

ВЫПИСКА

из протокола № 2 заседания диссертационного совета

Д 212.238.04 от «1» апреля 2022 г.


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


«Электро- и магнитокалорический эффекты в объемных сегнетоэлектрических и ферромагнитных материалах» по специальности 05.27.01 - Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и нано- электроника, приборы на квантовых эффектах, технические науки.

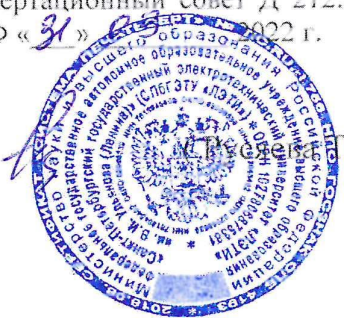
Решили:

1. Принять диссертационную работу **Анохина Александра Сергеевича** 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. Корляков Андрей Владимирович, д.т.н.,
2. Козырев Андрей Борисович, д.т.н.,
3. Соломонов Александр Васильевич, д.ф.-м.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 «31»  2022 г.

Начальник отдела диссертационных советов
СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

Л.)