

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ РОССИИ

ГУ "Российское объединение информационных ресурсов научно-технического развития"  
(объединение "Росинформресурс" Минпромнауки России)  
(Москва)

**Номер: 2 (180) Год: 2021**

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТЗК

- |                          |  |     |
|--------------------------|--|-----|
| <input type="checkbox"/> | <b>КОНЦЕПТУАЛЬНОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ СИСТЕМЫ ИНТЕГРАЦИИ ДАННЫХ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ В ОТРАСЛЯХ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА</b><br><i>Трусов В.А.</i> | 2-8 |
|--------------------------|--|-----|

## ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- |                          |  |       |
|--------------------------|--|-------|
| <input type="checkbox"/> | <b>ПРОСТРАНСТВО АРХИВОВ НАУКИ КАК СОСТАВЛЯЮЩАЯ ЕДИНОГО ЦИФРОВОГО ПРОСТРАНСТВА НАУЧНЫХ ЗНАНИЙ</b><br><i>Каленов Н.Е., Погорелко К.П., Сотников А.Н.</i>                                       | 9-13  |
| <input type="checkbox"/> | <b>БЛОКЧЕЙН И СМАРТ-КОНТРАКТЫ В НАУКЕ: ПРОБЛЕМА ДОВЕРИЯ</b><br><i>Антопольский А.А.</i>  | 14-19 |
| <input type="checkbox"/> | <b>МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К РАЗРАБОТКЕ ЭТАЛОННЫХ МОДЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</b><br><i>Орлов Г.М., Левин М.Б.</i> | 20-27 |

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ И ТЕХНОЛОГИИ

- |                          |   |       |
|--------------------------|---|-------|
| <input type="checkbox"/> | <b>ВОЗМОЖНОСТИ МОБИЛЬНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ ПРИ УПРАВЛЕНИИ ФИЗИЧЕСКИМИ АКТИВАМИ</b><br><i>Молчанов А.Ю.</i> | 28-33 |
| <input type="checkbox"/> | <b>ОБЗОР И СОСТАВЛЯЮЩИЕ ПРОБЛЕМЫ ХРАНЕНИЯ БОЛЬШИХ ДАННЫХ</b><br><i>Пирожков С.С.</i>                | 34-37 |

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ ОБРАЗОВАНИЯ

- |                          |  |       |
|--------------------------|--|-------|
| <input type="checkbox"/> | <b>ЭЛЕКТРОННЫЙ «ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН» КАК ЭЛЕМЕНТ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ УЧЕТА РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ</b><br><i>Сибаров К.Д., Стахно Р.Е., Яковлева Н.А.</i> | 38-43 |
|--------------------------|--|-------|