

РЕШЕНИЕ

заседания диссертационного совета 24.2.387.08

о приеме диссертации к защите
протокол № 6 от «24» ноября 2023 г.

На заседании диссертационного совета 24.2.387.08 было проведено предварительное рассмотрение диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук соискателя **Карзина Виталия Валерьевича**, на тему: «**Разработка основ практического применения высокоомощного импульсного магнетронного распыления для осаждения пленок металлов и их соединений**» по специальности 2.2.3 – Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники, технические науки.

С сообщением выступил член диссертационного совета:

Гончаров Вадим Дмитриевич, д.т.н.

При обсуждении выступили:

Лебедев Андрей Олегович, д.ф.-м.н.

Тупик Виктор Анатольевич, д.т.н.,

Официальными оппонентами утверждены:

Пронин Игорь Петрович, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник отделения физики диэлектриков и полупроводников ФГБУН «Физико-технического института им. А. Ф. Иоффе Российской академии наук», г. Санкт-Петербург;

Терещенко Георгий Викторович, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры физики института фундаментальной подготовки и технологических инноваций ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения», г. Санкт-Петербург.

Ведущей организацией утверждена:

ОАО «Завод Магнетон», г. Санкт-Петербург

Диссертационный совет 24.2.387.08 поручает комиссии из числа членов диссертационного совета 24.2.387.08, назначенной для предварительного ознакомления с диссертацией, подготовить проект заключения по рассматриваемой диссертации.

Согласие официальных оппонентов и ведущей организации получены.

Печать автореферата в количестве 100 экземпляров разрешена.

Ориентировочная дата защиты – «25» января 2024 г.

Председатель совета 24.2.387.08

(А.В. Соломонов)

Ученый секретарь совета 24.2.387.08

(Н. В. Пермяков)

Документы и диссертация представлены в диссертационный совет 24.2.387.08 и выставлены на сайт СПбГЭТУ «ЛЭТИ» и сайт ВАК РФ «20» ноября 2023 г.

Начальник отдела диссертационных советов
СПбГЭТУ «ЛЭТИ»



(Русьева Т. Л.)