



УТВЕРЖДАЮ

Директор Института химии ДВО РАН
– председатель Экспертной комиссии
член-корреспондент РАН

С.В. Енеденков

26 июля 2024 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 151
О ВОЗМОЖНОСТИ ОПУБЛИКОВАНИЯ

Экспертная комиссия Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института химии Дальневосточного отделения Российской академии наук (ИХ ДВО РАН)

Рассмотрев материалы:

статья «Кинетические и диффузионные параметры сорбции ионов Co^{2+} сорбентом на основе промышленных отходов»

(наименование материалов, заголовки)

**Ярусова С.Б., Гордиенко П.С., Иванов В.В., Зарубина Н.В., Нехлюдова Е.А.,
Иваненко Н.В., Жевтун И.Г.**

(авторы статьи)

13 стр., 3 табл., 4 рис., 23 библ.

(опись материалов)

подтверждает, что в материалах не содержится конфиденциальной информации, а также материалов, не подлежащих опубликованию в открытой печати.

Заключение:

Экспертная комиссия дает согласие (разрешает) опубликовать материалы в

Журнале физической химии

Эксперт-руководитель

Мирочник А.Г., заведующий лабораторией
светотрансформирующих материалов, д.х.н.

Буркова Ю.Л., заведующая информационно-
аналитическим отделом интеллектуальной
собственности, к.х.н.