

Д 212.101.16

20 мая 2021 г. в диссертационном совете Д 212.101.16 при Кубанском государственном университете (г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149) состоится защита диссертации на соискание ученой степени доктора химических наук 03.02.08 – экология (химические науки) и 02.00.02 – аналитическая химия (химические науки) на тему: «Методология нецелевого скрининга и определения 1,1-диметилгидразина и азотсодержащих продуктов его трансформации в объектах окружающей среды», выполненной старшим научным сотрудником Центра коллективного пользования научным оборудованием «Арктика» ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова» Ульяновским Николаем Валерьевичем.

Научный консультант – член-корреспондент РАН, доктор химических наук, профессор, профессор кафедры аналитической химии химического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, зав. лабораторией хроматографии Олег Алексеевич Шпигун.

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