

РЕШЕНИЕ

заседания диссертационного совета Д 212.238.04

о приеме диссертации к защите
протокол №3 от «7» апреля 2022 г.

На заседании диссертационного совета Д.212.238.04 было проведено предварительное рассмотрение диссертации на соискание ученой степени **кандидата технических наук** соискателя **Ситкова Никиты Олеговича**, на тему: **Гетерогенно-интегрированная микрофлюидная биосенсорная система** по специальности 05.27.01 - Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и нанoeлектроника, приборы на квантовых эффектах, технические науки.

С сообщением выступил член диссертационного совета:

Лучинин Виктор Викторович, д.т.н.,

При обсуждении выступили:

Рындин Евгений Адальбертович, д.т.н.,

Козырев Андрей Борисович, д.т.н.

Оппонентами утверждены:

Бобринецкий Иван Иванович, доктор технических наук, главный научный сотрудник, ООО "ГрафАпта" , (г.о. Солнечногорск, Московская область);

Королев Дмитрий Владимирович, доктор химических наук, заведующий Научно-исследовательской лабораторией нанотехнологий центра экспериментального биомоделирования института экспериментальной медицины, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, (г. Санкт-Петербург).

Ведущей организацией утверждена:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)» (г. Санкт-Петербург);

Диссертационный совет Д 212.238.04 поручает комиссии из числа членов диссертационного совета Д 212.238.04, назначенной для предварительного ознакомления с диссертацией, подготовить проект заключения по рассматриваемой диссертации.

Согласие оппонентов и ведущей организации получено.

Печать автореферата в количестве 100 экземпляров разрешена.

Ориентировочная дата защиты – «9» июня 2022 г.

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 _____ 2022 г.

Начальник отдела диссертационных советов
СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

(Русяева Т. Л.)

