

Диссертационный совет Д 24.1.145.01 при Институте химии Дальневосточного отделения Российской академии наук (690022, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, 159, ИХ ДВО РАН) информирует, что Паламарчук Марина Сергеевна представила к защите диссертацию «Кондиционирование отработанных ионообменных смол с использованием гидротермального окисления» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.4. Физическая химия (химические науки).

Научный руководитель – д.х.н., чл.-корр. РАН Братская Светлана Юрьевна, Институт химии Дальневосточного отделения Российской академии наук, зав. отделом сорбционных технологий и функциональных материалов.

Полный текст диссертации размещен на сайте организации 05 февраля 2024 года.

Принятие диссертации к защите состоялось 16 февраля 2024 г., протокол № 4 на заседании диссовета Д 24.1.145.01 (единогласно, присутствовало 17 членов совета).

Планируемая дата защиты 18 апреля 2024 года в 10-00 на заседании диссертационного совета Д 24.1.145.01 при Институте химии Дальневосточного отделения Российской академии наук.