

## **Д 212.101.10**

26 декабря 2018 г. в 11-30 в ауд. 231 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 на тему: «Электрохимические характеристики ионообменных мембран с органическими и неорганическими иммобилизованными наночастицами», выполненной преподавателем кафедры физической химии ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» Порожным Михаилом Владимировичем под руководством доктора химических наук, профессора Никоненко Виктора Васильевича. 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](http://www.kubsu.ru/ru/science).