

## **24.2.320.04**

18 июня 2024 г. в 16:00 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: «Получение и электрохимические свойства гетерогенной биполярной мембраны с фосфорнокислотным катализатором реакции диссоциации воды», выполненной инженером 2-й категории отдела химической лаборатории АО «Транснефть-Сервис» Ковалевым Никитой Владимировичем. Научный руководитель – доктор химических наук, доцент, профессор кафедры физической химии ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» Шельдешов Николай Викторович.

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>