

НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ

ЗАПИСКИ ГОРНОГО ИНСТИТУТА

Издается с 1907 года Санкт-Петербургским горным университетом

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»

Срок подачи статьи до 01.11.2022

Выпуск посвящен достижениям фундаментальных и прикладных исследований в области экологической безопасности и устойчивого развития. Тематика выпуска охватывает широкий спектр исследований, включая анализ природоохранных технологий и критерии устойчивого развития промышленных агломераций.

В выпуск принимаются оригинальные научно-исследовательские статьи по направлениям:

- мониторинг и оценка техногенного воздействия производственных объектов на компоненты природной среды;
- вопросы обеспечения устойчивого развития регионов и промагломераций; рациональное использование и охрана природных ресурсов;
- оценка и управление экологической безопасностью при функционировании производственных объектов минерально-сырьевого комплекса.
- утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель;
- инновационные способы газо- и водоочистки;
- современные способы рекультивации и фитомелиорации нарушенных и загрязненных территорий;
- инновационные способы утилизации отходов производства и потребления.

Ответственные редакторы выпуска – М.А.Пашкевич, д-р техн. наук, профессор, заведующая кафедрой геоэкологии; А.С.Данилов, канд. техн. наук, старший преподаватель кафедры геоэкологии.

Статьи оформляются согласно правилам журнала «Записки Горного института».

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

Публикация: февраль 2023 г.

Scopus®

Clarivate
Web of Science™



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

CC BY 4.0

OPEN ACCESS

Journal of Mining Institute

Q1

Economic Geology
best quartile

SJR 2021

1.11

powered by scimagojr.com

pmi.spmi.ru
pmi@spmi.ru

