

ВЫПИСКА

из протокола № 10 заседания диссертационного совета

Д 212.238.04 от «16» июня 2022 г.

На заседании диссертационного совета было проведено рассмотрение заявления Белоруса Антоны Орестовича и представленных материалов с просьбой допустить его к защите диссертации на соискание ученой степени Кандидата технических наук на тему:
"Наноконкомпозиты полученные внедрением наночастиц и коллоидные квантовые точки в пористые полупроводниковые матрицы"


по специальности 05.27.06 - Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов в электронной технике.

Решили:

1. Принять диссертационную работу Белоруса Антоны Орестовича 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. Аleshин Андрей Николаевич, д.ф.-м.н.
2. Корняков Андрей Владимирович, д.т.н.
3. Гончаров Вадим Дмитриевич, д.т.н.

Председатель совета Д 212.238.04


 (В.В. Лучинин)

Ученый секретарь совета Д 212.238.04

 (Н.В. Пермяков)

Документы и диссертация представлены в диссертационный совет Д 212.238.04 и выставлены на сайт СПбГЭТУ «ЛЭТИ» и сайт ВАК РФ «16» июня 2022 г.

Начальник отдела диссертационных советов
СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

 (Русева Т. Л.)

