

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

ПРОТОКОЛ
заседания экспертной комиссии

от "20" декабря 2019 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

5 чел. (явочный лист прилагается).

Кворум имеется.

ПОВЕСТКА:

Защита диссертации Джумъазоды Абдукарима на тему «Разработка методов оптимизации термомагнитных свойств аморфных микропроводов и построение миниатюрных сенсоров на их основе», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.27.06 – «Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов электронной техники».

Диссертация принята к защите Диссертационным советом НИТУ «МИСиС» 14.10.2019, протокол № 12.

Диссертация выполнена на кафедре «Технологии материалов электроники» Федерального автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» (НИТУ «МИСиС»).

Научный руководитель – д.ф.-м.н., профессор, ведущий научный сотрудник кафедры технологии материалов электроники НИТУ «МИСиС» Панина Лариса Владимировна.

Экспертная комиссия утверждена Диссертационным советом НИТУ «МИСиС» (протокол № 12 от 14.10.2019) в составе:

1. Калошкин Сергей Дмитриевич, профессор, доктор физико-математических наук, директор Института новых материалов и нанотехнологий НИТУ «МИСиС» – председатель комиссии;

2. Лилеев Алексей Сергеевич, доктор физико-математических наук, профессор кафедры физического материаловедения НИТУ «МИСиС»;

3. Ховайло Владимир Васильевич, доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник кафедры функциональных наносистем и высокотемпературных материалов НИТУ «МИСиС»;

4. Скиданов Владимир Александрович, доктор технических наук, заведующий отделом проектирования микроэлектронных компонентов для нанотехнологий Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт проблем проектирования в микроэлектронике РАН» (ИППИМ РАН);

5. Кузьменко Александр Павлович, профессор, доктор физико-математических наук, директор Регионального центра нанотехнологий Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Юго-Западный государственный университет» (ЮЗГУ).

Ведущее предприятие: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА – Российский технологический университет».

1. СЛУШАЛИ:

- доклад Джумъазоды Абдукарима 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 0
оказалось в урне бюллетеней 5

Результаты голосования по вопросу возможности присуждения Джумъазоде Абдукариму ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.27.06 – «Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов электронной техники».

«за» - 5;

«против» - 0;

недействительных бюллетеней – 0.

На основании результатов тайного голосования экспертная комиссия приняла решение о возможности/~~невозможности~~ (ненужное вычеркнуть) присуждения Джумъазоде Абдукариму ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.27.06 – «Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов электронной техники».

3. Рассмотрение и принятие открытым голосованием заключения экспертной комиссии по диссертации Джумъазоды Абдукарима. Заключение комиссии принято единогласно.

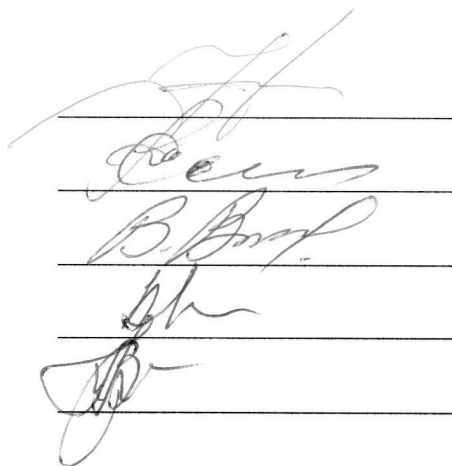
председатель комиссии д.ф.-м.н. Калошкин С.Д.

член комиссии д.ф.-м.н. Лилеев А.С.

член комиссии д.ф.-м.н. Ховайло В.В.

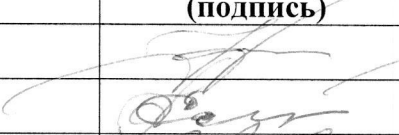

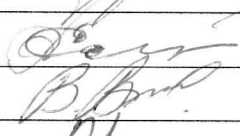
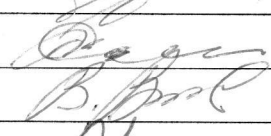
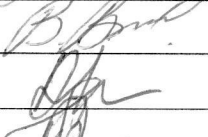
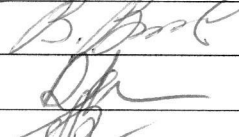


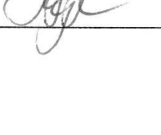
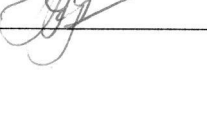
член комиссии д.т.н. Скиданов В.А.

член комиссии д.ф.-м.н. Кузьменко А.П.



ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

членов экспертной комиссии к заседанию от **20.12.2019 г.** по защите кандидатской диссертации
Джумъазоды Абдукарима на тему «Разработка методов оптимизации терромагнитных свойств
аморфных микропроводов и построение миниатюрных сенсоров на их основе»
по специальности 05.27.06 – «Технология и оборудование для производства полупроводников,
материалов и приборов электронной техники».

№	Фамилия	Явка на заседание (подпись)	Получение бюллетеня (подпись)
1	Калошкин Сергей Дмитриевич		
2	Лилеев Алексей Сергеевич		
3	Ховайло Владимир Васильевич		
4	Скиданов Владимир Александрович		
5	Кузьменко Александр Павлович		

Председатель комиссии
д.ф.-м.н.



Калошкин С.Д.