

# ИННОВАЦИИ

Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина)  
ООО "Трансфер-Инновации"  
(Санкт-Петербург)

**Номер: 3 (293) Год: 2023**

## ИННОВАЦИОННАЯ РОССИЯ

- КАК НАМ ПОСТРОИТЬ СИСТЕМУ МОНИТОРИНГА НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ СФЕРЫ РОССИИ (ЧАСТЬ 1)** 3-8  
*Кулагин А.С.*

## ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА

- МЕТОДОЛОГИЯ ОЦЕНКИ ПАРАМЕТРОВ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА БАЗЕ ЦИФРОВЫХ ПЛАТФОРМ** 9-17  
*Попов Е.В., Симонова В.Л., Тихонова А.Д.*
- ИНЖИНИРИНГОВЫЕ ЦЕНТРЫ КАК ФОРМАТ КООПЕРАЦИИ УНИВЕРСИТЕТОВ С ПРЕДПРИЯТИЯМИ РЕАЛЬНОГО СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ** 18-22  
*Федотов А.А., Борисоглебская Л.Н., Лебедева Я.О.*
- РОЛЬ АГЛОМЕРАЦИЙ В СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОМ РАЗВИТИИ РЕГИОНОВ РФ** 23-27  
*Ходачек А.М.*
- ФОРМИРОВАНИЕ ТРАНСГРАНИЧНЫХ ИННОВАЦИОННО-ПРОМЫШЛЕННЫХ КЛАСТЕРОВ В СТРАНАХ ЕАЭС** 28-32  
*Дятлов С.А., Васильченко Е.Е.*
- ЦЕНТРЫ КОМПЕТЕНЦИЙ НАУЧНО-ПРОМЫШЛЕННЫХ КЛАСТЕРОВ ДВОЙНОГО НАЗНАЧЕНИЯ КАК МЕХАНИЗМ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ КОМПЛЕКСНЫХ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОГРАММ (ПРОЕКТОВ) ПОЛНОГО ИННОВАЦИОННОГО ЦИКЛА** 33-38  
*Антипина Е.А., Харченко К.В.*
- ОЦЕНКА СЕЗОННЫХ КОЛЕБАНИЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭКОНОМЕТРИЧЕСКИХ И ИНЫХ МЕТОДОВ** 39-43  
*Самарина В.П., Верзилина О.А., Смоляков Д.А., Ульянова А.Б.*

## ОБРАЗОВАНИЕ И ИННОВАЦИИ

- МЕХАНИЗМЫ ФОРМИРОВАНИЯ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ СВЯЗЕЙ МЕЖДУ ПРЕПОДАВАТЕЛЯМИ ВУЗОВ И РАБОТНИКАМИ ПРЕДПРИЯТИЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ КАК ОСНОВА ЭФФЕКТИВНОЙ СИСТЕМЫ ПОДГОТОВКИ ИНЖЕНЕРНЫХ КАДРОВ** 44-50  
*Щеглов Д.К., Тимофеев В.И., Ерошин С.Е., Травлинский А.В.*

## ПРАВО. МЕНЕДЖМЕНТ. МАРКЕТИНГ

- ПРИНЯТИЕ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ: ПРИЧИНЫ ОШИБОК** 51-57  
*Красильников С.А., Красильников А.С.*

## ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ

- |                          |   |       |
|--------------------------|---|-------|
| <input type="checkbox"/> | <b>МОДЕЛЬ ВНЕДРЕНИЯ IOT-ТЕХНОЛОГИЙ В СКЛАДСКИХ ПРОЦЕССАХ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ КОМПАНИИ. ЧАСТЬ 2: ПРОЦЕСС КОНТРОЛЯ ТЕМПЕРАТУРЫ В СКЛАДСКИХ ПОМЕЩЕНИЯХ</b><br><i>Диденко Н.И., Рыбас А.Л., Газизулина А.Ю., Скрипнюк К.Э.</i> | 58-67 |
| <input type="checkbox"/> | <b>МЕТОДЫ ВЕРТИКАЛЬНОГО ЗОНДИРОВАНИЯ АТМОСФЕРЫ. ИСТОРИЯ И ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ</b><br><i>Охочинский М.Н., Охочинский Д.М., Арипова О.В.</i>  | 68-74 |
| <input type="checkbox"/> | <b>СИСТЕМА КЛАССИФИКАЦИИ ДВУМЕРНЫХ СИГНАЛОВ ДЛЯ ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ</b><br><i>Дерновский В.Л., Зубаненко А.А.</i>  | 75-80 |
| <input type="checkbox"/> | <b>СИСТЕМА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЗНАНИЙ О ПЛАНИРОВЩИКАХ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ АГЕНТОВ</b><br><i>Птицына Л.К., Птицын Н.А., Эль Сабаяр Шевченко Н., Белов М.П.</i>   | 81-85 |