

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Принято решением Ученого совета ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России протокол № $\underline{\textit{6}}$ от « $\underline{\textit{Of}}$ » $\underline{\textit{0}}$ 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ Ректор ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России академик РАП ГЛ. Котельников

<u>9</u> » *ОД* 2018 г.

ПОЛОЖЕНИЕ О ПОРЯДКЕ ПРИМЕНЕНИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Приложение № 1 к приказу ректора ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России №57-yот «09» 02 2018 г.

1. Назначение и область применения

- 1.1. Настоящее Положение устанавливает цели и задачи применения электронного обучения (далее - ЭО) и дистанционных образовательных технологий (далее - ДОТ) при реализации образовательных программ (далее - $O\Pi$) федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее - Университет), требования к организации, ресурсному обеспечению учебного процесса, реализуемого при помощи ЭО ДОТ, ответственность и полномочия субъектов и сторон, участвующих в организации и реализации учебного процесса, выстроенного с применением ЭО и ДОТ.
 - 1.2. Положение регулирует следующие вопросы:
 - организацию учебного процесса с применением ЭО и ДОТ;
- формирование инфраструктуры, обеспечивающей функционирование электронной информационно-образовательной среды (далее ЭИОС);
- -техническую и информационную поддержку обучающихся и педагогического персонала при реализации образовательных программ с применением ЭО и ДОТ;
 - -мониторинг учебного процесса с применением ЭО и ДОТ.

2. Нормативно-правовые основы

- 2.1. Правовыми основаниями реализации дистанционных образовательных технологий и применения в учебном процессе электронного обучения в Университете являются:
- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 29.12.2017) «Об образовании в Российской Федерации»;
- Постановление Правительства РФ от 03.06.2013 № 466 (ред. от 09.06.2017) «Об утверждении Положения о Министерстве науки и образования РФ»;
- -Постановление Правительства РФ от 28 октября 2013 г. N 966 (ред. от 12.11.2016) «О лицензировании образовательной деятельности»;
- Постановление Правительство РФ от 10 июля 2013 г. № 582 (ред. от 07.08.2017) «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- приказ Минобрнауки России от 02.07.2013 N 513 (ред. 03.02.2017) «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по

которым осуществляется профессиональное обучение» (зарегистрировано в Минюсте России 08.08.2013 № 29322);

- Государственная программа Российской Федерации «Развитие образования» на 2013 2020 годы;
- ГОСТ 7.83-2013 «Электронные виды. Основные виды и выходные сведения»; Спецификация SCORM (сборник спецификаций и стандартов, разработанный для системы дистанционного образования);
- приказ Минобрнауки РФ от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ» (зарегистрировано в Минюсте России 18.09.2017 № 48226);
- методические рекомендации Минобрнауки России по использованию электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных программ «Организация дополнительного профессионального образования» (№ 06-381 от 10.04.2014 г.). Письмо от 21.04.2015 № ВК-1013/06 «Методические рекомендации по реализации дополнительных профессиональных программ»;
- закон РФ от 21.07.1993 № 5485-1 (ред. от 26.07.2017) «О государственной тайне»;
- Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ (ред. от 29.07.2017) «О персональных данных»;
- Федеральный закон от 06.04.2011 г. № 63-ФЗ (ред. от 23.06.2016) «Об электронной подписи»;
- Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ (ред. 25.11.2017) «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федеральный закон от 22.10.2004 № 125-ФЗ (ред. от 18.06.2017) «Об архивном деле в Российской Федерации»;
- Постановление Правительства РФ от 10.07.2013 № 582 (ред. от официальном 07.08.2017) «Об утверждении правил размещения на образовательной информационносайте организации В информации телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления об образовательной организации»;
- иные нормативно-правовые акты, регламентирующие деятельность системы образования в целом и организацию дистанционного обучения с использованием ЭО и ДОТ, а также настоящее Положение.

