

**Д 212.101.10**

**14 марта 2017 г. в 14-00** 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: «Селективность и электроосмотическая проницаемость модифицированных перфторированных сульфокатионитовых мембран», выполненной аспирантом кафедры физической химии ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» Назыровой Екатериной Викторовной под руководством доктора химических наук, профессора Кононенко Натальи Анатольевны.

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)