

## **24.2.320.04**

21 ноября 2023 г. в 10:00 в ауд. 3030Л в диссертационном совете **24.2.320.04**, созданном на базе ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» (г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149), состоится защита диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.6. Электрохимия (химические науки) на тему: «Методы повышения коррозионно-морфологической стабильности платиносодержащих электрокатализаторов для низкотемпературных топливных элементов», выполненной младшим научным сотрудником кафедры электрохимии химического факультета ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет» Могучих Елизаветой Антоновной. Научный руководитель – доктор химических наук, профессор, главный научный сотрудник кафедры электрохимии химического факультета ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет» Гутерман Владимир Ефимович.

С диссертацией можно ознакомиться в читальном зале научной библиотеки ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» (г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149) и на сайте организации <http://docspace.kubsu.ru/docspace>