



ЭКОЛОГИЯ И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ

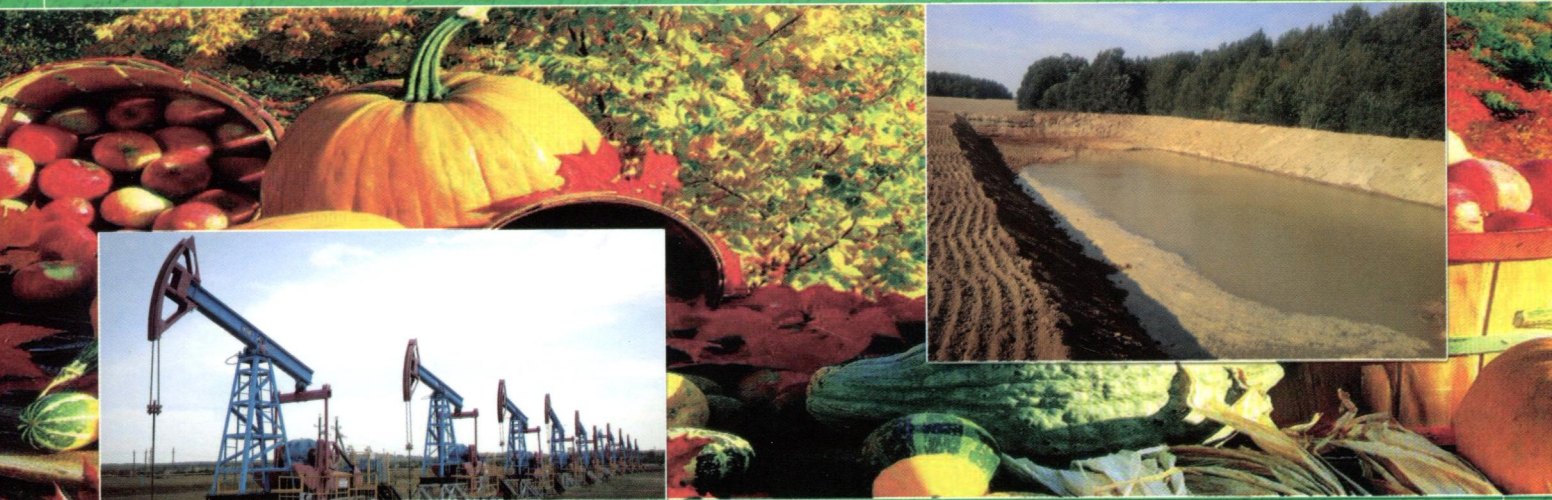
ISSN 1816-0395 (Print)
ISSN 2413-6042 (Online)

ECOLOGY & INDUSTRY OF RUSSIA

Очистка высокотемпературных
газовых выбросов

Критерии выбора труб
для систем водоснабжения

Экологическая эффективность
атомной энергетики



2016
Т. 20. № 9





ЭКОЛОГИЯ И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ

Ежемесячный научно-технический журнал

Содержание

Инженерные решения

- 4** **В.Ю. Кулабухов, Д.О. Карякин, Н.В. Мальцевская.** Перспективы использования микроводорослей для поглощения CO₂ из дымовых газов промышленных предприятий
- 9** **А.И. Цаплин, С.В. Бочкарев.** Система очистки при больших расходах газовых выбросов

Научные разработки

- 12** **Е.В. Максина, В.В. Ермаков.** Биологическая деструкция отработанных полисахаридсодержащих буровых растворов
- 16** **О.Г. Бутачина, Н.В. Балацкая.** К расчету устойчивости насыпи из золошлаковых и твердых бытовых отходов
- 20** **О.Г. Примин, А.Э. Тен.** Оценка надежности труб из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом и их использование для прокладки на закарстованных территориях
- 26** **А.Л. Петелин, Д.И. Орёлкина, Л.А. Полулях, О.Н. Козлова.** Кинетика образования и распространения в атмосфере вторичных газовых выбросов металлургических предприятий

Анализ. Методики. Прогнозы

- 30** **В.Ю. Бажин, О.В. Титов.** Проблемы снижения выбросов цианистого водорода при производстве кокса
- 34** **В.А. Грачев, О.В. Плямина.** Экологическая эффективность решения глобальных проблем при использовании различных способов генерации энергии
- 40** **Н.Н. Тимонина, О.А. Конык.** Экологические риски в ходе интенсивного развития нефтегазового комплекса Республики Коми
- 46** **И.Д. Свистова, Н.Н. Назаренко, О.П. Потапова.** Влияние городской нагрузки на комплекс почвенных микромицетов (на примере левобережной части г. Воронежа)

Точка зрения

- 51** **Ю.Л. Максименко, И.Д. Горкина, З.А. Кучкаров, И.Р. Борисов, С.Н. Кочуров, Д.Е. Шумилин, К.О. Воскресенский.** Предпосылки, идеи, принципы и направления экологической реформы
- 58** **С.М. Найман.** Терминология и статистика в области обращения с отходами