

## **Д 212.101.10**

**12 декабря 2019 г.** в 16-00 в ауд. 3030Л в диссертационном совете Д 212.101.10, 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 02.00.05 – электрохимия (химические науки) на тему: «Исследование морфологии поверхности ионообменных мембран и ее влияния на электрохимические характеристик», выполненной преподавателем кафедры физической химии ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» Бутыльским Дмитрием Юрьевичем. Научный руководитель – доктор химических наук, профессор, профессор кафедры физической химии ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» Никоненко Виктор Васильевич.

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