



Положение
об особенностях проведения государственной
итоговой аттестации по образовательным
программам высшего образования -
программам специалитета в условиях
распространения новой коронавирусной
инфекции COVID-19

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЧИТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

ПРИНЯТО

Учёным Советом ФГБОУ ВО ЧГМА
Минздрава России

Протокол № 11 от «23» июня 2020 г.


Учёный секретарь УС ФГБОУ ВО ЧГМА

 Н.Н. Кошоржинская

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава
России, д.м.н., доцент



 Д.Н. Зайцев

«» 2020 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОСОБЕННОСТЯХ ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ
ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММАМ
СПЕЦИАЛИТЕТА В УСЛОВИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ
НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее Положение устанавливает особенности проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам специалитета, реализуемым в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, в условиях распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 (далее соответственно – Академия, Положение).

2. Настоящее Положение разработано на основании:

1) Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 08 июня 2020г. № 164-ФЗ);

2) приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2015г. № 636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры»;

3) приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 13 февраля 2014г. № 112 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи документов о высшем образовании и о квалификации и их дубликатов»;

4) приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017г. № 816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

5) приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 14 марта 2020г. № 397 «Об организации образовательной деятельности в организациях, реализующих образовательные программы высшего образования и соответствующие дополнительные профессиональные программы, в условиях предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации»;

6) Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.05.02 Педиатрия (уровень специалитета), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 августа 2015г. № 853;

7) Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 февраля 2016г. № 95;

8) Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.05.03 Стоматология (уровень специалитета), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 февраля 2016г. № 96;

9) Устава Академии;

10) локальных нормативных актов Академии.

3. В настоящем Положении используются следующие основные понятия:

- *электронное обучение* (далее - ЭО) — 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;

- *дистанционные образовательные технологии* (далее - ДОТ) — образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

4. Основными целями ЭО и ДОТ являются:

- предоставление обучающимся возможности осваивать образовательные программы независимо от их местонахождения и в любое время;

- соответствие качества обучения традиционным технологиям обучения;

- повышение активности студентов и преподавателей через внедрение обучающей электронной образовательной среды Академии.

2. УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭО И ДОТ

2.1. Проведение государственной итоговой аттестации (далее - ГИА) с применением ЭО и ДОТ реализуется в связи с исключительными обстоятельствами, не позволяющими обучающемуся, проходящему ГИА, лично присутствовать в месте ее проведения в Академии.

2.2. Проведение ГИА с применением ЭО и ДОТ осуществляется в режиме видеоконференции.

2.3. Видеоконференция – очная форма удаленной работы государственной экзаменационной комиссии (далее – ГЭК) и обучающегося, проходящего ГИА, в режиме реального времени с использованием телекоммуникационных и мультимедиа технологий.

2.4. ГИА в форме государственного экзамена с применением ЭО и ДОТ осуществляется с использованием фонда оценочных средств для проведения ГИА.

2.5. В случае технических сбоев в работе оборудования и (или) канала связи на период времени более 5 минут председатель ГЭК вправе перенести государственное аттестационное испытание в форме государственного экзамена на другое время в период работы ГЭК, о чем составляется соответствующий акт.

2.6. Техническое обеспечение проведения ГИА осуществляет технический отдел Академии совместно с секретарями ГИА, а также обучающийся в

отношении оборудования для проведения видеоконференции, размещенного по месту его нахождения.

3. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭО И ДОТ В РЕЖИМЕ ВИДЕОКОНФЕРЕНЦИИ

3.1. Решение о проведении ГИА в режиме видеоконференции принимает Ученый совет Академии на основе представления проректора по учебно-воспитательной работе.

3.2. При принятии Ученым советом Академии положительного решения в течение 3 рабочих дней со дня принятия данного решения издается приказ ректора Академии о проведении государственных аттестационных испытаний в режиме видеоконференции (проект приказа подготавливается деканатами факультетов).

3.3. Не позднее 2 рабочих дней до проведения государственных аттестационных испытаний в режиме видеоконференции технический отдел Академии обеспечивают техническую готовность оборудования и каналов связи.

3.4. За 30 минут до начала государственного аттестационного испытания работник технического отдела совместно с секретарями ГИА проверяют:

- наличие и работу техники в соответствии с установленными требованиями;
- отсутствие посторонних лиц в помещении, в котором находится обучающийся, посредством подключения им видеокамеры, обеспечивающей обзор помещения;
- поверхность стола обучающегося, свободную от посторонних предметов, кроме компьютера или ноутбука.

