

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тамбовский государственный технический университет»



ПРИНЯТО

на заседании Ученого совета
ФГБОУ ВО «ТГТУ»
« 01 » апреля 20 19 г.
(протокол № 3)

УТВЕРЖДЕНО

приказом ректора
ФГБОУ ВО «ТГТУ»
« 02 » апреля 20 19 г.
№ 68-04

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 2019 года

город Тамбов

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 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 представления научного доклада по результатам подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) (далее – *НКР*) и представления научного доклада; материально-техническое обеспечение ГИА.

2.2. Пояснительная записка содержит общие сведения по ГИА и включает 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, представление научного доклада по результатам подготовленной НКР) 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 пять обязательных подразделов: 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, содержание и критерии оценивания государственного экзамена.

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: процедуру допуска к государственному экзамену; основные этапы проведения государственного экзамена; 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 обязательной и дополнительной литературы, периодических изданий, Internet-ресурсов, в том числе современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, необходимых для подготовки научного доклада.

2.3.5 Содержание и критерии оценивания государственного экзамена, 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 государственного экзамена приведены в «Фонде оценочных средств по дисциплинам (модулям), практикам, научным исследованиям, Государственной итоговой аттестации».

2.4 Программа представления научного доклада по результатам подготовленной НКР (диссертации) содержит пять обязательных подразделов: требования к объему, структуре и оформлению научного доклада; процедура предварительного рассмотрения научного доклада об основных результатах подготовленной НКР; перечень учебной

литературы, информационных ресурсов и технологий, рекомендуемой к использованию при подготовке к представлению научного доклада; процедура представления научного доклада об основных результатах подготовленной НКР (диссертации); критерии оценивания научного доклада.

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 научного доклада об основных результатах подготовленной НКР определяет регламент предварительного рассмотрения НКР и необходимые требования по получению допуска к представлению научного доклада по результатам подготовленной НКР (диссертации).

2.4.3 Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий включает: перечень обязательной и дополнительной литературы, периодических изданий, Internet-ресурсов, в том числе современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, необходимые для подготовки научного доклада.

2.4.4 Процедура представления научного доклада по результатам подготовленной НКР (диссертации) включает цель представления научного доклада, регламент представления и порядок обсуждения научного доклада.

2.4.5 Критерии оценивания научного доклада: 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 приведены в «Фонде оценочных средств по дисциплинам (модулям), практикам, научным исследованиям, Государственной итоговой аттестации».

2.5 Материально-техническое обеспечение ГИА включает требования к аудиториям, предназначенным для подготовки к государственному экзамену и представлению научного доклада и проведению ГИА.

2.6 Программа ГИА разрабатывается в соответствии с вышеизложенной структурой.

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.