

## ВЫПИСКА

из протокола № 5 заседания диссертационного совета  
24.2.387.08 от «21» ноября 2023 г.

На заседании диссертационного совета было проведено рассмотрение заявления **Карзина Виталия Валерьевича** и представленных материалов с просьбой допустить его к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук 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

Решили:

1. Принять диссертационную работу **Карзина Виталия Валерьевича** к предварительному рассмотрению.
2. Назначить комиссию из числа членов диссертационного совета для ознакомления с диссертацией и представления совету заключения о ее соответствии специальности и о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных автором, о выполнении требований к публикации основных научных результатов диссертации, об отсутствии в диссертации материала без ссылки на автора и (или) источник заимствования, в составе:

1. Гончаров Вадим Дмитриевич, д.т.н.,
2. Лебедев Андрей Олегович, д.ф.-м.н.,
3. Тупик Виктор Анатольевич, д.т.н.,

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 2023 г.

Начальник отдела диссертационных советов  
СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

(Русяева Т. Л.)

