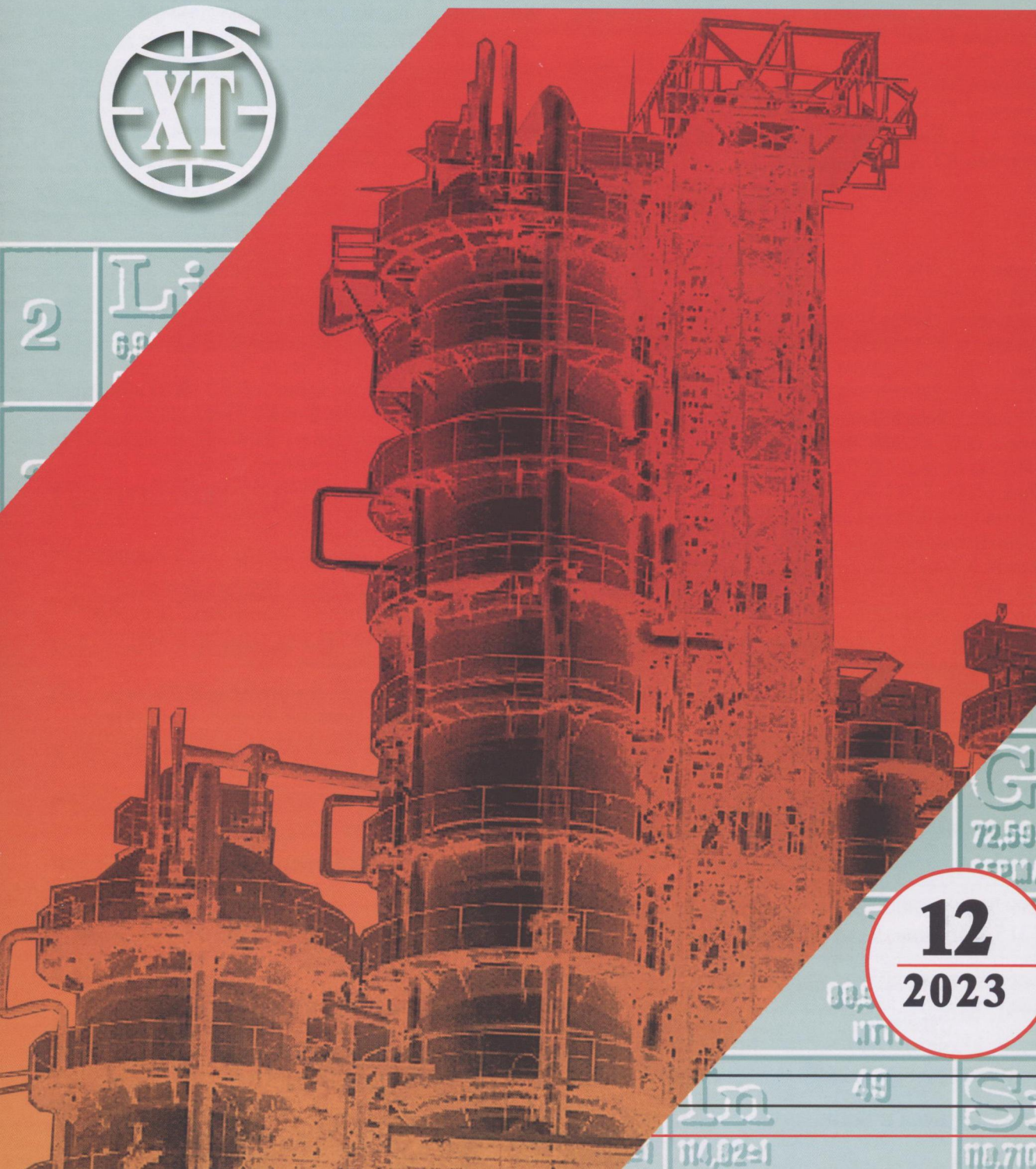


ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ,
ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

Химическая технология



12
2023

Химическая ТЕХНОЛОГИЯ



Производственный, научно-технический, информационно-аналитический и учебно-методический журнал

Орган Научного совета РАН по химической технологии

Рекомендован ВАК для публикации результатов диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук

Журнал переводится на английский язык и выпускается издательством "Pleiades Publishing, Ltd." в виде приложений к журналу "Theoretical Foundations of Chemical Engineering", распространение которого осуществляет издательство "Springer".

Переводная версия журнала входит в международные реферативные базы данных систем цитирования (индексирования): Academic OneFile, Academic Search, ChemWeb, Chemical Abstracts Service (CAS), Computing and Technology, Current Contents/Engineering, EBSCO, El-Compendex, GeoRef, Google Scholar, INIS Atomindex, INSPEC, Journal Citation Reports/Science Edition, OCLC, SCImago, SCOPUS, Science Citation Index Expanded.

Русскоязычная версия журнала включена в базу Russian Science Citation Index (RSCI) на платформе Web of Science.



Том 24

СОДЕРЖАНИЕ

ТЕХНОЛОГИЯ НЕОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ

Фомкин А.А., Пулин А.Л., Школин А.В., Меньщиков И.Е. Углеродные молекулярные сита для сорбционного извлечения золота из цианидных растворов 442

Бербекова Е.И., Кондаков Д.Ф., Кренёв В.А., Кузнецова Л.Г., Печёнкина Е.Н., Фомичёв С.В. Сподуменовые пегматиты Тастыгского месторождения как перспективный источник лития 446

ТЕХНОЛОГИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ

Ихтиярова Г.А., Турабджанов С.М. Разработка сорбента на основе хитозана и вермикулита для очистки текстильных сточных вод. 450

Кулюхин С.А., Гордеев А.В., Селиверстов А.Ф., Казберова А.Ю., Красавина Е.П., Неволин Ю.М. Локализация продуктов газовой конверсии смолы Токем-308 455

ХИМИКО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ГЛУБОКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ РУДНОГО, ТЕХНОГЕННОГО И ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ

Касиков А.Г., Дьякова Л.В., Соколов А.Ю. Экстракционная очистка концентрированных хлоридно-сульфатных никелевых растворов АО «Кольская ГМК» от примесей 463

ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ

Покровский О.И., Ростовщикова И.Н., Устинович К.Б. Эффект компрессионного разогрева сверхкритического диоксида углерода в стационарном и проточном режимах . . 470

Указатель статей 477