

## Д 212.101.16

2 апреля 2020 г. в диссертационном совете Д 212.101.16 при Кубанском государственном университете (г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149) состоится защита диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.02 – аналитическая химия (химические науки) на тему: «Хроматомасс-спектрометрическое определение аддуктов алкилирующих агентов с ДНК и ацетилцистеином в биопробах», выполненной научным сотрудником ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России Орловой Ольгой Игоревной.

Научный руководитель – Савельева Елена Игоревна, доктор химических наук, заведующая лабораторией аналитической токсикологии ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России.

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](http://www.kubsu.ru/ru/science).