

## 24.2.320.05

21 ноября 2024 г. в диссертационном совете 24.2.320.05, созданном на базе Кубанского государственного университета (г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149), состоится защита диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.2 – Аналитическая химия (химические науки) на тему: «Определение умифеновира, амброксола, бромгексина и продуктов их трансформации в объектах окружающей среды методами высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектированием», выполненной младшим научным сотрудником Центра коллективного пользования научным оборудованием «Арктика» ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова» Сыпаловым Сергеем Александровичем.

Научный руководитель – доктор химических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории природных соединений и биоаналитики ЦКП НО «Арктика» ФГАОУ ВО САФУ Ульяновский Николай Валерьевич.

С диссертацией можно ознакомиться в читальном зале научной библиотеки Кубанского государственного университета (г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149) и на сайте организации [www.kubsu.ru](http://www.kubsu.ru).