**Требования к научному реферату**

**для поступления в аспирантуру учреждения образования**

**«Белорусская государственная академия музыки»**

Согласно п. 43. Положения о подготовке научных работников высшей квалификации в Республике Беларусь (Указ Президента Республики Беларусь 01.12.2011 № 561), приемная комиссия рассматривает представленные документы и **проводит собеседование** с поступающим в учреждение образования для получения научно-ориентированного образования в аспирантуре, докторантуре.

**Целью собеседования является характеристика научного уровня опубликованных работ (научного реферата) поступающего** (п. 43 Положения), а также **выявление склонности поступающего к научным исследованиям**, что подтверждается научными публикациями, участием в научно-исследовательских и инновационных проектах, конференциях или другими материалами (п. 30 Положения).

Собеседование проводится в форме **защиты научного реферата** и **научной дискуссии**, по итогам которых составляется заключение приемной комиссии, оформленное в виде выписки из протокола заседания.

**НАУЧНЫЙ РЕФЕРАТ** представляет собой самостоятельно выполненную научную работу по теме, которую абитуриент считает актуальной и предлагает в качестве темы своей будущей диссертации.

В реферате обосновывается актуальность темы, ее научная новизна, проводится предварительный анализ наличия и доступности материалов для исследования, выдвигаются гипотезы в отношении предполагаемых научных результатов, обосновывается практическая и теоретическая значимость исследования.

В реферате формулируются объект и предмет, цель и задачи предполагаемого исследования.

Реферат может включать обзор источников по теме, описание предполагаемых для использования научных методов, изложение результатов предварительной аналитической проработки материала и другие сведения, по желанию абитуриента.

Оформление реферата должно отражать знание абитуриентом основ методики написания научных текстов, алгоритма постановки научной проблемы и ее логического доказательства, правил работы с литературой и ссылок на использованные источники.

**Структурными элементами реферата могут быть:**

титульный лист;

раздел «Оглавление»;

раздел «Введение»;

основная часть;

раздел «Заключение»;

раздел «Список источников»;

раздел «Приложения».

Объем реферата может составлять 10‑30 страниц компьютерного набора. Допускается представлять два и более рефератов.

**ЗАЩИТА РЕФЕРАТА**. В защитном слове абитуриент должен в течение 10 – 15 минут убедительно представить тему предполагаемого научного исследования, обосновав ее актуальность, научную новизну, практическую и теоретическую значимость. В докладе могут содержаться предполагаемые выводы по теории вопроса, примерное описание методики будущего исследования, гипотезы в отношении ожидаемых результатов. Выступление может сопровождаться презентацией, демонстрацией ранее достигнутых успехов в научной деятельности.

**НАУЧНАЯ ДИСКУССИЯ** предполагает ответы абитуриента на вопросы членов комиссии. Дискуссия может проходить в свободной форме. Члены комиссии могут задавать любые вопросы, необходимые им для выяснения склонности поступающего к научным исследованиям.