

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ РОССИИ

Российское энергетическое агентство  
(Москва)

**Номер: 6 (172)    Год: 2019**

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТЭК

**ИНФОРМАЦИОННАЯ МОДЕЛЬ ОПРЕДЕЛЕНИЯ И ОЦЕНКИ НАПРАВЛЕНИЙ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ОТРАСЛЕЙ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА РОССИИ** 2-6  
*Трусов В.А.*

**АНАЛИЗ СОВРЕМЕННЫХ ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ ОЦЕНКИ УЯЗВИМОСТИ СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА** 7-12  
*Олейник А.С.*

## ОРГАНИЗАЦИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ

**СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ИНТЕГРАЦИИ ДАННЫХ В ЭЛЕКТРОННЫХ БИБЛИОТЕКАХ** 13-16  
*Сулейманов Р.С.*

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ О РАБОТЕ ЖКХ В ОБЩЕДОСТУПНОЙ БИБЛИОТЕКЕ** 17-20  
*Сагитова Л.К., Шадрина В.Н.*

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЩЕСТВО

**КОНЦЕПЦИЯ «УМНОГО ГОРОДА»: ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ В КОНТЕКСТЕ ЭЛЕКТРОННОГО УЧАСТИЯ ГРАЖДАН** 21-27  
*Чугунов А.В.*

**ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕНДЕНЦИЙ РАЗВИТИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ЕВРОСОЮЗА В ОБЛАСТИ КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ, ЦИФРОВОГО РЫНКА И ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА** 28-32  
*Видясова Л.А., Тензина Я.Д., Мисников Ю.Г.*

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ И ТЕХНОЛОГИИ

**ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ В ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССАХ АНАЛИЗА БОЛЬШИХ ДАННЫХ** 33-39  
*Федин Ф.О., Чискидов С.В., Павличева Е.Н.*

## ФОРУМЫ, КОНФЕРЕНЦИИ, ВЫСТАВКИ

**ИННОВАЦИИ ДЛЯ ВСЕХ** 40-41  
*Поляк Ю.Е.*

## НАША СПРАВКА

**ПЕРЕЧЕНЬ СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В 2019 Г** 42-43