



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
**«ТИХООКЕАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России)

**УТВЕРЖДАЮ**  
Ректор  
  
В.Б. Шуматов  
\_\_\_\_\_ 2020 г

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об организации и применении**  
**электронного обучения и дистанционных**  
**образовательных технологий**

**ПЛ-196-2020**

Владивосток – 2020

**РАЗРАБОТАНО**

Проректор

2  


И.П. Черная

**СОГЛАСОВАНО**

Руководитель отдела  
менеджмента качества



А.И. Симакова

Руководитель организационно-  
юридического управления



Р.В. Витько

**ПРИНЯТО**

на заседании ученого совета

«26» июля 2020г., протокол № 5/19-20

**ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ:** 23.01.2017.

Изменения и дополнения: 26.06.2020.

Регистрационный номер: 196.

## I. Общие положения

1.1. Положение об организации и применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (далее – Положение) в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России) разработано в соответствии с:

- Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (далее – ФГОС ВО);
- Федеральным законом Российской Федерации от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».
- Уставом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России.

1.2. Настоящее Положение разработано в целях обеспечения единства требований к порядку использования электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России.

1.3. Настоящее Положение определяет цели, задачи, основные направления реализации и учебно-методическое, кадровое и техническое обеспечение учебного процесса с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России.

1.4. Действие настоящего Положения распространяется на лиц, обучающихся в ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России по программам среднего профессионального образования, высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, **програм-**

мам подготовки кадров высшей квалификации, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре).

1.5. Организацию работы, методическое руководство и контроль соблюдения требований настоящего Положения возлагается на уполномоченного проректора.

1.6. Настоящее Положение является локальным нормативным актом и обязательно к исполнению всеми участниками образовательных отношений.

## **II. Цели и задачи использования электронного обучения и дистанционных технологий**

2.1. Электронное обучение (далее – ЭО) – организация образовательного процесса 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 участников образовательного процесса.

2.2. К электронному обучению относится:

- самостоятельная работа с электронными образовательными ресурсами с помощью информационных технологий;
- возможность дистанционного взаимодействия (консультации, советы, оценки) с преподавателем (тьютором);
- создание сообщества пользователей, осуществляющих общую виртуальную образовательную деятельность.

2.3. Целями внедрения электронного обучения в ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России является:

- формирование инфокоммуникационной культуры обучающихся и преподавателей;

- расширение возможностей обучающихся при освоении образовательных программ;
- повышение качества образования через интеграцию классических форм обучения с технологиями электронного обучения;
- повышение преподавательской активности через формирование электронной информационно-образовательной среды;
- повышение доступности образования независимо от места нахождения обучающихся;
- обеспечение участия ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России в региональном и мировом образовательном процессе.

2.4. Задачи внедрения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий:

- развитие и совершенствование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий внутри ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России;
- создание и информационное наполнение электронных учебных курсов для реализации образовательных программ с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;
- оказание консультативной помощи преподавателям, использующим электронное обучение и дистанционные образовательные технологии в учебном процессе;
- осуществление технической поддержки функционирования электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;
- оказание качественных образовательных услуг на всех уровнях непрерывной системы образования.

2.5. Субъекты электронного обучения:

- обучающиеся по очной форме обучения;
- обучающиеся по очно-заочной и заочной формам обучения;

- специалисты, обучающиеся по программам дополнительного профессионального образования;
- граждане, желающие получить общеобразовательные услуги с целью получения дополнительных знаний (в частности, учащиеся средних школ, колледжей, техникумов);
- преподаватели образовательных учреждений, повышающие свою квалификацию;
- граждане иностранных государств.

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

2.7. ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России реализует образовательные программы или их части с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в предусмотренных законодательством РФ формах обучения или при их сочетании, при проведении учебных занятий, практик, текущего контроля успеваемости, промежуточной, итоговой и (или) государственной итоговой аттестации обучающихся.

2.8. 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 реализация образовательных программ, а также проведение государственной итоговой аттестации, завершающей освоение основных профессиональных образовательных программ, осуществляется с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий вне зависимости от ограничений, предусмотренных в федеральных государственных образовательных стандартах или в перечне профессий, направлений подготовки, специальностей, реализация образовательных программ по которым не допускается с применением исключительно дистанционных образовательных технологий, если реализация указанных образовательных программ и проведение

государственной итоговой аттестации без применения указанных технологий и перенос сроков обучения невозможны.

### **III. Учебно-методическое, кадровое и техническое обеспечение реализации ОПОП университета с применением ЭО и ДОТ**

3.1. При реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий:

- местом осуществления образовательной деятельности является место нахождения ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России независимо от места нахождения обучающихся;

- ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России обеспечивает соответствующий применяемым технологиям уровень подготовки педагогических, научных, учебно-вспомогательных, административно-хозяйственных работников организации;

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

- ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России самостоятельно определяет соотношение объема занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся, в том числе с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

- допускается отсутствие учебных занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся в аудитории.

3.2. При реализации образовательных программ или их частей с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России самостоятельно и

(или) с использованием ресурсов иных организаций:

- создает условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды, обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ или их частей в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся;

- обеспечивает идентификацию личности обучающегося, выбор способа которой осуществляется организацией самостоятельно, и контроль соблюдения условий проведения мероприятий, в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения.

3.3. ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России доводит до участников образовательных отношений информацию о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, обеспечивающую возможность их правильного выбора.

3.4. Реализацию ОПОП университета с применением ЭО и ДОТ обеспечивают: преподаватели; учебно-вспомогательный персонал (методисты, программисты и др.).

3.5. Преподаватель, использующий ЭО и ДОТ должен:

- иметь опыт работы в высшем учебном заведении и преподавания соответствующей дисциплины, а также опыт разработки методических материалов.

- иметь уровень владения персональным компьютером в объеме пользователя.

- пройти повышение квалификации в области применения ЭО и ДОТ в учебном процессе.

3.6. Реализация ОП с применением ЭО и ДОТ в ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России строится на основе функционирующей электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС), обеспечивающей администрирование и поддержку учебного процесса по ОПОП независимо от места нахождения обучающихся.



3.7. Учебный процесс с использованием ДОТ обеспечивается следующими техническими средствами:

– компьютерные классы, оснащенные персональными компьютерами и/или терминалами, веб-камерами, микрофонами и звукоусилительной и проекционной аппаратурой;

– лицензионное программное обеспечение для доступа к локальным и/или удаленным серверам с учебной информацией и рабочими материалами для студентов;

– локальной сетью с выходом в Интернет, с пропускной способностью, достаточной для организации учебного процесса и обеспечения оперативного доступа к учебно-методическим ресурсам.

3.8. При реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России ведется учет и осуществляется хранение результатов образовательного процесса и внутренний документооборот на бумажном носителе и/или в электронно-цифровой форме в соответствии с **ПЛ-93 «Положение о порядке индивидуального учета и хранения в архивах на бумажных и (или) электронных носителях информации о результатах освоения обучающимися образовательных программ среднего профессионального и высшего образования» ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России.**