

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тамбовский государственный технический университет»



ПРИНЯТО

на заседании Ученого совета
ФГБОУ ВО «ТГТУ»
« 29 » августа 2017 г.
(протокол № 10)

УТВЕРЖДЕНО

приказом ректора
ФГБОУ ВО «ТГТУ»
« 30 » августа 2017 г.
№ 670-04

П О Л О Ж Е Н И Е
о составе и структуре программы
государственной итоговой аттестации по
образовательным программам высшего
образования – программам подготовки
научно-педагогических кадров в
аспирантуре Тамбовского
государственного технического
университета

Введено в действие с 01 сентября 2017 года

город Тамбов
2017 год

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1 Положение о составе и структуре программы государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре Тамбовского государственного технического университета (далее по тексту – «*Положение*» в соответствующем падеже) устанавливает требования к содержанию и оформлению программ государственной итоговой аттестации (далее по тексту – «*ГИА*») выпускников аспирантуры в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Тамбовский государственный технический университет» (далее по тексту – «*ТГТУ*» или «*университет*») в соответствующем падеже).

1.2 Действие настоящего Положения распространяется на все структурные подразделения Университета, реализующие образовательные программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

1.3 Настоящее Положение разработано в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

- Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, утвержденным приказом Минобрнауки России от 18 марта 2016 г. № 277;

- Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования по направлениям подготовки (уровень подготовки кадров высшей квалификации) (с изменениями и дополнениями от 30.04.2015 г.) (далее по тексту – «*ФГОС ВО*»);

- Уставом и локальными нормативными актами ТГТУ.

1.4 Программа ГИА по образовательным программам высшего образования разрабатывается по каждой реализуемой в университете основной профессиональной образовательной программе высшего образования (далее по тексту – «*ОПОП ВО*»).

1.5 Программа ГИА разрабатывается коллективом кафедры, ответственной за ОПОП ВО. Программа ГИА рассматривается на Ученом совете университета и утверждается ректором ТГТУ.

1.6 Программы ГИА хранятся на профильных кафедрах и размещаются на сайте ТГТУ в электронной информационно-образовательной базе данных для аспирантов и преподавателей в авторизованном доступе.

2. СОСТАВ И СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ ГИА

2.1 Программа ГИА включает четыре обязательных блока – пояснительная записка; программа государственного экзамена; программа подготовки к представлению научного доклада по результатам подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) (далее по тексту – «*НКР*») и представления научного доклада; условия реализации программы ГИА.

2.2. Пояснительная записка содержит общие сведения по ГИА и включает государственной четыре подраздела: цели и задачи ГИА; область применения программы ГИА; количество времени, отводимое на ГИА; формы ГИА.

2.2.1. Целями ГИА является определение соответствия уровня подготовки аспиранта требованиям ФГОС ВО (уровень подготовки кадров высшей квалификации) и учебного плана.

Задачами ГИА является комплексная оценка уровня сформированности универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в

соответствующей области профессиональной деятельности, необходимых для присвоения выпускнику квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь».

2.2.2. Область применения программы ГИА включает перечень видов профессиональной деятельности выпускника в соответствии с требованиями ФГОС ВО направления подготовки, а также перечень соответствующих компетенций.

2.2.3 Количество времени, отводимое на ГИА (нормы времени, отводимые на подготовку и сдачу государственного экзамена, подготовку к представлению научного доклада по результатам подготовленной научно-квалификационной работы и представление научного доклада) приводится в соответствии с утвержденным учебным планом подготовки.

2.2.4 Формы ГИА содержит перечисление и краткую характеристику форм проведения ГИА (государственный экзамен и представление научного доклада об основных результатах подготовленной НКР), предусмотренных ОПОП ВО.

2.3 Программа государственного экзамена содержит четыре обязательных подраздела: виды и формы проведения государственного экзамена; рекомендации обучающимся по подготовке к государственному экзамену; процедура проведения государственного экзамена; перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий, рекомендуемой к использованию при подготовке к государственному экзамену.

2.3.1 Подраздел «Виды и формы проведения государственного экзамена» содержит перечисление видов государственного экзамена по ОПОП ВО (итоговый междисциплинарный экзамен, итоговый экзамен по отдельной дисциплине) и форм проведения каждого вида государственного экзамена (устная, письменная).

2.3.2 Рекомендации обучающимся по подготовке к государственному экзамену включают пояснения к заданиям государственного экзамена; особенности подготовки к сдаче государственного экзамена; основные моменты, на которых необходимо акцентировать внимание при подготовке к ответу на экзаменационный вопрос и т.д.

2.3.3 Процедура проведения государственного экзамена определяет регламент проведения государственного экзамена, в том числе: основные этапы проведения государственного экзамена; количество вопросов, содержащихся в экзаменационных билетах; количество времени выделяемого на подготовку к ответу (при проведении экзамена в устной форме) или количество времени, отводимого на письменный экзамен; возможность использования обучающимися печатных материалов, вычислительных и иных технических средств при сдаче государственного экзамена.

2.3.4 Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий включает: перечень основной и дополнительной литературы, периодических изданий, Internet-ресурсов, используемых информационных технологий, программного обеспечения и информационных справочных систем.

