняет задания в порядке, определенном педагогическим работником в том числе для осуществления контроля усвоения материала, в целях освоения обучающимся курсов и дисциплин (модулей), предусмотренных образовательной программой.

7.5. При применении ДОТ образовательные программы реализуются в основном с применением информационных и телекоммуникационных технологий при опосредованном (на расстоянии) или частично опосредованном взаимодействии обучающегося и педагогического работника.

При реализации ОПОП ВО, СПО и ДПП с применением исключительно ЭОиДОТ предполагается режим обучения, при котором обучающийся осваивает образовательную программу удаленно, взаимодействуя с педагогическим работником исключительно посредством цифровых образовательных сервисов и ресурсов электронной информационно-образовательной среды, и допускается отсутствие учебных занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся в аудитории.

7.6. Учебные подразделения университета при принятии решения о реализации ОПОП с применением ЭОиДОТ в следующем учебном году доводит 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».

ФГБОУ ВО «ВВГУ» в срок, установленный частью 3 статьи 29 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации», обеспечивает открытость и доступность информации о реализации ОПОП с применением исключительно ЭОиДОТ путем размещения указанной информации на официальном сайте университета в сети «Интернет».

7.7. Применение в учебном процессе ЭОиДОТ, основывается на использовании ЭУК и онлайн-курсов, собственных и сторонних.

7.8. ЭУК представляет собой комплекс учебно-методических и контрольно-измерительных материалов по дисциплине (модулю) или ее части, размещенный в СЭО ФГБОУ ВО «ВВГУ». Элементы ЭУК размещаются в СЭО ФГБОУ ВО «ВВГУ» с соблюдением логики изложения учебного материала в соответствии со структурой изучаемой дисциплины, определённой ее рабочей программой. Требования к структуре и содержанию ЭУК, принципы их проектирования и особенности их применения в учебном процессе приведены в методических рекомендациях по проектированию и организации учебного процесса по смешанной модели электронного обучения (СК-СТО-МИ-04-1.210-2021), утвержденных приказом университета от 02.06.2021 № 459.

7.9. Требования к онлайн-курсам, виды онлайн-курсов и особенности их применения в учебном процессе описаны в положении об организации учебного процесса с применением электронных образовательных ресурсов программ высшего и дополнительного профессионального образования (СК-СТО-ПЛ-04.1.153-2022) утвержденном приказом университета от 21.02.2022 № 118.

7.10. Разработка ЭУК, собственных онлайн-курсов осуществляется ППС и ПП университета как индивидуально, так и в составе временных творческих коллективов (групп) в рамках служебных обязанностей (при внесении в индивидуальный план работы ППС, ПП), в рамках договора возмездного оказания услуг либо в инициативном порядке. При этом имущественные права на ЭУК принадлежат университету, а авторские – разработчикам ЭУК, онлайн-курса.

7.11. Для разработки ЭУК, собственного онлайн-курса и (или) реализации образовательного процесса с применением ЭОиДОТ университет может привлекать сторонних научно-педагогических работников и специалистов, в том числе проживающих вне места нахождения университета, осуществляя с ними организационное и методическое взаимодействие с помощью средств электронной коммуникации.

7.12. Работа обучающихся с ЭУК, онлайн-курсом включает в себя:
освоение дисциплинарных знаний через изучение учебно-методических материалов;

выполнение заданий, упражнений, учебных проектов как самостоятельно, так и при виртуальном взаимодействии обучающихся с педагогическим работником и между собой;

самопроверку и самоконтроль.

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

7.14. ППС, ПП университета осуществляют сопровождение ЭУК, собственных онлайн-курсов в СЭО ФГБОУ ВО «ВВГУ» в рамках компьютерно-опосредованного взаимодействия с обучающимися независимо от места их нахождения.

7.15. Процесс обучения, а также текущее консультирование и контроль знаний может осуществляться как педагогическим работником – разработчиком ЭУК, так и иным преподавателем соответствующей дисциплины (модуля).

7.16. Для проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации с применением ЭОиДОТ в отдельном локальном нормативном акте о порядке проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации ФГБОУ ВО «ВВГУ» определяет:

способ идентификации и (или) аутентификации обучающихся;

порядок использования сервиса контроля условий проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации в целях фиксации нарушений;

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;

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.

7.17. Порядок применения в ФГБОУ ВО «ВВГУ» сервиса прокторинга, а также сервисов взаимодействия преподавателей с обучающимися и законными представителями посредством видеоконференцсвязи, быстрого обмена текстовыми сообщениями, фото-, аудио- и видеoinформацией, файлами и перечень лиц,

ответственных за поддержку применяемых технологий, определяются отдельными локальными нормативными актами.

7.18. При реализации ОПОП и ДПП или их частей с применением ЭОиДОТ учебные и иные подразделения университета ведут учет и осуществляют хранение результатов учебного процесса и внутренний документооборот на бумажном носителе и (или) в электронной форме в соответствии с требованиями Закона Российской Федерации от 21.07.1993 № 5485-1 «О государственной тайне» и Федерального закона от 22.10.2004 № 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 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

7.19. Применение ППС и ПП ЭОиДОТ в учебном процессе, в том числе при подсчёте их рейтинга, оценивается по нормативам, ежегодно утверждаемым приказом ФГБОУ ВО «ВВГУ».

8. Реализация образовательного процесса с применением ЭОиДОТ для лиц с ОВЗ и инвалидов

8.1. Университет обеспечивает реализацию образовательного процесса для обучающихся из числа лиц с ОВЗ и инвалидов с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

8.2. Каждому обучающемуся с ОВЗ и инвалиду обеспечивается свободный доступ к СЭО университета и ЭБС, в том числе в дистанционном режиме, на дому.

8.3. Преимуществом применения ДОТ является возможность максимально адаптировать методы и темпы обучения к особенностям и потребностям лиц с ОВЗ и инвалидов, корректировать процесс обучения. ДОТ предусматривают возможность коммуникаций лиц с ОВЗ и инвалидов с ППС (ПП) и другими обучающимися, сотрудничество в процессе учебной деятельности.

8.4. Выбор методов и средств обучения, образовательных технологий и учебно-методического обеспечения реализации образовательных программ в университете осуществляется преподавателями самостоятельно с учетом индивидуальных возможностей обучающихся из числа лиц с ОВЗ и инвалидов исходя из необходимости достижения ими планируемых результатов освоения образовательной программы.

8.5. Разработка СЭО ведется с учетом потребностей обучающихся, в частности, отвечает цели обеспечения доступности для лиц с ОВЗ и инвалидов. В СЭО предусмотрены дополнительные возможности, предполагающие реализацию элементов интерфейса, отвечающих требованиям для слабовидящих. Меню дополнительных возможностей для слабовидящих позволяет изменять размер текста на странице, настраивать шрифт страницы (тип шрифта и междустрочный интервал), выбирать особые цветовые схемы оформления (цвет шрифта и фона страницы), прослушивать текст с экрана в режиме озвучивания, сохранять пользовательские настройки на локальном компьютере.

9. Порядок изменения настоящего положения

9.1. Изменения и дополнения в настоящее положение утверждаются приказом ФГБОУ ВО «ВВГУ».