



MO

ISSN 0204-3653

УЧРЕДИТЕЛЬ ЖУРНАЛА
РЭА МИНЭНЕРГО
РОССИИ



ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ РОССИИ

12+

05 [194] 2023

Д. Соловьев, Н. Соколущенко
Многофакторное нейросетевое
прогнозирование: разработка
уточнённого алгоритма **4**

В. Дорофеев
Создание цифровой интеллектуальной
электроэнергетической системы
России – стратегическая цель развития
электроэнергетики **38**

Б. Чигарев
Выявление актуальных вопросов энергетической
политики в публикациях из открытых
реферативных баз данных **52**



t.me/irr_rea

[/rosenergo.gov.ru](https://rosenergo.gov.ru)

irr@rosenergo.gov.ru

Содержание



ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ РОССИИ

От редакции

- 3 А. Горшкова**
Частно-государственная взаимозависимость

Искусственный интеллект

- 4 Д. Соловьев, Н. Сокотущенко**
Многофакторное нейросетевое прогнозирование: разработка уточнённого алгоритма

Строительство

- 14 Н. Кибикин, Л. Шилова**
Автоматизация армирования купольных домов
- 27 А. Пестрикова, Л. Адамцевич**
Работа с атрибутивными данными элементов информационной модели

ТЭК

- 38 В. Дорофеев**
Создание цифровой интеллектуальной электроэнергетической системы России – стратегическая цель развития электроэнергетики

Базы данных

- 52 Б. Чигарев**
Выявление актуальных вопросов энергетической политики в публикациях из открытых реферативных баз данных

Технологии

- 66 С. Музыка, И. Сутугина**
Информационное обеспечение лесного мониторинга с применением космических снимков и ГИС