3. Общие положения

3.1. Целью применения ЭО и ДОТ является повышение качества,

доступности, востребованности, предоставляемых Университетом образовательных услуг за счет:

- предоставления обучающимся непосредственно по месту жительства или временного их пребывания возможности освоения основных и дополнительных профессиональных образовательных программ, реализуемых Университетом или отдельных образовательных дисциплин, модулей, циклов;
- унификации, стандартизации, полноты и доступности информационного обеспечения процесса обучения;
- непрерывного и постоянного управления процессом обучения со стороны Университета;
- повышения степени использования научного, методического и технического потенциала Университета.
 - 3.2. Применение ЭО и ДОТ позволяет решить следующие задачи:
- усиление личностной направленности процесса обучения, интенсификации самостоятельной работы обучающегося;
- оптимизация образовательного процесса, снижение доли аудиторной нагрузки преподавателей;
- 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.
- 3.3. Основу образовательного процесса при использовании ЭО и ДОТ целенаправленная И контролируемая самостоятельная работа обучающегося, который может учиться в удобном для себя месте, по одному из типовых (или индивидуальному) графиков, имея при себе комплект учебно-методических материалов и согласованную возможность опосредованного контакта с преподавателем с использованием телекоммуникации, обучающегося, средств a также, ПО желанию непосредственно.
- 3.4. Обучение с применением ЭО и ДОТ в Университете осуществляется по направлениям, специальностям, определяемым лицензией на право осуществления образовательной деятельности, выданной в установленном порядке. Содержание и организация образовательного процесса строятся в соответствии с требованиями ФГОС ВО, ДПО и рабочими программами дисциплин (модулей, циклов).
- 3.5.В качестве информационного ресурса в образовательном процессе используются отдельные интернет-ресурсы, дистанционные технологии,

видео- и аудиоматериалы, предоставленные автором или правообладателем, и иные материалы, согласно законодательству об образовании.

- 3.6. Для обеспечения процесса обучения с применением ЭО и ДОТ наряду с традиционными информационными образовательными ресурсами используются электронные версии учебно-методических комплексов (далее ЭУМК). В состав ЭУМК входят:
- регламентирующие материалы по дисциплине (общие сведения, рабочая программа, инструкции по работе в системе электронной образовательной среды (далее ЭИОС);
- -учебные материалы (методическое руководство по изучению модулей (разделов, тем) курса, электронные учебники, кейсы текстовых, аудиовизуальных и мультимедийных учебно-методических материалов, таблицы, схемы, глоссарии, хронологические таблицы, рекомендации по организации самостоятельной работы над курсом и выполнению заданий для самоконтроля и др.);
- контрольно-диагностические материалы (тесты, задания, тренинговые компьютерные программы, вопросы к экзаменам и зачётам).

4. Организация учебного процесса с применением ЭО и ДОТ

- В Университете электронное обучение И дистанционные образовательные технологии ΜΟΓΥΤ применяться при всех формах получения образования или при сочетании, предусмотренных ИХ законодательством Российской Федерации.
- 4.2. Решение о применении ЭО и ДОТ в образовательном процессе по всем программам обучения принимается Ректором Университета, в зависимости от состояния материально-технической базы и степени готовности преподавательского состава.
- 4.3. При реализации образовательных программ с применением ДОТ и ЭО в Университете могут быть применены следующие модели:
- полностью дистанционное обучение (повышение квалификации слушателей ИПО, ИСО, ФПК и ПК);
- частичное использование образовательных дистанционных технологий, позволяющих организовать дистанционное обучение при реализации образовательных программ программ основных профессионального образования дополнительного (специалитет, бакалавриат, профессиональная переподготовка, повышение квалификации) в случае, когда использование электронного обучения и дистанционных форм обучения предусмотрены образовательным стандартом.
 - 4.4. При реализации образовательных программ с применением ЭО и