2.4 Программа подготовки к представлению научного доклада по результатам подготовленной НКР (диссертации) содержит четыре обязательных подраздела: требования к объему, структуре и оформлению научного доклада (автореферата диссертации); процедура предварительного рассмотрения НКР; процедура представления научного доклада по результатам подготовленной НКР (диссертации); перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий, рекомендуемой к использованию при подготовке к представлению научного доклада по результатам НКР (диссертации).

2.4.1 Требования к объему, структуре и оформлению научного доклада (автореферата диссертации) содержат требования к формулировке темы научного

доклада, объему и тексту научного доклада и его отдельных структурных элементов, оформлению автореферата диссертации.

2.4.2 Процедура предварительного рассмотрения НКР определяет регламент предварительного рассмотрения НКР и необходимые требования по получению допуска к представлению научного доклада по результатам подготовленной НКР (диссертации). Обязательным условием допуска аспиранта к представлению научного доклада является формирование и выдача комиссией по предварительному рассмотрению НКР заключения об уровне сформированности компетенций и допуске к представлению научного доклада по форме, приведенной в Приложении 1.

2.4.3 Процедура представления научного доклада по результатам подготовленной НКР (диссертации) включает цель и задачи представления научного доклада; процедуру и продолжительность научного доклада; рекомендации к регламенту представления научного доклада.

2.4.4 Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий, рекомендуемой к использованию при подготовке к представлению научного доклада включает учебно-методическую документацию, необходимую в процессе подготовки научного доклада.

2.5 Условия реализации программы ГИА определяют минимально необходимые требования к реализации программы ГИА и включают два подраздела – требования к минимальному материально-техническому обеспечению государственной итоговой аттестации и кадровое обеспечение государственной итоговой аттестации.

2.5.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению ГИА включают требования к оборудованию аудиторий для проведения ГЭК.

2.5.2 Требования к кадровому обеспечению ГИА включают требования к уровню квалификации кадрового состава, задействованного в ГИА (руководителей НКР, нормоконтролеров, рецензентов, членов ГЭК).

2.6 Программа ГИА разрабатывается в соответствии с вышеизложенной структурой (Приложение 2).

2.7 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности, а также методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности при прохождении ГИА представлены в приложении к рабочей программе «Фонд оценочных средств по Государственной итоговой аттестации».

3 ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

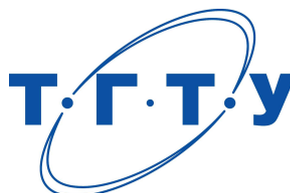
3.1 Процедура проверки текста НКР и научного доклада на объем неправомерного заимствования регламентируется нормативным локальным актом университета «Регламент проверки документов и материалов, являющихся результатами научно-исследовательской и образовательной деятельности, на наличие заимствований в Тамбовском государственном техническом университете».

3.2 Настоящее Положение, изменения и дополнения к нему утверждаются приказом ректора университета после принятия на Ученом совете.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Тамбовский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «ТГТУ»)**



РАССМОТРЕНО И ПРИНЯТО

на заседании Ученого совета
ФГБОУ ВО «ТГТУ»,

«___» _____ 20__ г.
протокол №___

УТВЕРЖДАЮ

ректор ФГБОУ ВО «ТГТУ»

_____ М.Н. Краснянский
«___» _____ 20__ г.

**ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ**

по основной профессиональной образовательной программе:

XX.XX.XX – «Наименование направления»

(шифр и наименование направления)

«Наименование профиля»

(наименование профиля подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре)

Форма обучения:

Очная, заочная

Составители:

(должность, фамилия, имя, отчество составителей программы)

Тамбов 2017

Программа государственной итоговой аттестации разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки *XX.XX.XX Наименование направления* (квалификация «Исследователь. Преподаватель-исследователь»), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от *XX.XX.20XX* г. № *XX*, требованиями, предъявляемыми к содержанию государственной итоговой аттестации, и с учетом особенностей региона и условий организации учебного процесса в Тамбовском государственном техническом университете.

Согласовано:

Начальник управления
подготовки и аттестации кадров
высшей квалификации _____

Фамилия И.О.

Руководитель программы _____

Фамилия И.О.

Программа ГИА государственной итоговой аттестации рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «*Наименование кафедры*» протокол № *XX* от *XX* . *XX* . *20XX* г.

Заведующий кафедрой _____

Фамилия И.О.

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1 Цели и задачи государственной итоговой аттестации

1.2 Область применения программы ГИА

1.3 Количество времени, отводимое на государственную итоговую аттестацию

1.4 Формы государственной итоговой аттестации

2. ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

2.1 Виды и формы проведения государственного экзамена

2.2 Рекомендации обучающимся по подготовке к государственному экзамену

2.3 Процедура проведения государственного экзамена

2.4 Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий, рекомендуемой к использованию при подготовке к государственному экзамену

2. ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ К ПРЕДСТАВЛЕНИЮ НАУЧНОГО ДОКЛАДА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПОДГОТОВЛЕННОЙ НКР (ДИССЕРТАЦИИ)

3.1 Требования к объему, структуре и оформлению научного доклада (автореферата диссертации)

3.2 Процедура предварительного рассмотрения НКР

3.3 Процедура представления научного доклада по результатам подготовленной НКР (диссертации)

3.4 Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий, рекомендуемой к использованию при подготовке к представлению научного доклада

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

4.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению Государственной итоговой аттестации

4.2 Требования к кадровому обеспечению Государственной итоговой аттестации