

ВЫПИСКА

из протокола № 1 заседания диссертационного совета
24.2.387.08 от «05» октября 2023 г.

На заседании диссертационного совета было проведено рассмотрение заявления **Мандрика Ивана Владимировича** и представленных материалов с просьбой допустить его к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук на тему:

Физико-технологические основы формирования конформных печатных источников энергии по специальности 2.2.3 – Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники, технические науки

Решили:

1. Принять диссертационную работу **Мандрика Ивана Владимировича** 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. Алексеев Николай Игоревич, д.ф.-м.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 «04» 10 2023 г.

Начальник отдела диссертационных советов
СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

