

Д 212.101.10

14 марта 2017 г. в 11-00 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: «Влияние заряда и степени гидрофильности поверхности ионообменных мембран на электроконвективный перенос ионов и электрохимические характеристики мембран», выполненной аспирантом кафедры физической химии ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» Небавской Ксенией Андреевной 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