- ДОТ в Университете создаются условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды, включающей в себя электронные информационные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ или их частей в полном объеме независимо от места их нахождения.
- 4.5. Университет обеспечивает идентификацию личности обучающегося, выбор способа которой осуществляется Университетом самостоятельно, и контроль соблюдения условий проведения мероприятий, в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения.
- 4.6. Университет доводит до участников образовательных отношений информацию о реализации образовательных программ или их частей с применением ДОТ и ЭО, обеспечивающих возможность их правильного выбора, в том числе о реализации адаптированных образовательных программ, с указанием учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, предусмотренных соответствующей образовательной программой.
- 4.7. При подготовке по профессиям, специальностям и направлениям подготовки, получение которых в заочной форме не допускается, ДОТ и ЭО используются при реализации профессиональных образовательных программ только по теоретической части обучения.
- 4.8. Университет определяет объем аудиторной нагрузки и соотношение объема занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся, учебных занятий с применением ДОТ и ЭО в соответствии с ФГОС ВО и ДПО:
- приказом Минобрнауки РФ от 23.08.2017 № 816 «Об использовании дистанционных образовательных технологий» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 18.09.2017 № 48226);
- приказом Минобрнауки РФ от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ» (зарегистрировано в Минюсте России 18.09.2017 № 48226);
- методическими рекомендациями Минобрнауки России по использованию электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных программ «Организация дополнительного профессионального образования» (№ 06-381 от 10.04.2014 г.). Письмо от 21.04.2015 № ВК-1013/06 «Методические

рекомендации по реализации дополнительных профессиональных программ».

- 4.9. При реализации образовательных программ с применением ЭО и ДОТ местом осуществления образовательной деятельности является место нахождения Университета, независимо от места нахождения обучающихся.
- 4.10. При реализации образовательных программ с применением ЭО и ДОТ Университет обеспечивает защиту сведений, составляющих государственную или иную охраняемую законом тайну.
- 4.11. Университет самостоятельно устанавливает порядок и формы доступа к используемым ЭУМК при реализации образовательных программ с использованием ЭО и ДОТ.
- 4.12. Учебная работа обучающихся планируется в соответствии с учебными планами, графиками учебного процесса соответствующей специальности, направления, профиля подготовки и календарными планами изучения дисциплин (модулей, циклов).
- 4.13.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 (чат и т.д.) и/или off-line (лекции, форум, лекциипрезентации и т.д.);
- практические, семинарские и лабораторные занятия во всех технологических средах: собеседования в чате, занятия в компьютерных классах и т.д.;
- индивидуальные и групповые консультации, реализуемые во всех технологических средах: электронная почта, чат, форумы;
- самостоятельная работа обучаемых, в том числе работа с интерактивными изданиями и электронными версиями УМК;
- учебная практика, реализация которой возможна посредством информационных технологий;
 - -текущие и рубежные контроли с применением ЭО и ДОТ;
- 4.14. При обучении с применением ЭО и ДОТ применяются следующие информационные технологии:
 - пересылка изучаемых материалов по компьютерным сетям;
 - электронные версии УМК, записанные на компакт-дисках;
 - чаты, форумы;
 - различные их сочетания.
 - 4.15. При обучении с использованием ЭО и ДОТ каждому

обучающемуся обеспечивается доступ к информационному и программному обеспечению системы ДО через сеть Интернет в объеме, необходимом для освоения соответствующей образовательной программы или ее части.

