

156-00, 0102

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
**«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
(НИУ «БелГУ»)

**ПРИКАЗ**

19.03.2014

№ 244-08

г. Белгород

**О подготовке заключения по диссертации**

В соответствии с п.16 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить следующий порядок подготовки заключения по диссертации и выдачи его соискателю ученой степени:

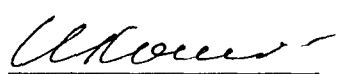
1.1. Заведующему кафедрой, на которой была выполнена диссертационная работа, организовать и провести в соответствии с установленным порядком предварительного рассмотрения диссертационных работ на кафедрах расширенное (объединенное) заседание для заслушивания диссертации с целью представления ее в диссертационный совет к предварительному рассмотрению.

1.2. В случае принятия положительного решения (рекомендация к защите) заведующему выпускающей кафедрой подготовить заключение по диссертации, в котором отражаются личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации, степень достоверности результатов проведенных соискателем исследований, их новизна и практическая значимость, ценность научных работ соискателя, научная специальность, которой соответствует диссертация, полнота изложенных материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем.

1.3. Заключение по диссертации, выдаваемое НИУ «БелГУ», оформляется по форме, утвержденной Президиумом ВАК при Министерстве образования науки Российской Федерации от 08.02.2013 №4/ба, и утверждается ректором или проректором по научной и инновационной деятельности, после чего выдается соискателю в течение 14 дней со дня подтверждения заседания.

Основание: докладная записка начальника отдела аспирантуры и докторантуры управления науки и инноваций Шумаковой И.А.

Проректор по научной и  
инновационной деятельности  
(должность)

  
(подпись)

И.С.Константинов  
(расшифровка подписи)