

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

ПРОТОКОЛ
заседания экспертной комиссии

от "21" сентября 2021 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

 чел. (явочный лист прилагается).

Кворум имеется.

ПОВЕСТКА:

Защита диссертации **Нгуен Тиен Хиэпа** на тему «Получение Fe-Co-Ni нанопорошков для создания магнитных материалов и спеченных изделий с улучшенными механическими свойствами», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.08 – «Нанотехнологии и наноматериалы» (металлургия).

Диссертация принята к защите Диссертационным советом НИТУ «МИСиС» 24.05.2021, протокол № 28.

Диссертация выполнена на кафедре Функциональных наносистем и высокотемпературных материалов НИТУ «МИСиС».

Научный руководитель – д.т.н., доцент кафедры Функциональных наносистем и высокотемпературных материалов НИТУ «МИСиС» Конюхов Юрий Владимирович.

Экспертная комиссия утверждена Диссертационным советом НИТУ «МИСиС» (протокол № 28 от 24.05.2021) в составе:

1. Калошкин Сергей Дмитриевич - д.ф.-м.н., профессор, директор Института новых материалов и нанотехнологий, директор НОЦ композиционных материалов НИТУ «МИСиС» – председатель комиссии;

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

3. Панина Лариса Владимировна - д.ф.-м.н., профессор кафедры технологии материалов электроники НИТУ МИСиС;

4. Киселёва Татьяна Юрьевна - д.ф.-м.н., доцент кафедры физики твердого тела МГУ имени М.В. Ломоносова;

5. Попов Анатолий Анатольевич, д.х.н., профессор, заместитель директора Института биохимической физики им. Н.М. Эмануэля Российской академии наук.

Ведущее предприятие: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ», г. Москва

1. СЛУШАЛИ:

- доклад Нгуен Тиен Хиэпа 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 4

осталось нерозданных бюллетеней 1

оказалось в урне бюллетеней 4

Результаты голосования по вопросу возможности присуждения Нгуен Тиен Хиэпу ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.08 – «Нанотехнологии и наноматериалы» (металлургия):

«за» - 4;

«против» - НЕТ;

недействительных бюллетеней – НЕТ.

На основании результатов тайного голосования экспертная комиссия приняла решение о возможности/~~невозможности~~ (ненужное вычеркнуть) присуждения Нгуен Тиен Хиэпу ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.08 – «Нанотехнологии и наноматериалы» (металлургия).

3. Рассмотрение и принятие открытым голосованием заключения экспертной комиссии по диссертации Нгуен Тиен Хиепу. Заключение комиссии принято единогласно.

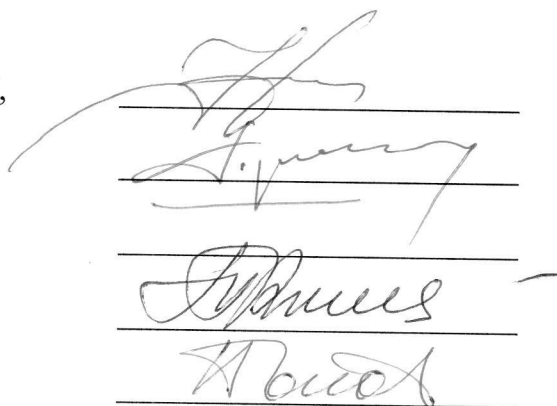
председатель комиссии д.ф.-м.н. Калошкин С.Д,

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

член комиссии д.ф.-м.н. Панина Л.В.

член комиссии д.ф.-м.н. Киселёва Т.Ю.

член комиссии д.х.н. Попов А.А.



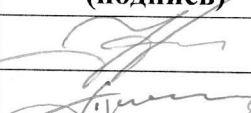
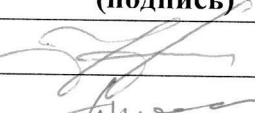
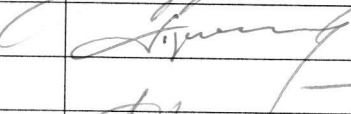
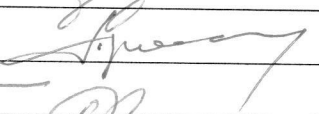
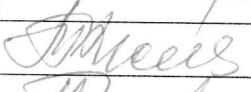
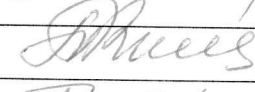
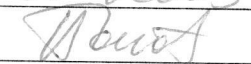
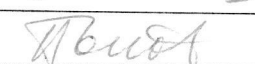


The image shows four handwritten signatures, each written on a horizontal line. The signatures are in cursive and correspond to the names of the commission members listed on the left: S.D. Kaloshkin, S.D. Prokoshkin, L.V. Panina, and T.Yu. Kiselyeva. The signature of A.A. Popov is not visible.

ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

членов экспертной комиссии к заседанию от **21.09.2021 г.**

по защите кандидатской диссертации **Нгуен Тиен Хиэпа** на тему «Получение Fe-Co-Ni нанопорошков для создания магнитных материалов и спеченных изделий с улучшенными механическими свойствами»

по специальности 05.16.08 – «Нанотехнологии и наноматериалы» (металлургия)

№	Фамилия	Явка на заседание (подпись)	Получение бюллетеня (подпись)
1	Калошкин Сергей Дмитриевич		
2	Прокошкин Сергей Дмитриевич		
3	Панина Лариса Владимировна		
4	Киселёва Татьяна Юрьевна		
5	Попов Анатолий Анатольевич		

Председатель комиссии, д.ф.-м.н.



Калошкин С.Д..