- 4.16. 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 (далее ЭУМР).
- 4.17. Учебный процесс с использованием ЭО и ДОТ реализуется в следующих формах взаимодействия обучающихся и преподавателей Университета:
- 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 информационно-коммуникационных технологий, а в случае невозможности их использования традиционным способом.
- 4.18. Порядок предоставления образовательных услуг с использованием ЭО и ДОТ для каждой формы обучения (или их сочетания) регламентируются соответствующими внутренними нормативными документами.
- 4.19. Освоение основных образовательных программ профессиональной подготовки завершается обязательной государственной итоговой аттестацией выпускников в соответствии с требованиями ФГОС ВО.
- 4.20. Освоение профессионального программ дополнительного образования завершается итоговой аттестацией соответствии повышения квалификации. программами переподготовки И Итоговая аттестация может проводиться в режиме компьютерного тестирования, в режиме обмена файлами (с использованием системы дистанционного обучения или электронной почты) или обмена сообщениями в форумах или чатах.
- 4.21. Компьютерное тестирование может быть проведено с помощью инструментов, встроенных в систему электронного и дистанционного обучения, или с помощью отдельных инструментов.
- 4.22. Обучающиеся, успешно прошедшие итоговую аттестацию, проводимую с использованием ЭО и ДОТ, получают соответствующие

документы о квалификации лично; через другое лицо по заверенной в установленном порядке доверенности, выданной указанному лицу выпускником; по заявлению выпускника через операторов почтовой связи общего пользования заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении.

- 4.23. Учебный процесс с применением ЭО и ДОТ обеспечивают:
- -преподаватели;
- учебно-вспомогательный персонал (сотрудники института, деканата и кафедр);
 - -сотрудники учебно-методического управления;
 - -сотрудники Центра образовательных технологий.

Университет обеспечивает соответствующий применяемым технологиям (ЭО и ДОТ) уровень подготовки педагогических, научных, учебно-вспомогательных, административно-хозяйственных работников. Требования отражены в должностных инструкциях.

- 4.24. Обучающиеся тестируются и получают консультации преподавателей в течение всего периода обучения по графику как при непосредственном общении, так и в письменной форме, в режиме off-line и/или on-line с использованием средств телекоммуникации.
- 4.25. Центр образовательных технологий обеспечивает консультирование преподавателей по использованию средств телекоммуникации и Интернет-технологий (форум, рассылки для обучающихся), а также осуществляет администрирование системы Moodle.
- 4.26. В расписании в обязательном порядке отражается форма занятия обучающихся по дисциплине (модулю, циклу), предусматривающим ЭО и ДОТ, а Университетом должна быть предоставлена аудитория, позволяющая использовать электронный и дистанционный режим работы той части студентов, которая не имеет персональных компьютеров.
- 4.27. При применении системы Moodle для студентов очной формы обучения преподаватель самостоятельно сопровождает элементы дистанционных форм курса.
- 4.28. Преподаватель ведёт учет успеваемости обучающихся, учет контрольных и курсовых работ, в установленные сроки предоставляет информацию в деканат факультета, при обязательном наличии печатного оригинала работы.
- 4.29. ДОТ и ЭО могут проводиться на бюджетной или платной основе, в рамках реализации образовательных программ в форме сетевого взаимодействия в соответствии с заключенными договорами.

- 4.30. Университет ведет учет и осуществляет хранение результатов образовательного процесса и внутренний документооборот на бумажном носителе и/или в электронно-цифровой форме в соответствии с требованиями:
- закона РФ от 21.07.1993 № 5485-1 (ред. от 26.07.2017) «О государственной тайне»;
- Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ (ред. от 29.07.2017) «О персональных данных»;
- Федерального закона от 22.10.2004 № 125-ФЗ (ред. от 18.06.2017) «Об архивном деле в Российской Федерации».

5. Материально-техническая база применения ДОТ и ЭО

5.1. Внедрение ЭО и ДОТ возможно при условии наличия качественного доступа педагогических работников и обучающихся к информационнотелекоммуникационной сети Интернет.

Университет обеспечивает функционирование информационнообразовательной среды, включающей в себя электронные информационные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающих освоение обучающимися образовательных программ полностью или частично независимо от их места нахождения.

