

**НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ. СЕРИЯ 2: ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПРОЦЕССЫ И СИСТЕМЫ**

**СОДЕРЖАНИЕ**

**Номер 12, 2019**

<b>ДИНАМИКА ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ РОССИИ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГИИ И ТОПЛИВА ЗА 2008-2017 ГГ. ПО ДАННЫМ WEB OF SCIENCE И INCITES</b> <i>Маркусова В.А., Миндели Л.Э., Рубвальтер Д.А., Золотова А.В., Акоев М.А., Либкинд А.Н.</i>	1-11
<b>К ПРОБЛЕМЕ ДОКАЗАТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОГО ДИАГНОЗА: ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ЭМПИРИЧЕСКИХ ДАННЫХ О ПАЦИЕНТАХ В ВЫБОРКАХ ОГРАНИЧЕННОГО РАЗМЕРА</b> <i>Забежайло М.И., Трунин Ю.Ю.</i>	12-18
<b>МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ФОРМИРОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННОГО ПРОСТРАНСТВА И ЦИФРОВЫХ ДВОЙНИКОВ ОБЪЕКТОВ УМНОГО ДОМА</b> <i>Шведенко В.Н., Мозохин А.Е.</i>	19-24
<b>КЛАССИФИКАЦИЯ НАУЧНЫХ ТЕКСТОВ НА ОСНОВЕ КОМПРЕССИИ АННОТАЦИЙ ПУБЛИКАЦИЙ</b> <i>Селиванова И.В., Косяков Д.В., Гуськов А.Е.</i>	25-38