

НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ ЗАПИСКИ ГОРНОГО ИНСТИТУТА

Издается с 1907 года
Санкт-Петербургским горным университетом императрицы Екатерины II

ISSN 2411-3336
e-ISSN 2541-9404
СМИ ПИ № ФС 77-64439

Уважаемые коллеги!
Приглашаем к публикации в тематическом выпуске
«Экологическая безопасность и устойчивое развитие:
новые подходы к очистке сточных вод»

Срок подачи статьи до 10.04.2024

Выпуск посвящен достижениям фундаментальных и прикладных исследований в области экологической безопасности и устойчивого развития (новые подходы к очистке сточных вод). Тематика выпуска охватывает широкий спектр исследований, посвященных современным технологиям очистки сточных вод и методам обращения с осадками сточных вод.

В выпуск принимаются оригинальные научно-исследовательские статьи по направлениям:

- разработка новых материалов для очистки сточных вод;
- создание природоподобных технологий очистки сточных вод;
- современные технологии очистки сточных вод – передовой опыт;
- оценка применимости отходов горного производства для создания реагентов очистки сточных вод;
- утилизация отходов сточных вод;
- получение товарных продуктов на основе переработки осадков сточных вод;
- процессы цифровизации в области очистки сточных вод;
- современные экологические и техногенные риски при эксплуатации очистных сооружений.

Ответственные редакторы выпуска: *М.А.Пашкевич*, д-р техн. наук, профессор, заведующая кафедрой геоэкологии; *А.С.Данилов*, канд. техн. наук, доцент кафедры геоэкологии, СПб; *В.А.Матвеева*, канд. техн. наук, доцент, директор НЦ Экосистема.

Статьи должны быть оформлены согласно правилам журнала «Записки Горного института».

Рукописи принимаются только через электронную редакцию журнала pmi.spmi.ru.

Публикация 25 июня 2024 г.

Scopus®

Clarivate
Web of Science™



ВЫСШАЯ
АТТЕСТАЦИОННАЯ КОМИССИЯ (ВАК)
при Министерстве образования и науки Российской Федерации

OPEN ACCESS



CC BY 4.0

pmi.spmi.ru
pmi@spmi.ru

