

**Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Рязанский государственный агротехнологический университет
имени П.А.Костычева»**

Кафедра электроснабжение

Итоговая государственная аттестация студентов магистратуры

Методические рекомендации

**для подготовки студентов магистратуры по направлению –
110 800.68 «Агроинженерия»
магистерская программа д.т.н., профессора
Т.Н.Васильевой «Электроснабжение»**

Рязань – 2012 г.

Методические указания по итоговой государственной аттестации студентов магистратуры составлены на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки 110800.68 «Агроинженерия» (квалификация «магистр»), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 ноября 2009 г. № 549.

Индекс 110800.68

АВТОР :

доктор технических наук, профессор ВАСИЛЬЕВА ТАТЬЯНА
НИКОЛАЕВНА

Рецензент:

Кандидат технических наук, доцент кафедры электротехники, электро-
оборудования и автоматики _____ Кипарисов Николай Георгиевич

1. Общие положения

Федеральным государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования по направлению 110800.68 «Агроинженерия» (квалификация «магистр»), утвержденным приказом №549 Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 ноября 2009 г., предусмотрена государственная аттестация выпускников магистратуры в виде защиты выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации) и (или) государственного экзамена.

Итоговая государственная аттестация в «Рязанском государственном агротехнологическом университете имени П.А.Костычева» включает защиту выпускной квалификационной работы. Для защиты выпускных квалификационных работ (магистерских диссертаций) – создается государственная аттестационная комиссия (ГАК) по программе подготовки.

Аттестационная комиссия формируется в соответствии с Положением об итоговой государственной аттестации выпускников высших учебных заведений Российской Федерации.

2. Требования к магистерской диссертации

Магистерская диссертация – это выпускная квалификационная работа, самостоятельно выполненная студентом магистратуры. Она является логическим завершением учебы. Содержание ее отражает решение задач того вида деятельности (производственно-технологической, организационно-управленческой, научно-исследовательской, проектной, педагогической), к которым готовится студент магистратуры.

При выполнении выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации) выпускник магистратуры должен показать высокий уровень знаний электрооборудования и электротехнологий, а также способность самостоятельно решать научно-технические, экспериментально-