- 5.2. При обучении с использованием ЭО и ДОТ Университет обеспечивает каждого обучающегося информационно-образовательным ресурсам (далее ИОР). В период обучения обучающиеся имеют доступ ко всему объему электронной версии учебных материалов.
- 5.3. В Университете, в целях обеспечения реализации образовательных программ формируются библиотеки, в том числе цифровые (электронные) библиотеки, обеспечивающие доступ к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам.
- 5.4. Библиотечный фонд должен быть укомплектован печатными и (или) электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия), методическими и периодическими изданиями по всем входящим в реализуемые основные образовательные программы учебным дисциплинам (модулям, циклам).
- 5.5. Услуга подключения к сети Интернет должна предоставляться в режиме 24 часа в сутки 7 дней в неделю без учета объемов потребляемого трафика за исключением перерывов для проведения необходимых ремонтных и профилактических работ.

- 5.6. Техническое обеспечение системы ДО включает в себя:
- серверы для обеспечения хранения и функционирования программного и информационного обеспечения системы ДО;
- средства вычислительной техники и другое оборудование, необходимое для обеспечения эксплуатации, развития, хранения программного и информационного обеспечения системы ДО и доступа в электронную информационно-образовательную среду (далее ЭИОС) преподавателям и обучающимся Университета, а также для связи преподавателей с обучающимися посредством сети Интернет;
- коммуникационное оборудование, обеспечивающее доступ к программному и информационному обеспечению системы ДО через локальные сети и Интернет.
 - 5.7. Программное обеспечение системы ДО включает в себя:
- учебную платформу, обеспечивающую: хранение, обновление и систематизацию учебно-методических ресурсов;
- организацию и информационную поддержку учебного процесса с применением дистанционных технологий;
 - взаимодействие участников дистанционного обучения;
 - мониторинг хода дистанционного учебного процесса.
- серверное программное обеспечение, обеспечивающее функционирование сервера и связь с СДО через Интернет;
- программное обеспечение, предоставляющее возможность проведения, а также других видов связи преподавателей с обучающимися средствами сети Интернет;
 - дополнительное программное обеспечение.
- 5.8. При реализации образовательных программ или их частей с применением исключительно ЭО и ДОТ Университет создает условия для функционирования ЭИОС с использованием собственных ресурсов и (или) с использованием ресурсов иных организаций.

6. Заключение

- 6.1. По мере совершенствования и развития ЭО и ДОТ, в данное Положение могут вноситься изменения и дополнения, утверждаемые Ректором Университета.
- 6.2. Алгоритм действий для преподавателей и студентов, участвующих в реализации образовательных программ ФГОС ВО и ДПО с применением ЭО

и ДОТ, представлен в методических рекомендациях по работе в системе Moodle.

77	`
HOTTOWOUTE	подготовили:
HUMUMERUE	noocomonu.

Директор Института опрофессор « <u>O8</u> » <u>O2</u> 20	•	зования,	Л.А. Карасева
Декан фармацевтичес доцент « <u>08</u> » <u>02</u> 20		u Fluf	И.К. Петрухина
Заведующая кафедроі психологии и психоли доцент « <u>08</u> » <u>02</u> 20	ингвистики,	fr.	Е.В. Мензул
Старший преподавате психологии и психологии и осихоли (« <u>O8</u> » <u>OZ</u> 20	ингвистики	Эния	Н.М. Рязанцева
Заведующий Центром образовательных техн « <u>08 » _ 02</u> 20	юлогий	Nugol	В.В. Жиров
Согласовано:			
Первый проректор, проректор по учебно-в и социальной работе, профессор «_08_» _02201	18 г.	aff	Ю.В. Щукин
Проректор по учебно- и связям с обществени профессор « <u>O8</u> » <u>O2</u> 2018	ностью,		Т.А. Федорина
Начальник учебного у доцент « <u>08</u> » <u>02</u> 2018		All	Е.Б. Яблоков
Начальник правового доцент « <u>08»</u> <u>0</u> 2 2018 г			Е.Р. Ильина