

ОГЛАВЛЕНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ	4
ВВЕДЕНИЕ	6
1. НОВАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ПОЛИТИКА	9
2. МУЛЬТИПЛИКАТИВНЫЕ ЭФФЕКТЫ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	12
3. ЧЕТВЁРТАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ЦИФРОВАЯ РЕВОЛЮЦИЯ	21
4. ЦИФРОВАЯ ГЛОБАЛИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	37
5. НОВАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ПОЛИТИКА КИТАЯ: ПРОБЛЕМЫ И ДОСТИЖЕНИЯ	48
6. ЦИФРОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ КИТАЯ: СТРУКТУРА, МОДЕЛЬ И МЕТОДИКА ИЗМЕРЕНИЯ	58
7. КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ПОДХОДЫ И НАПРАВЛЕНИЯ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ КИТАЯ	65
8. ЦИФРОВИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В КИТАЕ	72
9. ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ И ЕЕ ИНТЕГРАЦИЯ С ЦИФРОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТЬЮ КИТАЯ	82
10. МЕХАНИЗМЫ И ИНСТРУМЕНТЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ БИЗНЕС- ПРОЦЕССОВ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ КИТАЯ	85
11. ИНФРАСТРУКТУРА ЦИФРОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ КИТАЯ	94
12. УСКОРЕНИЕ ЦИФРОВИЗАЦИИ КИТАЙСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ COVID-19	98
13. МЕТОДИКА ИЗМЕРЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ КИТАЯ	104
14. РЕЗУЛЬТАТЫ И ПРОБЛЕМЫ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ КИТАЯ	110
15. СОТРУДНИЧЕСТВО В ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЦИФРОВОЙ ПОЛИТИКЕ СТРАН – ЧЛЕНОВ ЕАЭС	116
16. УЧАСТИЕ КИТАЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЦИФРОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ОТДЕЛЬНЫХ СТРАН – ЧЛЕНОВ ЕАЭС	130
17. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СОТРУДНИЧЕСТВУ ЕАЭС С КИТАЕМ В ОБЛАСТИ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	139
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ	145
ПРИЛОЖЕНИЕ А	150
ПРИЛОЖЕНИЕ Б	156
ПРИЛОЖЕНИЕ В	157
ПРИЛОЖЕНИЕ Г	158
ПРИЛОЖЕНИЕ Д	161
ПРИЛОЖЕНИЕ Е	164
ПРИЛОЖЕНИЕ Ж	165