

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего  
образования  
«Национальный исследовательский технологический  
университет «МИСиС»

**ПРОТОКОЛ**  
**заседания экспертной комиссии**

от "22" ноября 2019 г.

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

5 чел. (явочный лист прилагается).

Кворум имеется.

**ПОВЕСТКА:**

Защита диссертации **Червяковой Ксении Юрьевны** на тему «Исследование и разработка технологии получения слитков и листов боралюминия повышенной прочности», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.01 – «Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов».

Диссертация принята к защите Диссертационным советом НИТУ «МИСиС» 16.09.2019, протокол № 11.

Диссертация выполнена на кафедре обработки металлов давлением федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» (НИТУ «МИСиС»).

Научный руководитель – доктор технических наук, профессор, главный научный сотрудник кафедры обработки металлов давлением НИТУ «МИСиС» Белов Николай Александрович.

Экспертная комиссия утверждена Диссертационным советом НИТУ «МИСиС» (протокол № 11 от 16.09.2019) в составе:

1. Деев Владислав Борисович, д.т.н., профессор, главный научный сотрудник Инжинирингового центра «Литейные технологии и материалы» НИТУ «МИСиС» – председатель комиссии;

2. Кудря Александр Викторович, д.т.н., профессор, профессор кафедры металловедения и физики прочности НИТУ «МИСиС»;

3. Прокошкин Сергей Дмитриевич, д.ф.-м.н., профессор кафедры обработки металлов давлением НИТУ «МИСиС»;

4. Латыпов Рашит, доктор технических наук, профессор кафедры «Оборудование и технологии сварочного производства», ФГБОУ ВО «Московский политехнический университет»;

5. Бецофен Сергей Яковлевич, доктор технических наук, профессор кафедры «Материаловедение и технология обработки материалов», ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)».

**Ведущее предприятие:** Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова РАН».

#### 1. СЛУШАЛИ:

- доклад Червяковой К.Ю. об основных положениях диссертации;
- вопросы соискателю и его ответы;
- выступление научного руководителя соискателя;
- отзыв ведущей организации и отзывы на диссертацию и автореферат, поступившие в диссертационный совет;
- отзывы членов экспертной комиссии;
- ответы соискателя на замечания, содержащиеся в отзывах;
- выступления членов экспертной комиссии и присутствующих в общей дискуссии по рассматриваемой работе.

#### 2. Для проведения тайного голосования

роздано бюллетеней 5

осталось нерозданных бюллетеней —

оказалось в урне бюллетеней 5

Результаты голосования по вопросу возможности присуждения Червяковой Ксении Юрьевны ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.01 – «Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов»:

«за» - 5;

«против» - —;

недействительных бюллетеней – —.

На основании результатов тайного голосования экспертная комиссия приняла решение о

возможности/~~невозможности~~ (ненужное вычеркнуть) присуждения Червяковой Ксении Юрьевны ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.01 – «Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов».

3. Рассмотрение и принятие открытым голосованием заключения экспертной комиссии по диссертации Червяковой К.Ю. Заключение комиссии принято единогласно.

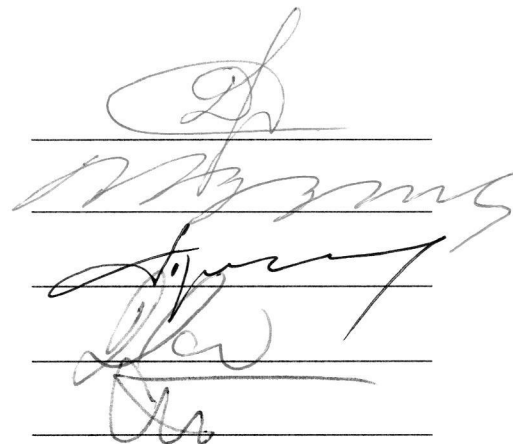
председатель комиссии д.т.н. Деев В.Б.

член комиссии д.т.н. Кудря А.В.

член комиссии д.ф.-м.н. Прокошкин С.Д.

член комиссии д.т.н. Латыпов Р.

член комиссии д.т.н. Бецофен С.Я.



## ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ



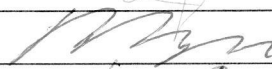

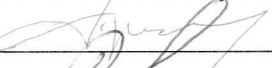

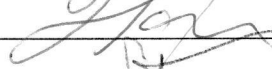

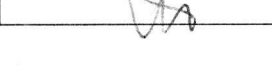

членов экспертной комиссии к заседанию от **22.11.2019 г.**

по защите кандидатской диссертации **Червяковой Ксении Юрьевны**

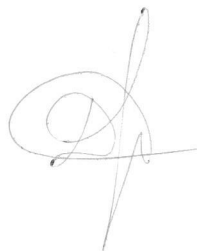
на тему «Исследование и разработка технологии получения слитков и листов

боралюминия повышенной прочности»

по специальности 05.16.01 – «Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов»

№	Фамилия	Явка на заседание (подпись)	Получение бюллетеня (подпись)
1	Деев Владислав Борисович		
2	Кудря Александр Викторович		
3	Прокошкин Сергей Дмитриевич		
4	Латыпов Рашит		
5	Бецофен Сергей Яковлевич		

Председатель комиссии  
д.т.н.



Деев В.Б.