**ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ И СОДЕРЖАНИЮ НАУЧНОГО ДОКЛАДА**

Тема научного доклада должна совпадать с утвержденной темой научно-квалификационной работы (диссертации).

***Структура текста научного доклада:***

а) титульный лист научного доклада (приложение №1);

б) текст научного доклада об основных результатах подготовленной НКР должен быть представлен в виде специально подготовленной рукописи (не более 20 страниц), которая должна содержать:

- указание актуальности темы, целей и задач,

- научную новизну (новый научный результат, новое решение поставленной проблемы);

- объект и предмет исследования

- определение методик и материала, использованных в научно-исследовательской работе,

- заключение (должно содержать конкретные выводы по результатам исследования определяющие дальнейшие перспективы работы и практические рекомендации).

***Оформление текста научного доклада:***

(текстовый редактор – Microsoft Word**):**

- шрифт – Times New Roman;

- размер шрифта – 14 пт;

- межстрочный интервал – полуторный;

- выравнивание заголовков глав (разделов), названий рисунков – по центру (в конце названий глав, разделов, подразделов, таблиц и рисунков точки не ставятся);

- выравнивание основного текста доклада – по ширине поля;

- абзацный отступ – 1,25 см;

- расстановка переносов – автоматическая;

- формат страницы – А4;

- ориентация страницы – книжная;

- поля: верхнее и нижнее – 2 см, левое – 3 см, правое – 1 см;

- библиографические записи – в соответствии с ГОСТ 7.0.11-2011;

- ссылки в тексте на источник – в квадратных скобках (в соответствии с ГОСТ 7.0.5-2008).

**ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДСТАВЛЕНИЮ НАУЧНОГО ДОКЛАДА**

На представление научного доклада отводится не более 10 минут.

Представление НД должно начинаться с названия темы. В сжатой форме последующего краткого раскрытия актуальности и цели диссертации. Большая часть времени при представлении НД должна быть уделена раскрытию основных выводов и научных результатов диссертации с акцентом на их научную новизну и практическую значимость.

Доклад должен сопровождаться иллюстративным материалом. Демонстрационный материал включает в себя чертежи, схемы, таблицы, графики, диаграммы, фотографии, а также основные положения общей характеристики выполненной работы, и оформляется в виде презентации MS Power Point (не более 20 слайдов). При ответе на вопросы членов ГЭК аспирант может пользоваться текстом НД.

После завершения доклада члены комиссии задают аспиранту вопросы как непосредственно связанные с темой диссертации, так и близко к ней относящиеся. При ответах на вопросы аспирант имеет право пользоваться своей работой.

*Приложение №1*

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Башкирский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

**Направление подготовки**: шифр, наименование

**Направленность (профиль) подготовки:** шифр, наименование

**Форма обучения:** очная/заочная

**НАУЧНЫЙ ДОКЛАД**

**ОБ ОСНОВНЫХ РЕЗУЛЬТАТАХ ПОДГОТОВЛЕННОЙ**

**НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ**

**«Наименование темы научного доклада»**

**Аспирант:** ФИО полностью

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(подпись аспиранта)*

**Научный руководитель:**

ФИО, ученая степень, ученое звание, должность

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(подпись научного руководителя)*

Уфа 20\_\_