

**АКТУАЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ XXI ВЕКА:
ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА**

Воронежский государственный лесотехнический университет им. Г.Ф. Морозова
(Воронеж)

Том: **13** Номер: **1 (68)** Год: **2025**

| | |
|---|---------|
| ИННОВАЦИОННЫЕ ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ПО РАЗВИТИЮ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМ | |
| МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К АНАЛИЗУ И ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМ | 7-19 |
| <i>Безрукова Т.Л., Маркова Л.В.</i> | |
| ЭКОНОМИКА ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ | |
| НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ ПО СОКРАЩЕНИЮ ВЫБРОСОВ И УВЕЛИЧЕНИЮ ПОГЛОЩЕНИЯ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ ЛЕСАМИ В РОССИИ | 20-37 |
| <i>Колесниченко Е.А., Третьяков А.Г., Шашкин А.П., Якунина И.Н.</i> | |
| ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА УЩЕРБА ОТ НЕСАНКЦИОНИРОВАННЫХ СВАЛОК И ОТХОДОВ НА ЗЕМЛЯХ ЛЕСНОГО ФОНДА | 38-49 |
| <i>Лопатин В.Л.</i> | |
| КОМПЛЕКСНЫЕ ЭКОЛОГО-СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОБЛЕМ РАЗВИТИЯ «ЗЕЛЕННОЙ» ЭКОНОМИКИ РОССИИ | 50-61 |
| <i>Луговской А.М., Межова Л.А., Кувшинова О.В., Инпушкин В.А.</i> | |
| ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ | |
| РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ: ОПЫТ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПОСЛЕ РЕАЛИЗОВАННОЙ УГРОЗЫ (НА МАТЕРИАЛАХ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ НОВЫХ РЕГИОНОВ РОССИИ) | 62-75 |
| <i>Гришков В.Ф.</i> | |
| СИНЕРГИЯ ИННОВАЦИЙ И КЛАСТЕРОВ: НОВЫЙ ВЗГЛЯД НА РЕГИОНАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ | 76-93 |
| <i>Яковенко Н.В., Азарова Н.А.</i> | |
| ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА: ТОЧКА ЗРЕНИЯ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ | |
| ФАКТОРЫ ФОРМИРОВАНИЯ И СПЕЦИФИКА ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПОСТСОВЕТСКОЙ РОССИИ | 94-103 |
| <i>Джуха В.М., Штофер Л.Л., Шевченко О.М.</i> | |
| ЭФФЕКТИВНОЕ РАЗВИТИЕ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ | |
| ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН | 104-116 |
| <i>Герасимов В.О.</i> | |
| ЭКОНОМИКО-МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРИ РЕШЕНИИ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ И ПРИКЛАДНЫХ ЗАДАЧ | |
| КИБЕРБЕЗОПАСНОСТЬ И ЗАЩИТА ДАННЫХ: ВЫЗОВЫ ЦИФРОВОГО МИРА | 117-127 |
| <i>Еловская М.А.</i> | |
| ОБЕСПЕЧЕНИЕ НЕОБХОДИМОГО УРОВНЯ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ НА ОСНОВЕ ПРИМЕНЕНИЯ МУЛЬТИСИГМОИДАЛЬНОЙ МОДЕЛИ | 128-143 |
| <i>Шанин И.И.</i> | |