3.5. Идентификация личности обучающегося, проходящего государственное аттестационное испытание, осуществляется через предъявление им для обозрения членам ГЭК паспорта или иного документа, удостоверяющего личность, позволяющего четко зафиксировать фотографию обучающегося, его фамилию, имя, отчество, дату и место рождения, орган, выдавший документ и дату его выдачи.

3.6. Перед началом государственных аттестационных испытаний, проводимых в режиме видеоконференции, председатель ГЭК:

- разъясняет процедуру прохождения обучающимся ГИА в соответствующем режиме;
- определяет последовательность действий и очередность вопросов, задаваемых членами ГЭК;
- разъясняет процедуру обсуждения и согласования результатов государственного аттестационного испытания.

3.7. При проведении ГИА в форме государственного экзамена выполнение тестовых заданий осуществляется обучающимся в режиме он-лайн.

3.8. При обсуждении оценки членами ГЭК видеоконференцсвязь не осуществляется.

3.9. В протоколах заседаний ГЭК по приему государственных аттестационных испытаний фиксируется факт проведения ГИА обучающегося в режиме видеоконференции.

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭО И ДОТ В РЕЖИМЕ ВИДЕОКОНФЕРЕНЦИИ

4.1. Применяемые для проведения ГИА технические средства и используемые помещения должны обеспечивать возможность:

- идентификации личности обучающегося, проходящего государственные аттестационные испытания;

- видеонаблюдения в помещении, задействованном для проведения государственных аттестационных испытаний: обзор помещения, обзор обучающегося, проходящего государственные аттестационные испытания, контроль используемых им материалов;

- качественной непрерывной видео- и аудиотрансляции выступления обучающегося и членов ГЭК;

- видеозаписи государственных аттестационных испытаний;

- демонстрации всем членам ГЭК презентационных материалов во время выступления обучающегося;

- для членов ГЭК задавать вопросы, а для обучающегося, проходящего государственные аттестационные испытания, отвечать на них;

- оперативного восстановления связи в случае технических сбоев каналов связи или оборудования.

4.2. Скорость доступа каналов связи к сети Интернет должна составлять не менее 2 Мбит/с.

4.3. Доступ к системе (сервису) проведения видеоконференций обеспечивается посредством сети Интернет. Система (сервис) устанавливается приказом ректора Академии о проведении государственных аттестационных испытаний в режиме видеоконференции.

4.4. В качестве площадок могут быть использованы публичные или закрытые системы (сервисы) организации видеоконференцсвязи (далее – ВКС), поддерживающие запись мероприятия, такие как: система организации ВКС на основе программного обеспечения Microsoft: Skype или аналог.

5. ТРЕБОВАНИЯ К ОБОРУДОВАНИЮ ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭО И ДОТ В РЕЖИМЕ ВИДЕОКОНФЕРЕНЦИИ

5.1. Для проведения государственных аттестационных испытаний в

режиме видеоконференции в Академии используются помещения со штатным оборудованием для видеоконференций, доступом к сети Интернет.

5.2. Аудитории для заседания ГЭК должны быть оснащены: персональным компьютером, подключенным к системе ВКС; системой вывода изображения на проектор (видеопанель); камерой широкой зоны охвата, направленной на членов ГЭК; микрофонами для членов ГЭК, обеспечивающих передачу аудиоинформации от членов ГЭК к обучающемуся; акустической системой, обеспечивающей отсутствие звуковой петли (эха, улавливания микрофоном звука акустической системы); при необходимости, внешним (по отношению к системе (сервису ВКС)) оборудованием для аудио- и видеозаписи процедуры ГИА.

5.3. Оборудование для проведения видеоконференции, размещенное по месту нахождения обучающегося, проходящего государственные итоговые испытания, должно включать: персональный компьютер, подключенный к системе ВКС; камеру широкой зоны охвата, позволяющую продемонстрировать членам ГЭК помещение, в котором находится обучающийся, материалы, которыми он пользуется и обеспечивающую непрерывную трансляцию процедуры ГИА; микрофон, обеспечивающий передачу аудиоинформации от обучающегося к членам ГЭК; акустическую систему, обеспечивающую отсутствие звуковой петли (эха, улавливания микрофоном звука акустической системы).

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебно-воспитательной работе,
д.м.н., профессор

И.К. Богомолова

Начальник учебно-методического управления,
к.п.н.

Н.А. Ладнич

Начальник юридического отдела

В.Г. Иванова

Председатель Совета обучающихся

М.Б. Донцова

