

**Протокол \_\_\_\_\_**  
заседания диссертационного совета Д 002.080.03  
от \_\_\_\_\_

Состав диссертационного совета утвержден в количестве \_\_\_ человек. Присутствовали на заседании \_\_\_ человек.

**Председатель:** д. физ.-мат.наук Мулюков Радик Рафикович.

**Присутствовали:**

...

**Повестка дня:**

Принятие к защите диссертационной работы \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) на тему \_\_\_\_\_ (название диссертации) \_\_\_\_\_, представленной на соискание ученой степени кандидата (доктора) (отрасль науки: физико-математических, технических) наук по специальности \_\_\_\_\_ (шифр и наименование специальности: 01.04.07 – физика конденсированного состояния, 05.16.01 - металловедение и термическая обработка металлов и сплавов).

**Слушали:**

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.), председателя (члена) комиссии по предварительному рассмотрению диссертационной работы \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) на тему \_\_\_\_\_ (название диссертации) \_\_\_\_\_, представленной на соискание ученой степени кандидата (доктора) (отрасль науки: физико-математических, технических) наук по специальности \_\_\_\_\_ (шифр и наименование специальности: 01.04.07 – физика конденсированного состояния, 05.16.01 - металловедение и термическая обработка металлов и сплавов).

Он ознакомил членов диссертационного совета с результатами работы и заключением экспертной комиссии диссертационного совета. Отмечено, что:

1. Тема и содержание работы \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) соответствуют специальности \_\_\_\_\_ (шифр и наименование специальности: 01.04.07 – физика конденсированного состояния, 05.16.01 - металловедение и термическая обработка металлов и сплавов), по которой Диссертационному совету Д.002.080.03 предоставлено право проведения защиты диссертаций, согласно приказу Министерства образования и науки РФ № 785/нк от 10.07.2015 г.

2. Основное содержание диссертации опубликовано в \_\_\_ работах в изданиях из перечня ВАК, в том числе \_\_\_ работ в журналах, индексируемых международными базами данных Scopus и/или Web of Science.

3. В представленной диссертации не обнаружены заимствования материала без ссылок на автора и (или) источник заимствования и результаты научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов.

**Постановили:**

1. Диссертационная работа \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) на тему \_\_\_\_\_ (название диссертации) \_\_\_\_\_, представленная на соискание ученой степени кандидата (доктора) \_\_\_\_\_ (отрасль науки: физико-математических, технических) наук по \_\_\_\_\_ (шифр и наименование специальности: 01.04.07 – физика конденсированного состояния, 05.16.01 - металловедение и

термическая обработка металлов и сплавов) \_\_\_\_\_, соответствует всем критериям, которым должны отвечать диссертации на соискание ученых степеней, предусмотренным в «Положении о присуждении ученых степеней» от 24.09.2013г. Прием диссертации \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) к защите возможен.

2. В качестве ведущей организации назначить:

*Полное наименование организации, адрес организации и контактная информация.*

3. В качестве официальных оппонентов назначить:

1) *ФИО, уч. степень, уч. звание, должность, структурное подразделение, название организации, адрес организации и контактная информация*

2) *ФИО, уч. степень, уч. звание, должность, структурное подразделение, название организации, адрес организации и контактная информация*

3) - *в случае докторской диссертации*

*ФИО, уч. степень, уч. звание, должность, структурное подразделение, название организации, адрес организации и контактная информация*

4. Соискателю разрешить публикацию автореферата и его рассылку согласно обязательному и дополнительному спискам рассылки.

5. Назначить дату защиты – «\_\_\_» \_\_\_\_\_, в \_\_. \_\_ ч.

Результаты голосования: «за» - \_\_\_\_, «против» - \_\_\_\_, «воздержался» - \_\_\_\_.

Председатель совета

Мулюков Радик Рафикович

Ученый секретарь совета

Имаев Марсель Фанирович

**\* Ф.И.О. приводится полностью**

**\*\* текст, приведенный курсивом, заменяется соответствующими сведениями; линии и пояснения не печатаются.**