

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

**ПРОТОКОЛ
заседания экспертной комиссии**

от "28" ноября 2023 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

4 чел. (явочный лист прилагается).

Кворум имеется.

ПОВЕСТКА:

Защита диссертации **Дителевой Анны Олеговны** на тему «Разработка конструкции и технологии изготовления гибридных конденсаторных структур», представленная по специальности 2.2.3 – «Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники»

Диссертация принята к защите Диссертационным советом НИТУ МИСИС 11.09.2023, протокол № 13.

Диссертация выполнена на кафедре 1204 «Радиоэлектроника, телекоммуникации и нанотехнологии» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)», Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

Научный руководитель – д.т.н., профессор Слепцов Владимир Владимирович, заведующий кафедрой 1204 «Радиоэлектроника, телекоммуникации и нанотехнологии» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)», Министерство науки и высшего образования РФ.

Экспертная комиссия утверждена Диссертационным советом НИТУ МИСИС (протокол №13 от 11.09.2023) в составе:

1. Ховайло Владимир Васильевич – д.ф.-м.н., доцент, профессор кафедры функциональных наносистем и высокотемпературных материалов НИТУ МИСИС – председатель комиссии;

2. Ракоч Александр Григорьевич – д.х.н., профессор кафедры металлургии стали, новых производственных технологий и защиты металлов НИТУ МИСИС;

3. Панфилов Юрий Васильевич – д.т.н., профессор, заведующий кафедрой «Электронные технологии в машиностроении» ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»;

4. Белянин Алексей Федорович – д.т.н., профессор, ведущий научный сотрудник Инновационно-инжиниринговый центра федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет";

5. Громов Дмитрий Геннадьевич – д.т.н., профессор, профессор института перспективных материалов и технологий федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники».

Ведущее предприятие: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева, г. Москва.

1. СЛУШАЛИ:

- доклад Дителевой Анны Олеговны 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 Дителевой Анне Олеговне ученой степени кандидата технических наук по специальности

2.2.3 – «Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники»:

«за» - 4;

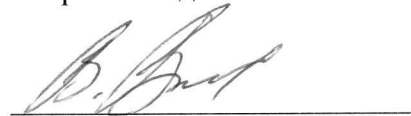
«против» - 0;

недействительных бюллетеней – 0.

На основании результатов тайного голосования экспертная комиссия приняла решение о возможности/~~невозможности~~ *(ненужное вычеркнуть)* присуждения Дителевой Анне Олеговне ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.2.3 – «Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники»

3. Рассмотрение и принятие открытым голосованием заключения экспертной комиссии по диссертации Дителевой Анны Олеговны. Заключение комиссии принято единогласно.

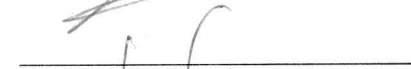
председатель комиссии д.ф.-м.н. Ховайло В.В.



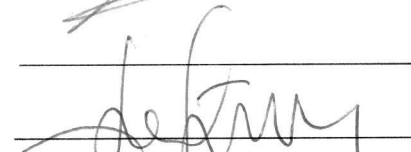
член комиссии д.х.н. Ракоч А.Г.



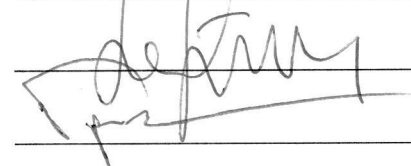
член комиссии д.т.н. Панфилов Ю.В.



член комиссии д.т.н. Белянин А.Ф.



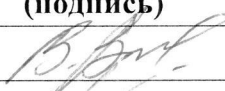
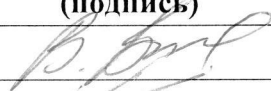


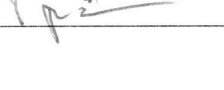
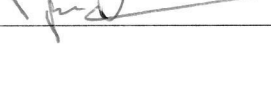

член комиссии д.т.н. Громов Д.Г.



ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

членов экспертной комиссии к заседанию от 28.11.2023 г.

по защите кандидатской диссертации Дителевой Анны Олеговны на тему «Разработка конструкции и технологии изготовления гибридных конденсаторных структур», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.2.3 – «Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники»

№	Фамилия	Явка на заседание (подпись)	Получение бюллетеня (подпись)
1	Ховайло Владимир Васильевич		
2	Ракоч Александр Григорьевич		
3	Панфилов Юрий Васильевич		
4	Белянин Алексей Федорович		
5	Громов Дмитрий Геннадьевич		

Председатель комиссии, д.ф.-м.н.



Ховайло В.В.