



БҰЙРЫҚ

« 06 » 06 2019 ж/г.

Алматы қаласы

ПРИКАЗ

№ 2175-9  
город Алматы

### О присуждении степени доктора философии (PhD)

В соответствии с Правилами присуждения степеней, утвержденными приказом Министра образования и науки Республики Казахстан от 31.03.2011 г. №127 (в редакции приказа Министра образования и науки Республики Казахстан от 28.09.2018 г. №512), Положением о диссертационном совете НАО «КазННТУ им. К.И. Сатпаева», утвержденным решением Правления НАО «КазННТУ им. К.И. Сатпаева» от 29.12.2018 г. №55, **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. **Ибраевой Гульзире Муратбековне** – освоившей программу докторантуры (PhD) и защитившей диссертацию по теме «Многослойная структура интерметаллидных соединений алюминидов кобальта, никеля и титана», присудить степень доктора философии (PhD) по специальности 6D071000 – «Материаловедение и технология новых материалов».

2. Выдать Ибраевой Г.М. диплом о присуждении степени доктора философии (PhD) в установленном порядке.

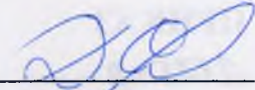
Основание: выписка из протокола заседания Диссертационного совета НАО «КазННТУ им. К.И. Сатпаева» по специальностям 6D070900 – «Металлургия» и 6D071000 – «Материаловедение» от 27.05.2019 г. №5.

Ректор

И. Бейсембетов

**Внесено:**

Проректор по научно-образовательной  
деятельности

  
Д. Наурызбаева  
«      »      2019 г.

**Согласовано:**

Директор Административного  
департамента

  
Ю. Квашнина  
«      »      2019 г.

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА №5**  
**Диссертационного совета по металлургии и материаловедению**  
**при КазНТУ имени К.И. Сатпаева**

г. Алматы

«27» мая 2019 г.

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** Кенжалиев Б.К. – председатель диссертационного совета, Смагулов Д.У. – заместитель председателя диссертационного совета, Молдабаева Г.Ж. – ученый секретарь диссертационного совета, Баимбетов Б.С., Чепуштанова Т.А., Абдулвалиев Р.А., Канаев А.Т., Паничкин А.В., Исмаилов М.Б., Шамельханова Н.А., Волокитина И.Е. – члены диссертационного совета.

**ОТСУТСТВОВАЛИ:** Скопов Г.В., Суюндиков М.М.

**Председатель** Диссертационного совета по металлургии и материаловедению, доктор технических наук, профессор Кенжалиев Багдаулет Кенжалиевич.

**Ученый секретарь** Диссертационного совета по металлургии и материаловедению – кандидат технических наук Молдабаева Гульнара Жаксылыковна.

**Повестка дня:**

Защита диссертационной работы Ибраевой Гульзиры Муратбековны на тему «Многослойная структура интерметаллидных соединений алюминидов кобальта, никеля и титана», представленной на соискание степени доктора философии PhD по специальности 6D071000 – «Материаловедение и технология новых материалов».

**Научные консультанты:**

– Сукуров Булат Мендгалиевич – кандидат технических наук, в.н.с. АО «Институт металлургии и обогащения».

– Мансуров Юлбарсхон набиевич – доктор технических наук, профессор Министерства инновационного развития Республики Узбекистан.

**Официальные рецензенты:**

– Яр Мухамедова Гульмира Шарифовна - доктор физико-математических наук, профессор кафедры физики твердого тела и нелинейной физики Казахского Национального университета им. Аль-Фараби.

– Кислицин Сергей Борисович – кандидат физико-математических наук, заведующий лабораторией прикладного и теоретического материаловедения, Институт ядерной физики.

**СЛУШАЛИ:**

Выступление диссертанта Ибраевой Гульзиры Муратбековны, которая в своем докладе изложила суть своей диссертационной работы. Доклад был предоставлен в форме презентации.

После доклада диссертанту был задан ряд вопросов, на которые были даны соответствующие ответы. Членами диссертационного совета и рецензентами были сделаны следующие **Замечания:**

1. При наличии обширного экспериментального материала, в работе нет интерпретации механических свойств с толщиной диффузионных слоев.

2. В диссертации не приводится подробный анализ расчетных показателей состава алюминидов систем Al-Co и Al-Ti, полученных на основе использования физических закономерностей с учетом различных параметров процесса и режимов получения.

3. По факту наличия температурных сдвигов 164-446°C по сравнению с равновесными диаграммами, в диссертации не раскрыты механизмы и закономерности процесса, которые мог ли бы составить основу новой технологии.

4. Указано, что диссертация является теоретического плана, несмотря на большое количество экспериментальных данных.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ТАЙНОГО ГОЛОСОВАНИЯ:**

«ЗА» - 10 голосов  
«ПРОТИВ» - 1 голос

**ПОСТАНОВИЛИ:**

По результатам защиты **Ибраевой Гульзиры Муратбековны** и результатам голосования Диссертационный совет принимает решение о присуждении ей степени доктора (PhD) философии по специальности 6D071000 – «Материаловедение и технология новых материалов».

**Председатель Диссертационного  
совета по Металлургии и  
материаловедению,  
доктор технических наук**

**Б.К. Кенжалиев**

**Ученый секретарь  
Диссертационного совета  
по Металлургии и  
материаловедению,  
кандидат технических наук**

**Г.Ж. Молдабаева**