



ЭКОЛОГИЯ И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ

ISSN 1816-0395 (Print)
ISSN 2413-6042 (Online)

Ежемесячный научно-технический журнал

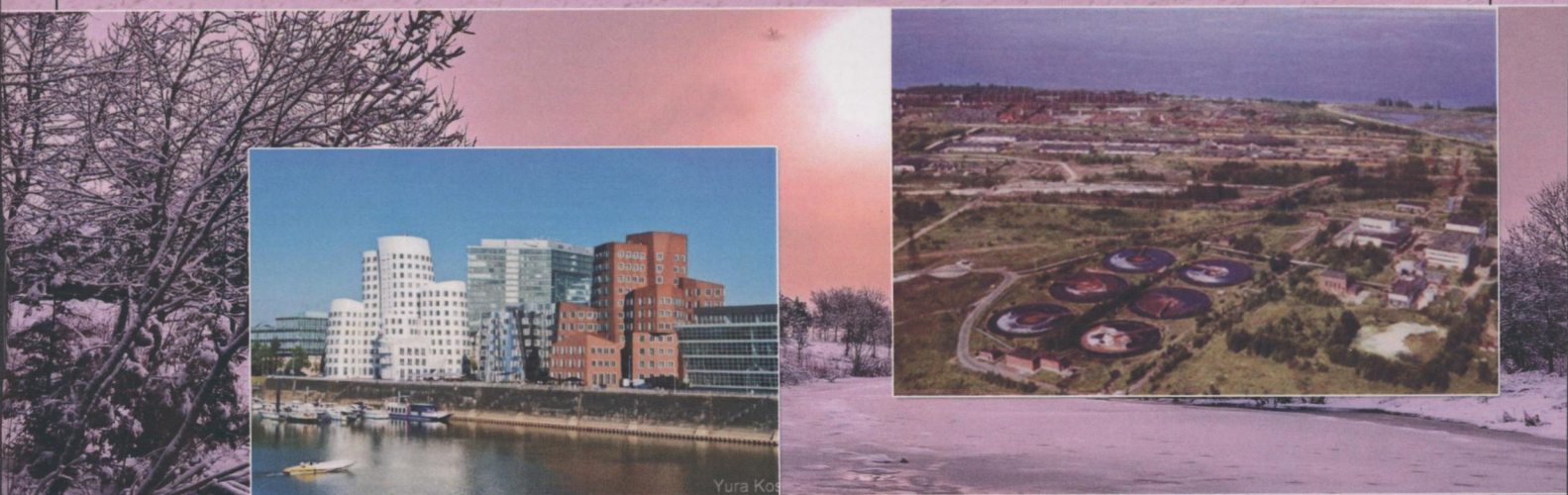
ECOLOGY & INDUSTRY OF RUSSIA

Monthly scientific and technical journal

**Строительные конструкции
из отходов**

**Сорбенты на основе
техногенных материалов**

**Защита от электромагнитного
излучения ЛЭП**



2021
Т. 25. № 2





ЭКОЛОГИЯ И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ

Ежемесячный научно-технический журнал

Содержание

Инженерные решения

- 4** В.С. Ежов, Н.Е. Семичева, Е.Г. Пахомова, Т.В. Поливанова. Технология утилизации полимерных компонентов коммунальных и промышленных отходов с получением строительных конструкций
- 8** Н.А. Быковский, Е.А. Кантор, М.А. Малкова, Л.Н. Пучкова, Н.Н. Фанакова. Сточные воды производства изделий из титана – сырье для получения $Ti(OH)_4$, NaOH и HCl

Научные разработки

- 12** А.Д. Гусев, Л.Н. Петрянина, М.А. Дерина. Влияние характеристик резиновой крошки на свойства уличных травмобезопасных покрытий
- 18** Ю.В. Соловьева, В.П. Юстратов, Н.С. Голубева, И.В. Васильева, Е.В. Назимова. Исследование процесса очистки сточных вод активными углями от диметиламина и диметилформамида при их совместном присутствии
- 23** О.Н. Дабижа, Т.П. Патеюк. Получение твердых электролитов "ионная соль — природный цеолит"

- 28** Н.А. Литвинова, И.С. Кирий. Исследование экранирующей способности сетчатых металлических материалов от электромагнитного поля ЛЭП промышленной частоты в городской среде
- 34** Ю.С. Перегудов. Магнитные нефтяные сорбенты на основе техногенных и природных неорганических материалов
- 41** А.Н. Сутурин, А.И. Гончаров, Ю.А. Дамбинов, Н.Н. Куликова, В.В. Мальник, Е.Л. Дамбинова, Е.П. Чебыкин. Ремедиация Солзанского полигона промотходов Байкальского целлюлозно-бумажного комбината (БЦБК)
- 48** Б.П. Юрьев, В.А. Дудко. Переработка вскрышного мела в известь во вращающейся печи

Анализ. Методики. Прогнозы

- 54** В.Д. Кальнер. "Зомби-экономика" и биоразнообразие планеты
- 60** С.А. Куролап, В.С. Петросян, О.В. Клепиков, В.В. Кульнев, Д.Ю. Мартынов. Оценка влияния метеорологических параметров на техногенное загрязнение канцерогенноопасными химическими веществами воздушного бассейна города Воронежа
- 66** С.Г. Харченко, Н.К. Жижин. А так ли оправдано развитие 5G сетей?