



УТВЕРЖДАЮ

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

С.В. Гнеденков

21 марта 2023

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 26
О ВОЗМОЖНОСТИ ОПУБЛИКОВАНИЯ**

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

Рассмотрев материалы:

статья "Использование отходов бурения нефтегазовых скважин в мелкозернистом бетоне"

(наименование материалов, заголовки)

**Ярусова С.Б., Сквонь А.В., Иваненко Н.В., Достовалов Д.В., Малышев И.В., Гордиенко П.С.,
Козин А.В., Буравлев И.Ю., Шлык Д.Х.**

(авторы статьи)

10 стр., 5 рис., 18 библи.

(опись материалов)

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

На публикацию материала не следует получать разрешение Комиссии по экспортному контролю Российской Федерации.

Заключение:

Экспертная комиссия дает согласие (разрешает) опубликовать материалы в
журнале "Экологическая химия"

Эксперт-руководитель

Медков М.А., заведующий лабораторией
переработки минерального сырья, д.х.н.

Якушевич А.С., ведущий инженер-технолог
информационно-аналитического отдела
интеллектуальной собственности