

Д 212.101.07

18 октября 2019 г. в 16.00 в диссертационном совете Д 212.101.07 на базе Кубанского государственного университета (350040, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149, ауд. 231) состоится защита диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.05 – Оптика на тему: «Спектрально-люминесцентные и кинетические исследования градиентно-активированных кристаллов ниобата лития с оптическими центрами Yb^{3+} , Er^{3+} », выполненной на кафедре оптоэлектроники физико-технического факультета ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» инженером-исследователем НИЧ Цема Александром Алексеевичем. Научный руководитель – доктор физико-математических наук, доцент Строганова Елена Валерьевна.

С диссертацией можно ознакомиться в читальном зале научной библиотеки Кубанского государственного университета (г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149), на сайте организации <http://www.kubsu.ru/ru/science/dissertations> и на сайте ВАК Минобрнауки РФ.